Система нормативных документов в строительстве

СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Красноярский край

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН на перевозки грузов для строительства и капитального ремонта зданий и сооружений для I зоны Красноярского края (г. Красноярск)

Часть I

Книга 1. Автомобильные перевозки

ТСЦ 81-01-2001

Филиал ФГУ «ФЦЦС» по Красноярскому краю

пр. им. газеты «Красноярский рабочий», 126,оф. , а/я 9515, г. Красноярск, 660095

Издание официальное

Администрация Красноярского края

г. Красноярск 2005 г.

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН на перевозки грузов для строительства и капитального ремонта зданий и сооружений Часть L (Книга 1) Автомобильные перевозки для I зоны Красноярского края (г. Красноярск)**

**ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ**

I. Сметные цены на перевозки грузов для строительства и капитального ремонта зданий и соору- : жений предназначены для определения транспортных расходов на территории I зоны Красноярского края (г. Красноярск) и прилегающих к нему районов и применяются при разработке Территориальных сборни­ков сметных цен на материалы, изделия и конструкции.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер** | | **Наименование района** | **Центр района** | **Расстояние от** |
| **зоны** | **района** | **центра зоны, км** |
| I | 1 | г. Красноярск (центр зоны) |  |  |
|  | 2 | Березовский район | пгт. Березовка | 3 |
|  | 3 | Большемуртинский район | пгт. Б. Мурта | 103 |
|  | 4 | Манский район | с. Шалинское | 68 |
|  | 5 | Партизанский район | с. Партизанское | 138 |
|  | 6 | Уярский район | г. Уяр | 95 |
|  | 7 | Саянский район | с. Агинское | 186 |
|  | 8 | Емельяновский район | пгт. Емельянове | 16 |
|  | 9 | Казачинский район | с. Казачинское | 195 |
|  | 10 | Пировский район | с. Пировское | 249 |
|  | ^ И | Сухобузимский | с. Сухобузимское | 64 |

2. Сметные цены разработаны в базисном уровне цен на 1 января 2000 года, без учета НДС.

1. Сметные цены на перевозки грузов для строительства и капитального ремонта зданий и сооруже­ний разработаны в соответствии с Методическими указаниями по разработке сборников (каталогов) сметных цен на материалы, изделия, конструкции и сборников сметных цен на перевозки грузов для строительства и капитального ремонта зданий и сооружений (МДС 81-2.99), утверждёнными постановле­нием Госстроя России от 17.12.99 г. № 80.
2. Сметные цены учитывают затраты на оплату труда основных рабочих и рабочих управляющих машинами. Затраты на оплату труда дифференцированы по тарифным разрядам и установлены исходя из расчета среднемесячной оплаты труда рабочего первого разряда в размере 1373,14 руб. без учета район­ного коэффициента, процентной надбавки за работу в районах Крайнего Севера и в местностях, прирав­ненных к районам Крайнего Севера.

Оплата труда рабочих без учета районного коэффициента, процентной надбавки в районах Край­него Севера и местностях, приравненных к районам Крайнего Севера

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Квалификационный разряд ос­новных рабочих и механизаторов** | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **в** |
| Показатели месячной оплаты труда, руб. | 1373,14 | 1489,86 | 1634,04 | 1840,01 | 2114,64 | 2471,65 |
| Показатели часовой оплаты труда, руб. | 8,26 | 8,96 | 9,83 | 11,07 | 12,72 | 14,87 |

5. Сметные цены настоящего сборника учитывают:

* районный коэффициент в размере 30%;
* процентные надбавки к заработной плате лицам, работающим в районах Крайнего Севера в размере 30% от фонда оплаты труда основных рабочих, рабочих управляющих машинами;
* накладные расходы в размере 120 %;
* сметная прибыль в размере 65 %;

Оплата труда рабочих с учетом районного коэффициента, процентной надбавки, накладных расходов и сметной прибыли в районах Крайнего Севера и местностях, приравненных к районам Крайнего Севера

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Квалификационный разряд ос­новных рабочих и механизаторов | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Показатели месячной оплаты труда, руб. | 6261,52 | 6793,76 | 7451,22 | 8390,45 | 9642,76 | 11270,72 |
| Показатели часовой оплаты труда, руб. | 37,67 | 40,86 | 44,82 | 50,47 | 58,00 | 67,79 |

Примечание: Тарифные ставки определены на основании данных Регионального центра ценообра­зования в строительстве и утверждены УКСом администрации Красноярского края.

**РАЗДЕЛ 1**

**ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ**

**Техническая часть**

1. Сметные цены на погрузочно-разгрузочные работы предназначены для определения стоимости этих работ при автомобильных перевозках строительных материалов, изделий и конструкций, в случае перевалки с одного вида транспорта на другой или при доставке материалов на приобъектные склады че­рез перевалочные базы.

Устройство перевалочных баз должно быть предусмотрено проектом организации строительства (ПОС.).

1. Сметные цены на погрузочно-разгрузочные работы определены в уровне цен по состоянию на 1 января 2000 г. в соответствии с Межотраслевыми нормами времени на погрузку, разгрузку вагонов, авто­транспорта и складские работы, утвержденными постановлением Министерства труда и социального раз­вития Российской Федерации от 17 октября 2000 года №76.
2. Стоимость погрузочных работ учтена отпускными ценами на материалы, изделия и конструкции, (за исключением случаев, оговоренных отпускными ценами заводов-изготовителей или предприятиями по реализации строительных материалов, изделий и конструкций). Стоимость разгрузочных работ на строительной площадке (приобъектном складе) учтена в составе Территориальных единичных расценок (ТЕР) на строительные, ремонтно-строительные работы, на работы по монтажу оборудования и пускона- ладочные работы.
3. В зависимости от габаритов и видов затаривания грузов затраты учитывают механизированный или ручной способ выполнения погрузочно-разгрузочных работ, исходя из оптимальных объемов, экономической эффективности использования грузоподъемной техники.
4. Сметные цены на разгрузочные работы при перевозке строительных материалов автомобилями- самосвалами содержат затраты только на перемещение материалов в штабель.
5. Для жидких нефтепродуктов, разгружаемых самотеком, а также цемента, гипса и известкового молока, перевозимых автоцистернами, сметные цены на погрузку и разгрузку не применяются.
6. Сметными ценами на погрузочно-разгрузочные работы предусмотрены и отдельно не оплачива­ются:

* подъезд (отъезд) автотранспорта к месту погрузки (выгрузки) груза,
* крепление и раскрепление грузов, укладка и снятие прокладок между рядами груза, очистка подвижного состава (кроме дополнительной обработки и промывки),
* подноска (подвозка) к месту работы и относка (отвозка) к месту хранения инструмента, инвен­таря и простейших приспособлений (тележек, тачек, мостиков, лестниц, стеллажей), реквизита (стоек, подкладок, прокладок), брезента для укрытия груза на расстояние до 50м,
* подноска порожних поддонов к месту погрузки (выгрузки) в пределах фронта работ, очистка снега с контейнеров перед погрузкой груза,
* экипировка погрузочно-разгрузочных машин (снабжение водой, смазочными материалами, то­пливом),
* смена грузозахватных приспособлений на механизмах (кроме грейферов),
* кантовка катно-бочковых грузов, установка на упоры и крепление на месте складирования,
* разравнивание навалочных грузов в подвижном составе,
* уборка рабочего места после окончания работы, очистка габарита пути при разгрузке навалоч­ных грузов,
* укладка тарно-штучных грузов на высоту не выше 1,6м,
* перемещение грузов с применением простейших приспособлений или вручную по горизонтали на расстояние до:
* тарно-упаковочных и штучных грузов - 20м;
* тяжеловесных грузов - Юм;
* металлов и металлических изделий - 10м;
* лесоматериалов - 10м;
* навалочных грузов на тележках - 20м;
* всех грузов к кранам и от них - 10м;
* всех грузов к погрузчикам, транспортерам и от них - 5м.

1. Сметные цены данного раздела учитывают весь цикл работ, связанный с погрузочно- разгрузочными работами, включая пакетирование и складирование материалов, закрепление грузов, пе­ремещение материалов в штабель. Сметные цены рассчитаны на выполнение погрузочно-разгрузочных работ в пределах одной рабочей зоны, на нормальное состояние груза, рациональную организацию труда рабочих с необходимыми средствами механизации и погрузочно-разгрузочными приспособлениями с учетом требований правил техники безопасности.
2. Для расчета сметной документации ресурсным методом в текущем уровне цен в каждой пози­ции затрат на погрузочно-разгрузочные работы приведен расход необходимых ресурсов. В этом случае стоимость погрузочно-разгрузочных работ формируется в обычном порядке расчета затрат по количеству ресурсов, указанных в таблицах.
3. Сметные цены на погрузочно-разгрузочные работы **не учитывают:**

* районный коэффициент;
* процентные надбавки;
* накладные расходы;
* сметную прибыль

Таблица 1руб. за 1 т груза

**Сметные цены на погрузочно-разгрузочные работы при автомобильных перевозках**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Строительные материалы, изделия и конструкции** | **Код по сбор­нику** | **Погрузка** | | | | **Код по сбор­нику** | **Разгрузка** | | | |
| **Итого** | **В том числе, руб.** | | | **Итого** | **В том числе, руб.** | | |
| **оплата труда рабочих** | **Эксплуатация машин** | | **оплата труда рабочих** | **Эксплуатация машин** | |
| **Всего** | **В т.ч. оплата труда маши­нистов** |
| **Всего** | **В т.ч. оплата труда маши­нистов** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** |
| 1 | Бетон и растворы | 311-01-100-1 | 54,92 | 5,68 | 49,24 | - | 311-01-100-2 | 45,76 | 5,01 | 40,75 | - |
| 2 | Блок-боксы для строительст­ва объектов нефтяной и газо­вой промышленности весом 10т и более | 311-01-101-1 | 16,14 | 1,65 | 14,48 | 1,25 | 311-01-101-2 | 16,14 | 1,65 | 14,48 | 1,25 |
|  | Изделия из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона | | | | | | | | | | |
| 3 | массой до 3 тонн | 311-01-102-1 | 10,07 | 1,40 | 8,67 | 0,90 | 311-01-102-2 | 10,07 | 1,40 | 8,67 | 0,90 |
| 4 | массой от 3 тонн до 6 тонн | 311-01-103-1 | 9,15 | 1,17 | 7,98 | 0,86 | 311-01-103-2 | 9,15 | 1,17 | 7,98 | 0,86 |
| 5 | массой свыше 6 тонн | 311-01-104-1 | 10,75 | 1,09 | 9,66 | 0,83 | 311-01-104-2 | 10,75 | 1,09 | 9,66 | 0,83 |
| 6 | Изделия плотничные (щиты ворот, заборов, накатов, на­стилов, обрешеток, перегоро­док и др.). Изделия столяр­ные (панели, тамбуры, шка­фы встроенные). | 311-01-105-1 | 10,49 | 1,45 | 9,04 | 0,94 | 311-01-105-2 | 10,49 | 1,45 | с\*  9,04 | 0,94 |
| 7 | Лес круглый | 311-01-106-1 | 10,02 | 2,45 | 7,57 | 0,79 | 311-01-106-2 | 3,66 | 3,66 | - | \_ |
| 8 | Лес пиленый, погонаж плот­ничный, шпалы | 311-01-107-1 | 10,36 | 1,33 | 9,04 | 0,94 | 311-01-107-2 | 4,87 | 4,87 |  |  |
| 9 | Дрова | 311-01-108-1 | 12,18 | 1,56 | 10,63 | 1,11 | 311-01-108-2 | 12,18 | 1,56 | 10,63 | 1Д1 |
| 10 | Камень естественный без штабелирования (ленточны­ми транспортерами) | 311-01-109-1 | 1,13 |  | 1,13 | 0,29 | 311-01-109-2 | 1,13 |  | 1,13 | 0,29 |
| 11 | Камень шлакобетонный (лен­точными транспортерами) | 311-01-110-1 | 1,13 |  | 1,13 | 0,29 | 311-01-110-2 | 1,13 |  | 1,13 | 0,29 |
| 12 | Кирпич строительный | 311-01-111-1 | 14,99 | 1,92 | 13,07 | 1,36 | 311-01-111-2 | 14,99 | 1,92 | 13,07 | 1,36 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№* п/п** | **Строительные материалы, изделия и конструкции** | **Код по сбор­нику** | **Погаузка** | | | | **Код по сбор­нику** | **Разгрузка** | | | |
| **Итого** | **В том числе, руб.** | | | **Итого** | **В том числе, руб.** | | |
| **оплата труда рабочих** | **Эксплуатация машин** | | **оплата труда рабочих** | **Эксплуатация машин** | |
| **Всего** | **В т.ч. оплата труда маши­нистов** |
| **Всего** | **В т.ч. оплата труда маши­нистов** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** |
| 13 | Блоки кирпичные, шлакобе­тонные на поддонах и др. | 311-01-112-1 | 14,99 | 1,92 | 13,07 | 1,36 | 311-01-112-2 | 14,99 | 1,92 | 13,07 | 1,36 |
| 14 | Изделия металлические **(ар-** мокаркасы, заготовки труб­ные и др.) | 311-01-113-1 | 7,97 | 1,01 | 6,96 | 0,73 | 311-01-113-2 | 7,97 | 1,01 | 6,96 | 0,73 |
|  | Металлические конструкции | | | | | | | | | | |
| 15 | массой до 1 тонны | 311-01-114-1 | 21,28 | 2,71 | 18,56 | 1,93 | 311-01-114-2 | 21,28 | 2,71 | 18,56 | 1,93 |
| 16 | массой до 3 тонн | 311-01-115-1 | 9,94 | 1,27 | 8,67 | 0,90 | 311-01-115-2 | 9,94 | 1,27 | 8,67 | 0,90 |
| 17 | массой до 6 тонн | 311-01-116-1 | 8,15 | 1,07 | 7,08 | 0,74 | 311-01-116-2 | 8,15 | 1,07 | 7,08 | 0,74 |
| 18 | Материалы рулонно- крозельные (линолеум, пер­гамин, рубероид, толь и т.п.) массой одного места до 80 кг | 311-01-117-1 | 17,43 | 4,44 | 12,98 | 1,22 | 311-01-117-2 | 17,43 | 4,44 | 12,98 | 1,22 |
|  | Материалы, перевозимые в бочках, | | | | | | | | | | |
| 19 | массой одного места до 80 кг | 311-01-118-1 | 21,36 | 4,48 | 16,88 | 1,58 | 311-01-118-2 | 21,36 | 4,48 | 16,88 | 1,58 |
| 20 | массой одного места от 81 до 165 кг | 311-01-119-1 | 14,64 | 3,07 | 11,57 | 1,08 | 311-01-119-2 | 14,64 | 3,07 | 11,57 | 1,08 |
| 21 | массой одного места от 166 до 300 кг | 311-01-120-1 | 15,37 | 3,22 | 12,16 | 1Д4 | 311-01-120-2 | 15,37 | 3,22 | 12,16 | 12,16 |
| 22 | Материалы, перевозимые в контейнерах грузоподъемно­стью 3-5 тонн | 311-01-121-1 | 10,79 | 1,39 | 9,40 | 0,98 | 311-01-121-2 | 10,79 | 1,39 | 9,40 | 0,98 |
|  | Материалы, перевозимые в мешках и пакетах, | | | | | | | | | | |
| 23 | массой одного места до 51 кг | 311-01-122-1 | 11,24 | 2,86 | 8,38 | 0,79 | 311-01-122-2 | 11,24 | 2,86 | 8,38 | 0,79 |
| 24 | массой одного места от 52 до 80 кг | 311-01-123-1 | 15,20 | 3,87 | 11,33 | 1,06 | 311-01-123-2 | 15,20 | 3,87 | 11,33 | 1,06 |
| 25 | массой одного места от 81 до 102 кг | 311-01-124-1 | 15,72 | 4,04 | 11,68 | 1,10 | 311-01-124-2 | 15,72 | 4,04 | 11,68 | 1,10 |
|  | Материалы, перевозимые в ящиках, | | | | | | | | | | |
| 26 | массой одного места до 50 кг | 311-01-125-1 | 18,08 | 4,62 | 13,45 | 1,26 | 311-01-125-2 | 18,08 | 4,62 | 13,45 | 1,26 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Строительные материалы, изделия и конструкции** | **Код по сбор­нику** | **Погрузка** | | | | **Код по сбор­нику** | **Разгрузка** | | | |
| **Итого** | **В том числе, руб.** | | | **Итого** | **В том числе, руб.** | | |
| **оплата труда рабочих** | **Эксплуатация машин** | | **оплата труда рабочих** | **Эксплуатация машин** | |
| **Всего** | **В т.ч. оплата труда маши­нистов** |
| **Всего** | **В т.ч. оплата труда маши­нистов** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** |
| 27 | массой одного места от 51 до 80 кг | 311-01-126-1 | 17,43 | 4,44 | 12,98 | 1,22 | 311-01-126-2 | 17,43 | 4,44 | 12,98 | 1,22 |
| 28 | массой одного места от 81 до 250 кг | 311-01-127-1 | 20,90 | 5,32 | 15,58 | 1,46 | 311-01-127-2 | 20,90 | 5,32 | 15,58 | 1,46 |
| 29 | Изделия керамические, фаян­совые с применением автопо­грузчиков | 311-01-128-1 | 18,08 | 4,62 | 13,45 | 1,26 | 311-01-128-2 | 18,08 | 4,62 | 13,45 | 1,26 |
| 30 | Изделия керамические, фаян­совые с применением авто­мобильных кранов | 311-01-129-1 | 9,94 | 1,27 | 8,67 | 0,90 | 311-01-129-2 | 9,94 | 1,27 | 8,67 | 0,90 |
| 31 | Воздуховоды и детали венти­ляционные | 311-01-130-1 | 21,28 | 2,71 | 18,56 | 1,93 | 311-01-130-2 | 21,28 | 2,71 | 18,56 | 1,93 |
| 32 | Переводы стрелочные и пе­ресечения, рельсы | 311-01-131-1 | 7,98 | 1,02 | 6,96 | 0,73 | 311-01-131-2 | 7,98 | 1,02 | 6,96 | 0,73 |
| 33 | Сталь профилей крупных (балки, сваи, квадратная се­чением более 40 х 40 мм, круглая диаметром более 40мм, толстолистовая, тю­бинги, швеллеры, шпунт ме­таллический и т.п.) | 311-01-132-1 | 9,65 | 1,23 | 8,43 | 0,88 | 311-01-132-2 | 9,65 | 1,23 | 8,43 | 0,88 |
| 34 | Сталь профилей мелких (ос­тальные виды стали, не ука­занные выше) | 311-01-133-1 | 7,97 | 1,01 | 6,96 | 0,73 | 311-01-133-2 | 7,97 | 1,01 | 6,96 | 0,73 |
| 35 | Трубы асбестоцементные и керамические | 311-01-134-1 | 13,17 | 1,69 | 11,48 | 1,20 | 311-01-134-2 | 13,17 | 1,69 | 11,48 | ' 1,20 |
| 36 | Трубы металлические с при­менением автомобильных кранов | 311-01-135-1 | 9,65 | 1,23 | 8,43 | 0,88 | 311-01-135-2 | 9,65 | 1,23 | 8,43 | 0,88 |
| 37 | Трубы металлические с при­менением автопогрузчиков | 311-01-136-1 | 16,92 | 2,40 | 14,52 | 1,36 | 311-01-136-2 | 16,92 | 2,40 | 14,52 | 1,36 |
| 38 | Черепица | 311-01-137-1 | 15,91 | 3,16 | 12,75 | 1,20 | 311-01-137-2 | 15,91 | 3,16 | 12,75 | 1,20 |
| 39 | Шлак | 311-01-138-1 | 5,34 | - | 5,34 | 0,40 | - | - | - | - | - |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Строительные материалы, изделия и конструкции | Код по сбор­нику | Погрузка | | | | Код по сбор­нику | Разгрузка | | | |
| Итого | В том числе, руб. | | | Итого | В том числе, руб. | | |
| оплата труда рабочих | Эксплуатация машин | | оплата труда рабочих | Эксплуатация машин | |
| Всего | В т.ч. оплата труда маши­нистов |
| Всего | В т.ч. оплата труда маши- нистов |
| **1** | **2** | 3 | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** |
| 40 | Щебень (выгрузка учитывает затраты на.штабелирование) | 311-01-139-1 | 4,75 |  | 4,75 | 0,36 | 311-01-139-2 | 1,97 |  | 1,97 | 0,51 |
| 41 | Глина | 311-01-140-1 | 5,34 | - | 5,34 | 0,40 | - | - | - | - | - |
| 42 | Гравий (выгрузка учитывает перемещение транспортера­ми) | 311-01-141-1 | 4,75 |  | 4,75 | 0,36 | 311-01-141-2 | 1,97 |  | 1,97 | 0,51 |
| 43 | Песок (выгрузка учитывает перекидку и штабелирова­ние) | 311-01-142-1 | 3,56 |  | 3,56 | 0,27 | 311-01-142-2 | 1,68 |  | 1,68 | 0,43 |
| 44 | Заполнители искусственные легкие (аглопорит, гравий зольный, гравий керамзито­вый, термозит и др.) | 311-01-143-1 | 9,29 |  | 9,29 | 0,70 | 311-01-143-2 | 2,20 |  | 2,20 | 0,56 |
| 45 | Грунт растительного слоя (земля, перегной) | 311-01-144-1 | 5,73 |  | 5,73 | 0,43 |  |  |  |  |  |
| 46 | Дерн | 311-01-145-1 | 17,20 | - | 17,20 | 1,29 | 311-01-145-2 | 3,20 | - | 3,20 | 0,82 |
|  | Мусор строительный | | | | | | | | | | |
| 47 | с погрузкой вручную | 311-01-146-1 | 54,01 | 4,77 | 49,24 |  | 311-01-146-2 | 44,71 | 3,96 | 40,75 | - |
| 48 | с погрузкой транспортерами | 311-01-147-1 | 3,20 | \_ | 3,20 | 0,82 | \_ | \_ | \_ | \_ | \_ |
| 49 | с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5мЗ | 311-01-148-1 | 4,75 |  | 4,75 | 0,36 |  |  |  |  |  |
| 50 | Скрепления рельсовые в связках | 311-01-149-1 | 9,94 | 1,27 | 8,67 | 0,90 | 311-01-149-2 | 9,94 | 1,27 | 8,67 | 0,90 |
| 51 | Прочие материалы, детали (с использованием погрузчика) | 311-01-150-1 | 16,04 | 2,59 | 13,45 | 1,26 | 311-01-150-2 | 14,48 | 1,02 | 13,45 | 1,26 |

**Таблица-311-01-100**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ: тонна**

311-01-100-1 - погрузка 311-01-100-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код **ресурса** | **Наименование элемента затрат** | Ед. **изм.** | **Базовая цена, РУб.** | **311-01-100-1** | **311-01-100-2** |
| **1** | **2** | 3 | **4** | **5** | **6** |
| Нормы расхода ресурсов. | | | | | |
| **1** | Затраты труда рабочих-строителей 3 разряда | чел-час | 9,83 | 0,5777 | 0,51012 |
| 400 051 | Автомобиль-самосвал г/п до 7 т | маш-час | 169,79 | 0,29 | 0,24 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | **руб.** |  | **54,92** | **45,76** |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 5,68 | 5,01 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 49,24 | 40,75 |

**Таблица - 311-01-101 Блок-боксы для строительства объектов нефтяной и газовой про­**

**мышленности весом Ют и более**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-101-1- погрузка 311-01-101-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ;  : Код **ресурса** | **Наименование элемента за­трат** | Ед. **изм.** | **Базовая цена,** руб. | **311-01-101-1** | **311-01-101-2** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Нормы расхода ресурсов. | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих- строителей 3 разряда | чел-час | 9,83 | 0,168 | 0,168 |
| **1 2** | Затраты труда машинистов | чел-час | 14,87 | 0,084 | 0,084 |
| ! 021142 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магист­ральных трубопроводов) 12,5т | **маш**-час | 172,43 | 0,084 | 0,084 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | Г руб. |  | **16,14** | **16,14** |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 1,65 | 1,65 |
| 1 | Эксплуатация машин |  |  | 14,48 | 14,48 |
| > | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 1,25 | 1,25 |

**Таблица - 311-01-102 Изделия из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой**

**до 3 тонн**

**Бетон и растворы**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-102-1- погрузка 311-01-102-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **i**  **| Код ресурса** | Наименование элемента **затрат** | Ед. изм. | **Базовая цена, руб.** | **311-01-102-1** | **311-01-102-2** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Нормы расхода ресурсов. | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих- строителей **3** разряда | чел-час | **9,83** | 0,142 | 0,142 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 12,72 | 0,071 | 0,071 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | 311-01-102-1 | 311-01-102-2 |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопрово­дов) 6,3т | маш-час | 122,13 | 0,071 | 0,071 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | руб. |  | 10,07 | 10,07 |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 1,40 | 1,40 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 8,67 | 8,67 |
|  | в т.ч. оплата труда машини­стов | руб. |  | 0,90 | 0,90 |

**Таблица - 311-01-103 Изделия из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой**

**от 3 тонн до 6 тонн**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-103-1- погрузка 311-01-103-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | 311-01-103-1 | 311-01-103-2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих- строителей 3 разряда | чел-час | 9,83 | 0,119 | 0,119 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 14,87 | 0,058 | 0,058 |
| 021141 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магист­ральных трубопроводов) Ют | маш-час | 137,52 | 0,058 | 0,058 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | руб. |  | 9,15 | 9,15 |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 1,17 | 1,17 |
|  | Эксплуатация машин | J>vo. |  | 7,98 | 7,98 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | РУб- |  | 0,86 | 0,86 |

**Таблица - 311-01-104 Изделия из сборного железобетона, бетона, керамзитобетона массой**

**свыше 6 тонн**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-104-1 - погрузка 311-01-104-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, | 311-01-104-1 | 311-01-104-2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 3 разряда | чел-час | 9,83 | 0,111 | 0,111 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 14,87 | 0,056 | 0,056 |
| 021142 | Краны на автомобильном ходу при работе на другюГ видах строитель­ства (кроме магистральных трубо­проводов) 12,5т | маш-час | 172,43 | 0,056 | 0,056 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | **J** |  | 10,75 | 10,75 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, РУб. | 311-01-104-1 | 311-01-104-2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 1,09 | 1,09 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 9,66 | 9,66 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 0,83 | 0,83 |

Таблица - 311-01-105 Изделия плотничные (щиты ворот, заборов, накатов, настилов, об­

решеток, перегородок и др.). Изделия столярные (панели, тамбуры, шкафы встроенные).

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-105-1 - погрузка 311-01-105-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | **Ед.** изм. | Базовая цена, **РУб.** | 311-01-105-1 | 311-01-105-2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих- строителей 3 разряда | чел-час | 9,83 | 0,148 | 0,148 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 12,72 | 0,074 | 0,074 |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магист­ральных трубопроводов) 6,3т | маш-час | 122,13 | 0,074 | 0,074 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | РУб. |  | 10,49 | 10,49 |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 1,45 | 1,45 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 9,04 | 9,04 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 0,94 | 0,94 |

Таблица - 311-01-106 Лес круглый

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-106-1- погрузка 311-01-106-2 - разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, **РУб.** | 311-01-106-1 | 311-01-106-2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 3 разряда | чел-час | 9,83 | 0,249 | 0,372 |
|  | Затраты труда машинистов | чел-час | 12,72 | 0,062 |  |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строи­тельства (кроме магистральных трубопроводов) 6,3т | маш-час | 122,13 | 0,062 |  |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | руб. |  | 10,02 | 3,66 |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 2,45 | 3,66 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 7,57 |  |
| 1 | в т.ч. оплата труда машинистов | . РУб- |  | 0,79 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Таблица - 311-01-107 Лес пиленый, погонаж плотничный, шпалы | | | | |  |
| ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна  311-01-107-1-погрузка 311 -01 -107-2- разгрузка | |  |  |  |  |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | 311-01-107-1 | 311-01-107-2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | чел-час | 8,96 | 0,148 | 0,543 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 12,72 | 0,074 |  |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строитель­ства (кроме магистральных трубо­проводов) 6,3т | маш-  час | 122,13 | 0,074 |  |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | руб. |  | 10,36 | 4,87 |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 1,33 | 4,87 |
|  | Эксплуатация машин |  |  | 9,04 |  |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 0,94 |  |
| Таблица - 311-01-108 Дрова | |  |  |  |  |
| ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна | |  |  |  |  |

311-01-108-1- погрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | 311-01-108-1 | 311-01-108-2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Нормы | | | | | расхода ресурсов |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | чел-час | 8,96 | 0,174 | 0,174 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 12,72 | 0,087 | 0,087 |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строитель­ства (кроме магистральных трубо­проводов) 6,3т | маш-час | 122,13 | 0,087 | 0,087 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | руб. |  | 12,18 | 12,18 |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 1,56 | 1,56 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 10,63 | 10,63 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 1,11 | 1,11 |

Камень естественный без штабелирования (ленточными транспор­терами)

ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна

Таблица - 311-01-109

311-01-109-1 - погрузка 311-01-109-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая  цена, СУ®- \_ | **311-01-109-1** | **311-01-109-2** |
| 031870 | Конвейеры ленточные передвиж­ные высотой 5 м | маш-час | 12,99 | 0,087 | 0,087 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | **руб-** |  | **1,13** | **1,13** |
|  | Эксплуатация машин | **. 1** | *л* | 1,13 | 1,13 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 0,29 | 0,29 |

**Таблица - 311-01-110 Камень шлакобетонный (ленточными транспортерами)**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-110-1 - погрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 311-01-110-2- разг | рузка | | | | |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, **руб.** | **311-01-110-1** | **311-01-110-2** |
| **1** | 2 | **3** | **4** | 5 | 6 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 3,34 | 0,087 | 0,087 |
| 031870 | Конвейеры ленточные передвиж­ные высотой 5 м | маш-час | 12,99 | 0,087 | 0,087 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | руб. |  | **1,13** | **1,13** |
|  | Эксплуатация машин | РУб- |  | 1,13 | 1,13 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 0,29 | 0,29 |

**Таблица - 311-01-111 Кирпич строительный**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-111-1- погрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 311-01-111-2- разг | рузка | | | | |
| **Код ресурса** | **Наименование элемента затрат** | **Ед. изм.** | **Базовая цена, . \_ЕУб-** | **311-01-111-1** | **311-01-111-2** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих- строителей 2 разряда | чел-час | **8,96** | 0,214 | 0,214 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 12,72 | 0,107 | 0,107 |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магист­ральных трубопроводов) 6,3т | маш-час | 122,13 | 0,107 | 0,107 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | **руб.** |  | **14,99** | **14,99** |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 1,92 | 1,92 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 13,07 | 13,07 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | РУб- |  | 1,36 | 1,36 |

**Таблица - 311-01-112 Блоки кирпичные, шлакобетонные на поддонах и др.**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна** 311-01-112-1- погрузка 311-01-112-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | 311-01-112-1 | 311-01-112-2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Нормы | | | | | расхода ресурсов |
| 1 | Затраты труда рабочих- строителей 2 разряда | чел-час | 8,96 | 0,214 | 0,214 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 12,72 | 0,107 | 0,107 |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магист­ральных трубопроводов) 6,3т | маш-час | 122,13 | 0,107 | 0,107 ; |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | руб. |  | 14,99 | 14,99 |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 1,92 | 1,92 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 13,07 | 13,07 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 1,36 | 1,36 |
| Таблица - 311-01-113 Изделия металлические (армокаркасы, заготовки трубные и др.)  ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна  311-01-113-1- погрузка 311-01-113-2- разгрузка | | | | | |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | 311-01-113-1 | 311-01-113-2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих- строителей 2 разряда | чел-час | 8,96 | ОД 13 | 0,113 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 12,72 | 0,057 | 0,057 |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магист­ральных трубопроводов) 6,3т | маш-час | 122,13 | 0,057 | 0,057 j |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | руб. |  | 7,97 | 7,97 |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 1,01 | 1,01 < |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 6,96 | 6,96 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 0,73 | 0,73 |
| Таблица - 311-01-114 Металлические конструкции массой до 1 тонны  ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна  311-01-114-1 - погрузка 311-01-114-2- разгрузка | | | | | |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | 311-01-114-1 | 311-01-114-2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Нормы | | | | | расхода ресурсов |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | чел-час | 8,96 | 0,303 | 0,303 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 12,72 | 0,152 | 0,152 |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строитель­ства (кроме магистральных трубо­проводов) 6,3т | маш-час | 122,13 | 0,152 | 0,152 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код ресурса** | **Наименование элемента затрат** | **Ед. изм.** | **Базовая цена,** руб. | **311-01-114-1** | **311-01-114-2** |
|  | **Всего прямые затраты** | **руб.** |  | **21,28** | **21,28** |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 2,71 | 2,71 |
|  | Эксплуатация машин | **L** |  | 18,56 | 18,56 |
| 1 | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. | *А* | 1,93 | 1,93 |

**Таблица - 311-01-115 Металлические конструкции массой до 3 тонн**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-115-1- погрузка 311-01-115-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код ресурса** | **Наименование элемента затрат** | **Ед. изм.** | **Базовая цена,** руб. | **311-01-115-1** | **311-01-115-2** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Нормы | | | | | расхода ресурсов |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | чел-час | 8,96 | 0,142 | 0,142 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 12,72 | 0,071 | 0,071 |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строитель­ства (кроме магистральных трубо­проводов) 6,3т | маш-час | 122,13 | 0,071 | 0,071 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | **руб.** |  | **9,94** | **9,94** |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 1,27 | 1,27 |
|  | Эксплуатация машин |  |  | 8,67 | 8,67 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 0,90 | 0,90 |

**Таблица - 311-01-116 Металлические конструкции массой до 6 тонн**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-116-1 - погрузка 311-01-116-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена,  руб- | **311-01-116-1** | **311-01-116-2** |
| **1** | **2** | **3** | 4 | **5** | **6** |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих- строителей 2 разряда | чел-час | 8,96 | 0,119 | 0,119 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 12,72 | 0,058 | 0,058 |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магист­ральных трубопроводов) 6,3т | маш-час | 122,13 | 0,058 | 0,058 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | руб. |  | **8,15** | **8,15** |
| **S :** | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 1,07 | 1,07 |
| ; | Эксплуатация машин | руб. |  | 7,08 | 7,08 |
| : ' | в т.ч. оплата труда машинистов | руб- |  | 0,74 | 0,74 |

Таблица-311-01-117

Материалы рулонно-кровельныс (линолеум, пергамин, рубероид, толь и т.п.) массой одного места до 80 кг ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна

**Таблица-311-01-117**

**Материалы рулонно-кровельныс (линолеум, пергамин, рубероид, толь и т.п.) массой одного места до 80 кг ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-117-1 - погрузка 311-01-117-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код** ресурса | | **Наименование элемента затрат** | | Ед. изм. | | **Базовая**  цена, | | 311-01-117-1 | | 311-01-117-2 |
| **1** | | *г* | | **3** | | **4** | | 5 | | 6 |
| Нормы | | | | | | | | | | засхода ресурсов |
| 1 | | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | | чел-час | | 8,96 | | 0,496 | | 0,496 |
| 2 | | Затраты труда машинистов | | чел-час | | 11,07 | | 0,11 | | 0,11 |
| 030101 | | Автопогрузчики 5 т | | маш-час | | 118,02 | | 0,11 | | 0,11 |
| Стоимостные показатели, | | | | | | | | | | |
|  | | **Всего прямые затраты** | | руб. | |  | | 17,43 | | 17,43 |
|  | | Заработная плата рабочих- строителей | | руб. | |  | | 4,44 | | 4,44 |
|  | | Эксплуатация машин | | руб. | |  | | 12,98 | | 12,98 |
|  | | в т.ч. оплата труда машинистов | | руб. | |  | | 1,22 | | 1,22 |
| **Таблица - 311-01-118 Материалы, перевозимые в бочках, массой одного места до 80 кг**  **ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**  311-01-118-1 - погрузка 311-01-118-2- разгрузка | | | | | | | | | | |
| **Код ресурса** | | **Наименование элемента затрат** | | **Ед. изм.** | | **Базовая цена,** \_руб. | | **311-01-118-1** | | **311-01-118-2** |
| **1** | | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | **6** |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | | | | | | |
| 1 | | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | | чел-час | | 8,96 | | 0,5 | | 0,5 |
| 2 | | Затраты труда машинистов | | чел-час | | 11,07 | | 0,143 | | 0,143 |
| 030101 | | Автопогрузчики 5 т | | маш-час | | 118,02 | | 0,143 | | 0,143 |
| Стоимостные показатели. | | | | | | | | | | |
|  | | **Всего прямые затраты** | | **руб.** | |  | | **21,36** | | **21**,36 |
|  | | Заработная плата рабочих- строителей | | руб. | |  | | 4,48 | | 4,48 |
|  | | Эксплуатация машин | | руб. | |  | | 16,88 | | 16,88 |
|  | | в т.ч. оплата труда машинистов | | **\_ РУб-** | |  | | 1,58 | | 1,58 |
| **Таблица - 311-01-119 Материалы, перевозимые в бочках, массой одного места от 81 до**  **165 кг**  **ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**  311-01-119-1 - погрузка 311-01-119-2- разгрузка | | | | | | | | | | |
| **Код ресурса** | **Наименование элемента затрат** | | Ед. **изм.** | | **Базовая цена,**  руб. | | **311-01-119-1** | | **311-01-119-2**  ! | |
| **1** | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | 6 : | |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | | чел-час | | 8,96 | | 0,343 | | 0,343 | |
| 2 | Затраты труда машинистов | | чел-час | | 11,07 | | 0,098 | | 0,098 | |
| 030101 | Автопогрузчики 5 т | | маш-час | | 118,02 | | 0,098 | | 0,098 | |
| Стоимостные показатели, j | | | | | | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | | **руб.** | |  | | **14,64** | | **14,64** | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| г  | Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена,  РУб- | 311-01-119-1 | 311-01-119-2 |
| 1 » | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 3,07 | 3,07 |
| » - -  ! | Эксплуатация машин | руб. |  | 11,57 | 11,57 |
| i i | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 1,08 | 1,08 |

**Таблица - 311-01-120 Материалы, перевозимые в бочках, массой одного места от 166 до**

300 кг

ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна

311-01-120-1- погрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 311-01-120-2- разг | рузка | | | | |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | 311-01-120-1 | 311-01-120-2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | чел-час | 8,96 | 0,359 | 0,359 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 11,07 | 0,103 | 0,103 |
| 030101 | Автопогрузчики 5 т | маш-час | 118,02 | 0,103 | 0,103 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | руб. |  | 15,37 | 15,37 |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 3,22 | 3,22 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 12,16 | 12,16 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | РУб- |  | 1,14 | 12,16 |

**Таблица - 311-01-121 Материалы, перевозимые в контейнерах грузоподъемностью 3-5 тонн**

ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна

311-01-121-1 - погрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 311-01-121-2- разг | рузка | | | | |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, \_руб- | 311-01-121-1 | 311-01-121-2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | чел-час | 8,96 | 0,155 | 0,155 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 12,72 | 0,077 | 0,077 |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строитель­ства (кроме магистральных трубо­проводов) 6,3т | маш-час | 122,13 | 0,077 | 0,077 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | руб. |  | 10,79 | 10,79 |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 1,39 | 1,39 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 9,40 | 9,40 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 0,98 | 0,98 |

**Таблица - 311-01-122 Материалы, перевозимые в мешках и пакетах, массой одного места**

**до 51 кг**

ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна

311-01-122-1 - погрузка

311-01-122-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | |
| Код ресурса | | | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, РУб. | 311-01-122-1 | 311-01-122-2 | |
| 1 | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
|  |  |  |  |  |  | Нормы | расхода ресурса | |
| 1 | | | Затраты труда рабочих- строителей 2 разряда | чел-час | 8,96 | 0,319 | 0,319 | |
| 2 | | | Затраты труда машинистов | чел-час | 11,07 | 0,071 | 0,071 | |
| 030101 | | | Автопогрузчики 5 т | маш- час | 118,02 | 0,071 | 0,071 | |
| Стоимостные показатели | | | | | | | | |
|  | | | Всего прямые затраты | руб. |  | 11,24 | 11,24 | |
|  | | | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 2,86 | 2,86 | |
|  | | | Эксплуатация машин | руб. |  | 8,38 | 8,38 | |
|  | | | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 0,79 | 0,79 | |
| Таблица - 311-01-123 Материалы, перевозимые в мешках и пакетах, массой одного места  от 52 до 80 кг | | | | | | | | |
| ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна  311-01-123-1 - погрузка 311-01-123-2- разгрузка | | | |  |  |  |  |  |
| Код ресурса | | Наименование элемента затрат | | Ед. изм. | Базовая цена, | 311-01-123-1 | | 311-01-123-2 |
| 1 | | 2 | | 3 | 4 | 5 | | 6 |
| Нормы расхода ресурсо | | | | | | | | |
| 1 | | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | | чел-час | 8,96 | 0,432 | | 0,432 |
| 2 | | Затраты труда машинистов | | чел-час | 11,07 | 0,096 | | 0,096 |
| 030101 | | Автопогрузчики 5 т | | маш-час | 118,02 | 0,096 | | 0,096 |
| Стоимостные показатели | | | | | | | | |
|  | | Всего прямые затраты | | руб. |  | 15,20 | | 15,20 |
|  | | Заработная плата рабочих- строителей | | руб. |  | 3,87 | | 3,87. |
|  | | Эксплуатация машин | | РУб- |  | 11,33 | | 11,33 |
|  | | в т.ч. оплата труда машинистов | | руб. .. |  | 1,06 | | 1,06 |
| Таблица - 311-01-124 Материалы, перевозимые в мешках и пакетах, массой одного места  от 81 до 102 кг | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна  311-01-124-1 - погрузка 311-01-124-2 - разгрузка | | | |  |  |  |  |  |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | | | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | 311-01-124-1 | | 311-01-124-2 |
| 1 | 2 | | | 3 | 4 | 5 | | 6 |
| Нормы расхода ресурса | | | | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | | | чел-час | 8,96 | 0,451 | | 0,451 |
| 2 | Затраты труда машинистов | | | чел-час | 11,07 | 0,099 | | 0,099 |
| 030101 | Автопогрузчики 5 т | | | маш-час | 118,02 | 0,099 | | 0,099 |
|  |  |  | V |  |  | Стоимостные показателе | | |
|  | Всего прямые затраты | | | ЕУб- |  | 15,72 | | 15,72 |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | | | руб. |  | 4,04 | | 4,04 |
|  | Эксплуатация машин | | | руб. |  | 11,68 | | 11,68 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | | | руб. |  | 1,10 | | 1,10 |
| 20 | | | | | | | | |

**Материалы, перевозимые в ящиках, массой одного места до 50 кг**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-125-1- погрузка 311-01-125-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **( 1**  Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | **311-01-125-1** | **311-01-125-2** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | 6 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей **2** разряда | чел-час | 8,96 | 0,516 | 0,516 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 11,07 | 0,114 | 0,114 |
| 030101 | Автопогрузчики 5 т | маш-час | 118**,02** | 0,114 | 0,114 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | руб. |  | **18,08** | **18,08** |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 4,62 | 4,62 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 13,45 | 13,45 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 1,26 | 1,26 |

**Таблица - 311-01-126 Материалы, перевозимые в ящиках, массой одного места от 51 до**

**80 кг**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-126-1 - погрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 311-01-126-2- разп | зузка | | | | |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Бд. изм. | Базовая  цена, РУб. | **311-01-126-1** | **311-01-126-2** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | чел-час | 8,96 | 0,496 | 0,496 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 11,07 | 0,11 | 0,11 |
| 030101 | Автопогрузчики **5** т | маш-час | 118,02 | 0,11 | 0,11 |
| Ст( имостные показатели. | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | **руб.** |  | **17,43** | **17,43** |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 4,44 | 4,44 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 12,98 | 12,98 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 1,22 | 1,22 |

**Таблица - 311-01-127 Материалы, перевозимые в ящиках, массой одного места от 81 до**

**250 кг**

**Таблица-311-01-125**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-127-1 - погрузка 311-01-127-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | **311-01-127-1** | **311-01-127-2** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | 6 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей **2** разряда | чел-час | 8,96 | 0,594 | 0,594 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел-час | 11,07 | 0,132 | 0,132 |
| 030101 | Автопогрузчики 5 т | маш-час | 118,02 | 0,132 | 0,132 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | 311-01-127-1 | 311-01-127-2 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | руб. |  | 20,90 | 20,90 |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 5,32 | 5,32 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 15,58 | 15,58 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 1,46 | 1,46 |
| Таблица - 311-01-128 Изделия керамические, фаянсовые с применением автопогрузчи­ков | | | | | |
| ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна  311-01-128-1 - погрузка 311-01-128-2- разгрузка | |  |  |  |  |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | 311-01-128-1 | 311-01-128-2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | чел-час | 8,96 | 0,516 | 0,516 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 11,07 | 0,114 | 0,114 |
| 030101 | Автопогрузчики 5 т | маш-час | 118,02 | 0,114 | 0,114 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | РУб. |  | 18,08 | 18,08 |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 4,62 | 4,62 |
|  | Эксплуатация машин |  |  | 13,45 | 13,45 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 1,26 | 1,26 |
| Таблица - 311-01-129 Изделия керамические, фаянсовые с применением автомобильных  кранов | | | | | |
| ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна  311-01-129-1 - погрузка 311-01-129-2- разгрузка | |  |  |  |  |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | 311-01-129-1 | 311-01-129-2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | чел-час | 8,96 | 0,142 | 0,142 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 12,72 | 0,071 | 0,071 |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительст­ва (кроме магистральных трубопро­водов) 6,3т | маш-час | 122,13 | 0,071 | 0,071 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | РУб- |  | 9,94 | 9,94 |
|  | Заработная плата рабочих-строителей | руб. |  | 1,27 | 1,27 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 8,67 | 8,67 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | РУб- |  | 0,90 | 0,90 |
| Таблица - 311-01-130 Воздуховоды и детали вентиляционные | | | | |  |
| ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна  311-01-130-1 - погрузка | |  |  |  |  |

311-01-130-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код ресурса** | **Наименование элемента затрат** | **Ед. изм.** | **Базовая цена,** РУб. | **311-01-130-1** | **311-01-130-2** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | чел-час | 8,96 | 0,303 | 0,303 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 12,72 | 0,152 | 0,152 |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительст­ва (кроме магистральных трубопро­водов) 6,3т | маш-час | 122,13 | 0,152 | 0,152 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | руб. |  | **21,28** | **21,28** |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 2,71 | 2,71 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 18,56 | 18,56 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 1,93 | 1,93 |

**Таблица - 311-01-131 Переводы стрелочные и пересеченна, рельсы**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-131-1 - погрузка 311-01-131-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код ресурса** | **Наименование элемента затрат** | **Ед. изм.** | **Базовая цена, руб.** | **311-01-131-1** | **311-01-131-2** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| **1** | Затраты труда рабочих- строителей 2 разряда | чел-час | 8,96 | 0,114 | 0,114 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел-час | 12,72 | 0,057 | 0,057 |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магист­ральных трубопроводов) 6,3т | маш-час | 122,13 | 0,057 | 0,057 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | **руб.** |  | **7,98** | **7,98** |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | **руб.** |  | 1,02 | 1,02 |
|  | Эксплуатация машин | **руб.** |  | 6,96 | 6,96 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 0,73 | 0,73 |

**Таблица - 311-01-132 Сталь профилей крупных (балки, сваи, квадратная сечением более**

**40 х 40 мм, круглая диаметром более 40мм, толстолистовая, тюбин­ги, швеллеры, шпунт металлический и т.п.) ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | | 311-01-132-1 | | 311-01-132-2 | |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строитель­ства (кроме магистральных трубо­проводов) 6,3т | маш- час | 122,13 | | 0,069 | | 0,069 | |
| Стоимостные показатели. | | | | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | руб. |  | | 9,65 | | 9,65 | |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | | 1,23 | | 1,23 | |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | | 8,43 | | 8,43 | |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | | 0,88 | | 0,88 | |
| Таблица - 311-01-133 Сталь профилей мелких (остальные виды стали, не указанныевыше) | | | | | | | | |
| ИЗМЕРИТЕЛЬ,тонна  311-01-133-1 - погрузка  311-01-133-2- разгрузка | |  |  |  |  |  |  |  |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | | Базовая цена, руб. | | 311-01-133-1 | | 311-01-133-2 |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | | 5 | | *6* |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | чел-час | | 8,96 | | 0,113 | | 0,113 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | | 12,72 | | 0,057 | | 0,057 |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительст­ва (кроме магистральных трубопро­водов) 6,3т | маш-час | | 122,13 | | 0,057 | | 0,057 |
| Стоимостные показатели. | | | | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | РУб- | |  | | 7,97 | | 7,97 |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. | |  | | 1,01 | | 1,01 |
|  | Эксплуатация машин | руб. | |  | | 6,96 | | 6,96 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб- | |  | | 0,73 | | 0,73 |
| Таблица - 311-01-134 Трубы асбестоцементные и керамические | | | | | | |  |  |
| ИЗМЕРИТЕЛЬ тонна  311-01-134-1 – погрузка  311-01-134-2- разгрузка | |  |  |  |  |  |  |  |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | | Базовая цена, руб. | | 311-01-134-1 | | 311-01-134-2 |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | | 5 | | 6 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | чел-час | | 8,96 | | 0,189 | | 0,189 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | | 12,72 | | 0,094 | | 0,094 |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительст­ва (кроме магистральных трубопро­водов) 6,3т | маш-час | | 122,13 | | 0,094 | | 0,094 |
| Стоимостные показатели. | | | | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | ВУб- | |  | | 13,17 | | 13,17 |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. | |  | | 1,69 | | 1,69 |
|  | Эксплуатация машин | руб. | |  | | 11,48 | | 11,48 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. | |  | | 1,20 | | 1,20 |

**Таблица - 311-01-135**

**Трубы металлические с применением автомобильных кранов**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-135-1- погрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 311-01-135-2- разгрузка | | | | | |
| **Код ресурса** | **Наименование элемента затрат** | **Ед. изм.** | **Базовая цена, Ж6-** | **311-01-135-1** | **311-01-135-2** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | 6 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| **1** | Затраты труда рабочих-строителей **2** разряда | чел-час | 8,96 | 0,137 | 0,137 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 12,72 | 0,069 | 0,069 |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительст­ва (кроме магистральных трубопро­водов), 6,3т | маш-час | 122,13 | 0,069 | 0,069 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | **руб.** |  | **9,65** | **9,65** |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 1,23 | 1,23 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 8,43 | 8,43 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 0,88 | 0,88 |

**Таблица - 311-01-136 Трубы металлические с применением автопогрузчиков**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-136-1- погрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 311-01-136-2- разгрузка | | | | | |
| **Код ресурса** | **Наименование элемента затрат** | Ед. **изм.** | **Базовая цена, руб.** | **311-01-136-1** | **311-01-136-2** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей **2** разряда | чел-час | 8,96 | 0,268 | 0,268 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 11,07 | 0,123 | 0,123 |
| 030101 | Автопогрузчики 5 т | маш-час | 118,02 | 0,123 | 0,123 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | **руб.** |  | **16,92** | **16,92** |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 2,40 | 2,40 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 14,52 | 14,52 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | РУб- |  | 1,36 | 1,36 |

**Таблица-311-01-137 Черепица**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-137-1 - погрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 311-01-137-2- разгрузка | | | | | |
| **Код ресурса** | **Наименование элемента затрат** | Ед. **изм.** | **Базовая цена, руб.** | **311-01-137-1** | **311-01-137-2** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | 6 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | чел-час | 8,96 | 0,353 | 0,353 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 11,07 | 0,108 | 0,108 |
| 030101 | Автопогрузчики 5 т | маш**-час** | 118.02-1 | 0,108 | 0,108 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | **руб.** |  | **15,91** | **15,91** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код ресурса** | **Наименование элемента затрат** | **Ед. изм.** | **Базовая цена,** руб. | **311-01-137-1** | **311-01-137-2** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 3,16 | 3,16 ; |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 12,75 | 12,75 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 1,20 | 1,20 |

**Таблица - 311-01-138 Шлак**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-138-1 - погрузка

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код ресурса** | **Наименование элемента затрат** | **Ед. изм.** | **Базовая цена, руб.** | 311-01-138-1 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 14,87 | 0,027 |
| 060248 | Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на дру­гих видах строительства 0,65мЗ | маш-час | 197,72 | 0,027 |
| Стоимостные показатели. | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | **руб.** |  | 5,34 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 5,34 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 0,40 |

**Таблица - 311-01-139 Щебень (выгрузка учитывает затраты на штабелирование)**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-139-1 - погрузка 311-01-139-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код ресурса** | **Наименование элемента затрат** | **Ед. изм.** | **Базовая цена, руб.** | **311-01-139-1** | **311-01-139-2** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | 6 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | **чел-час** | 14,87 | 0,024 |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 3,34 |  | 0,152 |
| 060248 | Экскаваторы одноковшовые ди­зельные на гусеничном ходу при работе на других видах строи­тельства 0,65мЗ | **маш**-час | 197,72 | 0,024 |  |
| 031870 | Конвейеры ленточные передвиж­ные высотой 5 м | маш-час | 12,99 |  | 0,152 |
| Стоимостные показатели | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | **руб.** |  | **4,75** | **1,97** |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 4,75 | 1,97 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 0,36 | 0,51 |

**Таблица - 311-01-140 Глина**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-140-1 - погрузка

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | **311-01-140-1** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| Нормы расхода ресурсов. | | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 14,87 | 0,027 | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 060248 | Затраты труда машинистов Экскаваторы од­ноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,65мЗ | маш-час | 197,72 | 0,027 |
| Стоимостные показатели | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | руб. |  | 5,34 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 5,34 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 0,40 |

**Таблица - 311-01-141 Гравий (выгрузка учитывает перемещение транспортерами)**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-141-1 - погрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 311-01-141-2- разг | рузка | | | | |
| **Код** ресурса | **Наименование элемента затрат** | Ед. **изм.** | **Базовая цена, руб.** | **311-01-141-1** | **311-01-141-2** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 14,87 | 0,024 |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 3,34 |  | 0.152 |
| 060248 | Экскаваторы одноковшовые ди­зельные на гусеничном ходу при работе на других видах строитель­ства 0,65мЗ | маш-час | 197,72 | 0,024 |  |
| 031870 | Конвейеры ленточные передвиж­ные высотой 5 м | маш-час | 12,99 |  | 0,152 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | **руб.** |  | **4,75** | **1,97** |
|  | Эксплуатация машин | 1 |  | 4,75 | 1,97 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 0,36 | 0,51 |

**Таблица - 311-01-142 Песок (выг рузка учитывает перекидку и штабелирование)**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-142-1- погрузка 311-01-142-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1  **Код ресурса** | **Наименование элемента затрат** | **Ед. изм.** | **Базовая цена,**  **руб.** | **311-01-142-1** | **311-01-142-2** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Нормы | | | | | расхода ресурсов |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 14,87 | 0,018 |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 3,34 |  | 0,129 |
| 060248 | Экскаваторы одноковшовые ди­зельные на гусеничном ходу при работе на других видах строи­тельства 0,65мЗ | маш-час | 197,72 | 0,018 |  |
| 031870 | Конвейеры ленточные передвиж­ные высотой 5 м | маш-час | 12,99 |  | 0,129 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | **руб.** |  | **3,56** | **1,68** |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 3,56 | 1,68 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 0,27 | 0,43 |

**Таблица - 311-01-143 Заполнители искусственные легкие (аглопорит, гравий зольный,**

**гравий керамзитовый, термозит и др.)**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

**311**-01-143-1 - погрузка 311-01-143-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код ресурса** | **Наименование элемента затрат** | | **Ед. изм.** | | **Базовая цена, руб.** | | **311-01-143-1** | | **311-01-143-2** |
| **1** | **2** | | **3** | | **4** | | **5** | | 6 |
| Нормы | | | | | | | | | исхода ресурсов |
| 2 | Затраты труда машинистов | | чел-час | | 14,87 | | 0,047 | |  |
| 2 | Затраты труда машинистов | | чел-час | | 3,34 | |  | | 0,169 |
| 060248 | Экскаваторы одноковшовые ди­зельные на гусеничном ходу при работе на других видах строитель­ства 0,65мЗ | | маш-час | | 197,72 | | 0,047 | |  |
| 031870 | Конвейеры ленточные передвиж­ные высотой 5м | | маш-час | | 12,99 | |  | | 0,169 ] |
| Стоимостные показатели. | | | | | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | | **руб.** | |  | | **9,29** | | **2,20** |
|  | Эксплуатация машин | | руб. | |  | | 9,29 | | 2,20 |
|  | **в** т.ч. оплата труда машинистов | | руб. | |  | | 0,70 | | 0,56 |
| **Таблица - 311-01-144 Грунт растительного слоя (земля, перегной)**  **ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**  311-01-144-1 - погрузка | | | | | | | | | |
| **Код ресурса** | | **Наименование элемента затрат** | | | | **Ед. изм.** | | **Базовая цена, И6-** | **311-01-144-1** |
| **1** | | **2** | | | | **3** | | **4** | **5** |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | | | | | |
| 2 | | Затраты труда машинистов | | | | чел-час | | 14,87 | 0,029 |
| 060248 | | Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусе­ничном ходу при работе на других видах строи­тельства 0,65мЗ | | | | маш-час | | 197,72 | 0,029 |
| Стоимостные показатели. | | | | | | | | | |
|  | | **Всего прямые затраты** | | | | **руб.** | |  | **5,73** |
|  | | Эксплуатация машин | | | | руб. | |  | 5,73 |
|  | | в т.ч. оплата труда машинистов | | | | руб- | |  | 0,43 ; |
| **Таблица-311-01-145 Дерн**  **ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**  311-01-145-1 - погрузка 311-01-145-2- разгрузка | | | | | | | | | |
| **Код ресурса** | **Наименование элемента затрат** | | | **Ед. изм.** | **Базовая цена,** руб. | | **311-01-145-1** | | **311-01-145-2** |
| **1** | **2** | | | **3** | **4** | | **5** | | **6** |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | | | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | | | чел-час | 14,87 | | 0,087 | | - |
| 2 | Затраты труда машинистов | | | чел-час | 3,34 | | - | | 0,246 |
| 060248 | Экскаваторы одноковшовые дизель­ные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,65мЗ | | | маш-час | 197,72 | | 0,087 | |  |
| 031870 | Конвейеры ленточные передвижные высотой 5 м | | | маш-час | 12,99 | | - | | 0,246 |
| Стоимостные показатели | | | | | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | | | руб. |  | | **17,20** | | **3,20** |
|  | Эксплуатация машин | | | руб. |  | | 17,20 | | 3,20 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | | | руб. |  | | 1,29 | | 0,82 |

**Таблица - 311-01-146 Мусор строительный с погрузкой вручную**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-146-1 - погрузка

311-146-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | 311-01-146-1 | 311-01-146-2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 1 разряда | чел-час | 8,26 | 0,5777 | 0,4796 |
| 400 051 | Автомобиль-самосвал г/п до 7 т | маш-час | 169,79 | 0,29 | 0,24 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | Всего прямые затраты | руб. |  | 54,01 | 44,71 |
|  | Заработная плата рабочих- стелей | руб. |  | 4,77 | 3,96 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 49,24 -. | 40,75 |

Таблица - 311-01-147 Мусор строительный с погрузкой транспортерами

ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна

311-01-147-1 - погрузка

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | 311-01-147-1 |
| 1 | 2 | з | 4 | 5 |
| Нормы расхода ресурсов. | | | | |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 3,34 | 0,246 |
| 031870 | Конвейеры ленточные передвижные высотой 5 м | маш-час | 12,99 | 0,246 |
| Стоимостные показатели. | | | | |
|  | Всего прямые затраты | руб. |  | 3,20 |
|  | Эксплуатация машин | руб. 1 |  | 3,20 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 0,82 |

Таблица - 311-01-148 Мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша

до 0,5мЗ

ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна

311-01-148-1 - погрузка

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| | Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | 311-01-148-1 |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| : Нормы расхода ресурсов. | | | | |
| 1 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 14,87 | 0,024 |
| j 060248 | Экскаваторы одноковшовые дизельные на гу­сеничном ходу при работе на других видах строительства 0,65мЗ | маш-час | 197,72 | 0,024 |
| 1 Стоимостные показатели. | | | | |
| !  ! | Всего прямые затраты | руб. |  | 4,75 |
| I • "  t | Эксплуатация машин | руб. |  | 4,75 |
| < ! | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | 0,36 |

Таблица - 311-01-149 Скрепления рельсовые в связках

ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна

311-01-149-1- погрузка 311-01-149-2- разгрузка\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | Базовая цена, руб. | 311-01-149-1 | 311-01-149-2 |
| ! 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | ***6*** |
| : Нормы расхода ресурсов | | | | | |
| 1 1  I | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | чел-час | 8,96 | 0,142 | 0,142 |
| 1 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 12,72 | 0,071 | 0,071 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код ресурса** | **Наименование элемента затрат** | **£д. изм.** | **Базовая цена,**  **ру6-** | **311-01-149-1** | **311-01-149-2** |
| 021140 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопрово­дов) 6,3т | маш-час | 122,13 | 0,071 | 0,071 |
| Стоимостные показатели | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | **руб.** |  | **9,94** | **9,94** |
|  | Заработная плата рабочих-строителей | руб. |  | 1,27 | 1,27 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 8,67 | 8,67 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов | руб. |  | **0,90** | **0,90** |

**Таблица - 311-01-150 Прочие материалы, детали (с использованием погрузчика)**

**ИЗМЕРИТЕЛЬ, тонна**

311-01-150-1 - погрузка 311-01-150-2- разгрузка

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код ресурса** | **Наименование элемента затрат** | **Ед.изм.** | **Базовая цена,**  РУб. | **311-01-150-1** | **311-01-150-2** |
| **1** | **2** | 3 | **4** | **5** |  |
| Нормы расхода ресурсов. | | | | | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей 2 разряда | чел-час | 8,96 | 0,289 | 0,114 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел-час | 11,07 | 0,114 | 0,114 |
| 030101 | Автопофузчики 5 т | маш-час | 118,02 | 0,114 | 0,114 |
| Стоимостные показатели. | | | | | |
|  | **Всего прямые затраты** | **руб.** |  | **16,04** | **14,48** |
|  | Заработная плата рабочих- строителей | руб. |  | 2,59 | 1,02 |
|  | Эксплуатация машин | руб. |  | 13,45 | 13,45 |
|  | в т.ч. оплата труда машинистов |  |  | 1,26 | 1,26 |

**РАЗДЕЛ 2**

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА ТАРУ, УПАКОВКУ И РЕКВИЗИТ Техническая часть**

1. Сметные цены на тару, упаковку и реквизит предназначены для определения транспортных расходов при составлении сметных цен на материалы, изделия и конструкции.
2. Сметные цены на тару, упаковку и реквизит включают все виды затрат с учетом возврата бал­лонов для газов, контейнеров, поддонов и металлической тары, средств от реализации тары, упаковки и реквизита, за исключением металлических турникетов, а также в необходимых случаях учитывают за­траты на затаривание грузов и транспортно-заготовительные расходы.
3. Приведенные в таблице переходные коэффициенты от массы нетто к массе брутто, применяют­ся при исчислении транспортных затрат при автомобильных перевозках материалов, изделий и конст­рукций. Исключение составляют сборные железобетонные и бетонные конструкции, для которых пере­ходной коэффициент применяется только при железнодорожных перевозках. При автомобильных пере­возках сборных бетонных и железобетонных конструкций масса реквизита составляет менее 0,50% от общего объема массы груза и поэтому переходной коэффициент не учитывается.
4. На материалы, изделия и конструкции, для которых отпускные цены установлены с учетом стоимости тары и реквизита данные затраты не включаются.
5. Переходные коэффициенты от массы нетто к массе брутто для бензина, бензола, керосина, лиг­роина и других видов жидкого топлива принимаются при перевозке в бочках и специализированным автомобильным транспортом.
6. Сметные цены на тару, упаковку и реквизит не принимаются при перевозках автомашинами сборных бетонных и железобетонных изделий и конструкций.
7. По позициям 59, 62, 120, 121 таблицы 2 сметных цен затраты на реквизит при каждом после­дующей перевалке учитывается дополнительно.
8. При перевозке строительных материалов, изделий и конструкций в универсальных контейне­рах, независимо от вида транспорта, затраты на тару принимаются по сметным ценам настоящего раз­дела.

**Сметные цены на тару, упаковку и реквизит**

1. При отсутствии в настоящих сметных ценах прямых наименований перевозимых материалов стоимость принимается по аналогичным материалам. При невозможности соответствующего подбора - по калькуляциям, утвержденным в установленном порядке, с учетом возврата и стоимости от реализа­ции тары, упаковки и реквизита на месте.

**Таблица 2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Материалы, изделия и конструкции** | **Единица измерения** | **Сметная цена, руб.** | **Коэффициент перехода от массы нетто к массе брутто** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| Материалы для строительных и специальных работ | | | | |
| 1. | Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очи­щенный, мука фосфоритная | т | 0,83 | 1,01 |
| 2. | Аммоний хлористый технический (нашатырь) | т | 245,33 | 1,13 |
| 3. | Антисептик водный (натрий кремнефтористый технический) | т | 302,88 | 1,11 |
| 4. | Антисептик масляный | т | 41,94 | 1,02 |
| 5. | Арматура электроосветительная | т | 809,98 | 1,67 |
| 6. | Асбест | т | 51,25 | 1,01 |
| 7. | Асбозурит | т | 53,17 | 1,01 |
| 8. | Асбослюда | т | 53,17 | 1,01 |
| 9. | Асботермит | т | 53,17 | 1,01 |
| 10. | Асфальтит | т | 20,56 | 1,00 |
| И. | Ацетилен | мЗ | 9,86 | 18,50 |
| 12. | Ацетон технический | т | 493,39 | 1,49 |
| 13. | Бакелит жидкий | т | 682,52 | 1,26 |
| 14. | Бензин | т | - | 1,13 |
| 15. | Бензол | т | - | 1,00 |
| 16. | Битумы нефтяные дорожные в бочках, мешках и навалом | т | 153,50 | 1,03 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| **№ п/п** | **Материалы, изделия и конструкции** | **Единица измерения** | **Сметная цена, руб.** | **Коэффициент перехода от массы нетто к массе брутто** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 17. | Битумы нефтяные кровельные | т | 256,28 | 1,05 |
| 18. | Битумы нефтяные строительные и изоляционные | т | 153,50 | 1,03 |
| 19. | Блок-боксы для строительства объектов нефтяной и газовой промышленности при перевозке автомо­бильным транспортом | т | 20,42 | 1,01 |
| 20. | Блоки и камни гипсовые и гипсобетонные сплош­ные | мЗ | 57,29 | 1,09 |
| 21. | Блоки из пеностекла |  |  |  |
|  | объемной массой 200 кг/мЗ | мЗ | 29,47 | 1,51 **j** |
|  | объемной массой 300 кг/мЗ | мЗ | 29,47 | 1,34 |
| 22. | Блоки стеклянные пустотелые | мЗ | 68,53 | 1Д7 |
| 23. | Болты | т | 133,21 | 1,12 |
| 24. | Брезент | м2 | - | 1,02 |
| 25. | Бумага асбестовая | т | 75,11 | 1,13 |
| 26. | Бура техническая сухая | т | 29,47 | 1,07 |
| 27. | Вата из супертонкого стекловолокна без связую­щего | т | - | 1,03 |
| 28. | Вата минеральная |  |  |  |
|  | М 75 | мЗ | 10,55 | 1,12 |
|  | М100 | мЗ | 10,55 | 1,09 |
| 29. | Вермикулит вспученный | т | - | 1,03 |
| 30. | Ветошь | т | 40,43 | 1,02 |
| 31. | Вещества взрывчатые аммиачно-селитренные: |  |  |  |
|  | непатронированные | т | - | 1,02 |
|  | патронированные | т | 350,86 | 1,51 |
| 32. | Винипласт листовой | т | 67,15 | 1,16 |
| 33. | Винты | т | 133,21 | 1,12 |
| 34. | Вискозин (масло минеральное) | т | 189,13 | 1,11 |
| 35. | Войлок строительный | мЗ | 52,63 | 1,03 |
| 36. | Волокна асбестовые | т | 51,25 | 1,01 |
| 37. | Воск ископаемый (озокерит), искусственный (цере­зин) и др. | т | 365,93 | 1,14 |
| 38. | Втулки фарфоровые изолирующие | т | 393,34 | 1,35 |
| 39. | Вулканит в порошке | т | 76,75 | 1,01 |
| 40. | Гайки | т | 133,21 | 1,12 |
| 41. | Галь асбестовая кровельная | т | 12,74 | 1,00 |
| 42. | Гвозди | т | 133,21 | 1,12 |
| 43. | Герметик | т | 367,30 | 1,42 |
| 44. | Гидроизол и изол | 10м2 | - | 1,01 |
| 45. | Гипс строительный (алебастр) | т | 29,33 | 1,01 |
| 46. | Гипс формовочный | т | 79,36 | 1,01 |
| 47. | Глет свинцовый | т | 476,94 | 1,28 |
| 48. | Глина молотая огнеупорная | т | 20,00 | 1,00 **i** |
| 49. | Глицерин технический | т | 396,08 | 1,34 |
| 50. | Графит | т | - | 1,02 |
| 51. | Гудрон и полугудрон | т | 161,72 | 1,03 |
| 52. | Деготь древесный | т | 263,14 | 1,05 | |
| 53. | Деготь каменноугольный | т | 327,55 | 1,05 ' |
| 54. | Дерматин | м2 | - | 1,03 |
| 55. | Диабаз молотый | т | 94,70 | 1,03 ! |
| 56. | Диатомит, трепел | т | 12,74 | 1,00 |
| 57. | Дихлорэтан технический | т | 389,23 | 1,30 |
| 58. | Дрань штукатурная | тыс. штук | - | 1,01 |
| 59. | Дрова | мЗ | 7,26 | 1,01 |
| 60. | Желатина техническая | т | 248,06 | 1,01 |
| 61. | Железняк хромистый | т | 63,73 | 1,01 |
| 62. | Жерди | мЗ | 7,26 | 1,01 |
| 63. | Заклепки | т | 133,21 | 1,12 |
|  | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Материалы, изделия и конструкции** | **Единица измерения** | **Сметная**  **цена, руб.** | **Коэффициент перехода от массы нетто к массе брутто** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 64. | Замазка оконная | т | 280,96 | 1,26 |
| 65. | Звенья железнодорожного пути на деревянных шпалах | км | 1452,76 | - |
| 66. | То же на железобетонных шпалах | км | 2562,88 | - |
| 67. | Известь негашеная комовая и молотая | т | 25,70 | 1,00 |
| 68. | Известь хлорная | т | 393,01 | 1,12 |
| 69. | Знаки дорожные из тонколистовой стали | т | 727,75 | 1,24 |
| 70. | Знаки дорожные из алюминиевого сплава | т | 1946,14 | 1,64 |
| 71. | Знаки дорожные из стеклопласта | т | 870,28 | 1,29 |
| 72. | Изделия лепные: |  |  |  |
|  | Гипсовые | кг | 0,83 | 1,51 |
|  | Цементные | **кг** | 0,41 | 1,25 |
| 73. | Изделия из пластмасс (погонаж, мебельная фурни­тура и др.) | т | 43,03 | 1,06 |
| 74. | Изделия резиновые технические | т | 315,22 | 1,26 |
| 75. | Изделия скобяные | т | 133,49 | 1,10 |
| 76. | Изделия из стеклянного волокна | мЗ | 62,63 | 1,06 |
| 77. | Изделия эбонитовые | т | 315,22 | 1,26 |
| 78. | Изоляторы фарфоровые | т | 305,63 | 1,25 |
|  | Калия гидрат окиси технический |  |  |  |
| 79. | жидкий | т | 415,27 | 1,25 |
| 80. | твердый | т | 259,03 | 1,05 |
| 81. | Кальций хлористый технический | т | 193,25 | 1,04 |
| 82. | Камни из легких бетонов | мЗ | 28,24 | 1,04 |
| 83. | Камни стеновые из известняков и туфов | мЗ | 23,71 | 1,03 |
| 84. | Канифоль сосновая | т | 249,43 | 1,25 |
| 85. | Карбид кальция | т | 259,03 | 1,05 |
| 86. | Карборунд (порошок) | т | 408,42 | 1,09 |
| 87. | Картон асбестовый | т | 84,42 | 1,15 |
| 88. | Картон строительный | т | - | 1,00 |
| 89. | Керосин | т | - | 1,03 |
| 90. | Кирпич и камни керамические полнотелые | 1000 штук | 37,82 | 1,03 |
| 91. | Кирпич и изделия огнеупорные | т | 11,65 | 1,02 |
| 92. | Кирпич и камни керамические пустотелые | 1000 штук | 37,82 | 1,04 |
| 93. | Кирпич и камни керамические силикатные полно­телые размером 250 х 120 х 65 мм | 1000 штук | 34,68 | 1,05 |
| 94. | Кирпич кислотоупорный | т | 17,40 | 1,04 |
| 95. | Кирпич силикатный пустотелый 250x120x65мм | 1000 штук | 40,57 | 1,04 |
| 96. | Кирпич теплоизоляционный | мЗ | 10,01 | 1,12 |
| 97. | Кислород | мЗ | 4,80 | 8,64 |
| 98. | Кислота соляная техническая | т | 611,26 | 1,55 |
| 99. | Клей битумный | т | - | 1,16 |
| 100. | Клей казеиновый | т | - | 1,01 |
| 101. | Клей малярный (галерта) | т | 578,36 | 1,35 |
| 102. | Клей малярный (в плитках) | т | 132,94 | 1,02 |
| 103. | Клей столярный (в плитках) | т | 150,76 | 1,01 |
| 104. | Конструкции строительные из алюминиевых спла­вов | т | 150,76 | 1,28 |
| 105. | Конструкции строительные стальные | т | 13,57 | 1,02 |
| 106. | Костыли путевые | т | 133,21 | 1,12 |
| 107. | Коронки буровые | т | 215,17 | 1,20 |
| 108. | Краски густотертые и кодеры, готовые к примене­нию | т | 368,66 | 1,11 |
| 109. | Краски силикатные | т | 368,66 | 1,11 |
| 110. | Краски сухие | т | 463,24 | 1,09 |
| 111. | Крепления для шиферной кровли | т | 133,21 | 1,12 |
| 112. | Крошка асбестовая | т | 51,25 | 1,01 |
| 113. | Крошка мраморная | т | 12,74 | 1,00 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Материалы, изделия и конструкции** | **Единица измерения** | **Сметная цена, руб.** | **Коэффициент перехода от массы нетто к массе брутто** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 114. | Круги поворотные для вагонеток узкой колеи | т | 7,54 | 1,01 |
| 115. | Крюки телеграфные и телефонные | т | 133,21 | 1,12 |
| 116. | Купорос железный и медный | т | 206,95 | 1,10 |
| 117. | Лаки | т | 682,52 | 1,26 |
| 118. | Лампы накаливания электрические | Юштук | - | 1,75 |
| 119. | Ленты, нити, прокладки и шнуры асбестовые | т | 114,02 | 1,13 |
| 120. | Лес круглый | мЗ | 7,26 | 1,01 |
| 121. | Лес пиленый | мЗ | 6,85 | 1,01 |
| 122. | Лигроин | т | 230,24 | 1,12 |
| 123. | Линкруст | 100м2 | 15,22 | 1Д2 |
| 124. | Линолеум, релин | 100м2 | - | 1,01 |
| 125. | Листы асбестоцементные волнистые | т | 0,83 | 1,00 |
| 126. | Листы (плиты) асбестоцементные плоские | т | 0,41 | 1,00 |
| 127. | Магнезит каустический комовый и молотый | т | 79,36 | 1,01 |
| 128. | Магний хлористый технический | т | 294,66 | 1,01 |
| 129. | Мазут | т | - | 1,03 |
| 130. | Масла растительные | т | 187,76 | 1,33 |
| 131. | Масла смазочные | т | 189,13 | 1,11 |
| 132. | Масло соляровое | т | 186,40 | 1,11 |
| 133. | Масло трансформаторное | т | 189,13 | 1,11 |
| 134. | Мастика для наклейка линолеума | т | 729,12 | 1,10 |
| 135. | Мастика кровельная | т | - | 1,01 |
| 136. | Мастики всякие (кроме мастик для наклейки лино­леума и кровельной) | т | 190,50 | 1,13 |
| 137. | Материал из каолинового волокна | т | - | 1,00 |
| 138. | Маты изоляционные | мЗ | - | 1,04 |
| 139. | Маты из супертонкого стекловолокна без связую­щего | т | - | 1,02 |
| 140. | Мел кусковой | т | 6,44 | 1,00 |
| 141. | Мел молотый | т | 58,12 | 1,01 |
| 142. | Мертели огнеупорные | т | 20,00 | 1,00 |
| 143. | Мешковина и миткаль | м2 | - | 1,02 |
| 144. | Мука андезитовая и бештаунитовая | т | 94,70 | 1,03 |
| 145. | Мука картофельная (крахмал) и ржаная | т | 193,25 | 1,01 |
| 146. | Муфты соединительные кабельные с комплектом монтажных материалов | т | 157,61 | 1,21 |
| 147. | Мыло жидкое | т | 578,36 | 1,35 |
| 148. | Мыло твердое | т | 182,28 | 1,13 |
| 149. | Набивки сальниковые асбестовые | т | 55,78 | 1,26 |
| 150. | Новоасбозурит | т | 53,17 | 1,01 |
| 151. | Обои и фриз обойный | м2 | - | 1,05 |
| 152. | Окись магния | т | 294,66 | 1,01 |
| 153. | Олифа | т | 407,04 | 1,15 |
| 154. | Очесы | т | 40,43 | 1,02 |
| 155. | Пакля | т | - | 1,02 |
| 156. | Парафин | т | 365,93 | 1,14 |
| 157. | Паркет | м2 | - | 1,05 |
| 158. | Парусина | м2 | - | 1,01 |
| 159. | Пасты | т | 280,96 | 1,26 |
| 160. | Пек жидкий | т | - | 1,00 |
| 161. | Пек твердый | т | 0,96 | 1,00 |
| 162. | Пемза кусковая | т | - | 1,01 |
| 163. | Пемза молотая | т | 6,44 | 1,01 |
| 164. | Пенопласт плиточный | т | 1010,08 | 1,42 |
| 165. | Пергамин | 10м2 | - | 1,01 |
| 166. | Переводы стрелочные | т | 7,54 | 1,01 |
| 167. | То же | комплект | 60,30 | 1,01 |
|  | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Материалы, изделия и конструкции** | **Единица измерения** | **Сметная цена, руб.** | **Коэффициент перехода от массы нетто к массе брутто** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 168. | Переводы стрелочные при перевозке готовыми блоками | перевод | 500,24 | - |
| 169. | Пластикат поливинилхлоридный для изоляции | т л | - | 1,01 |
| 170. | Плитки керамические для внутренней облицовки стен глазурованные | 10м2 | 13,43 | 1,28 |
| 171. | Плитки керамические для полов | 10м2 | 26,04 | 1,17 |
| 172. | Плитки керамические фасадные | 10м2 | 23,30 | 1,09 |
| 173. | Плитки кислотоупорные и термокислотоупорные керамические | 10м2 | 17,54 | 1,08 |
| 174. | **То** же | т | 27,96 | 1,08 |
| 175. | Плитки поливинилхлоридные для полов | 10м2 | 2,74 | 1,02 |
| 176. | Плитки полистирольные облицовочные | 10м2 | 1,64 | 1,21 |
| 177. | Плитки стеклянные облицовочные коврово- мозаичные и ковры из них | 10м2 | 7,26 | 1,01 |
| 178. | То же | т | 55,92 | 1,01 |
| 179. | Плиты асбестовермикулитовые | мЗ | - | 1,13 |
| 180. | Плиты древесноволокнистые | 10м2 | - | 1,00 |
| 181. | Плиты древесностружечные | 10м2 | - | 1,00 |
| 182. | Плиты гипсовые облицовочные | 10м2 | 2,47 | 1,05 |
| 183. | Плиты из вспученного перлита | мЗ | 148,02 | 1,16 |
| 184. | Плиты изоляционные с объемной массой: |  |  |  |
|  | До 200 кг/мЗ | мЗ | 44,95 | 1,31 |
|  | Свыше 200 кг/мЗ | мЗ | 44,95 | 1,08 |
| 185. | Плиты камышитовые торфяные теплоизоляцион­ные | 10м2 | - | 1,10 |
| 186. | То же | мЗ | - | 1,10 |
| 187. | Плиты облицовочные полированные из гранита и мрамора при толщине мм: |  |  |  |
|  | 10 | м2 | 8,36 | 1,14 |
|  | ГТ5 | м2 | 12,61 | 1,14 |
|  | 20 | м2 | 16,58 | 1,14 |
|  | 25 | м2 | 20,83 | 1,14 |
|  | Г30~ | м2 | 25,21 | 1,14 |
|  | 40 | м2 | 33,72 | 1,14 |
|  | 50 | м2 | 41,80 | 1,14 |
|  | 60 | м2 | 49,75 | 1,14 |
|  | 80 | м2 | 71,82 | 1,14 |
|  | 90-100 | м2 | 84,01 | 1,14 |
|  | 110-120 | м2 | 102,37 | 1,14 |
|  | 130-140 | м2 | 111,56 | 1,14 |
|  | 150-160 | м2 | 126,08 | 1,14 |
|  | 170-200 | м2 | 143,90 | 1,14 |
| 188. | Плиты перлитофосфорогелевые | мЗ | 148,02 | 1,22 |
| 189. | Плиты перлитоцементные | мЗ | 148,02 | 1,19 |
| 190. | Плиты теплоизоляционные из пенопласта полисти- рольного | мЗ | 6,72 | 1,08 |
| 191. | Плиты теплоизоляционные из ячеистого бетона | мЗ | 18,50 | 1,04 |
| 192. | Плиты теплоизоляционные совелитовые марок |  |  |  |
|  | 350 | мЗ | 206,95 | 1,14 |
|  | 400 | мЗ | 206,95 | 1,13 |
| 193. | Плиты фибролитовые | мЗ | 2,74 | 1,01 |
| 194. | Плиты шлакоситалловые | 10м2 | 53,45 | 1,12 |
| 195. | Поковки строительные (глухари, ерши, закрепы, скобы, штыри и др.) | т | 133,21 | 1,12 |
| 196. | Полистирол | т | - | 1,02 |
| 197. | Политура | т | 682,52 | 1,26 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Материалы, изделия и конструкции** | **Единица измерения** | **Сметная цена, руб.** | **Коэффициент перехода от массы нетто к массе брутто** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **198,** | Полуцилиндры теплоизоляционные всякие, кроме диатомитовых и минераловатных на синтетиче­ском связующем | мЗ | **248,06** | **1,30** |
| **199.** | Полуцилиндры теплоизоляционные диатомитовые | мЗ | **82,24** | **1,23** |
| **200.** | Полуцилиндры теплоизоляционные минераловат- ные на синтетическом связующем | *мЗ* | **33,85** | **1,22** |
| **201.** | Помароль | т | **301,51** | **1,22** |
| **202.** | Порошок асфальтовый | **т** | **20,56** | **1,00** |
| **203.** | Порошок магнезитовый | т | **20,00** | **1,00** |
| **204.** | Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей | т | **20,56** | **1,00** |
| **205.** | Порошок тальковый | т | **109,64** | **1,01** |
| **206.** | Порошок термоизоляционный | **т** | **76,75** | **1,01** |
| **207.** | Порошок совелитовый | **т** | - | **1,02** |
| **208.** | Посыпка сланцевая | т | **76,75** | **1,01** |
| **209.** | Припой оловянно-свинцовый | т | **92,92** | **1,07** |
| **210,** | Прокладки уплотняющие | т | Г **315,22** | **1,26** |
| **211.** | Пудра металлическая | т | **339,89** | **1,07** |
| **212.** | Растворители лакокрасочных материалов | **т** | **682,52** | **1**,26 |
| **213.** | Рельсы длиной 25м | т | **46,04** | **1,04 »** |
| **214.** | Ремни прорезиненные | т | - | **1,01 J** |
| **215.** | Решетки металлические вентиляционные | т | **44,68** | **1,03** |
| **216.** | Ровинг жгут | т | **107,86** | **1,09** |
| **217.** | Ролики фарфоровые электроустановочные | т | **393,34** | **1,35 {** |
| **218.** | Рубероид | **10м2** | - | **1,01** j |
| **219.** | Рукава гибкие металлические | т | **300,14** | i,oi : |
| **220.** | Рукава резинотканевые | т | - | **1,01** |
| **221.** | Сажа | т | - | **1,04** |
| **222.** | Сегменты теплоизоляционные всякие, кроме диа­томитовых | мЗ | **254,92** | **1,31** |
| **223.** | Сегменты теплоизоляционные диатомитовые | мЗ | **92,92** | **1,26** |
| **224.** | Сера молотая | т | - | **1,02** |
| **225.** | Секции труб водопропускных из гофрированного металла | **т** | **137,05** | **1,05** |
| 226. | Сетка стальная плетеная | м2 | - | **1,01** |
| 227. | Сиккатив | т | **682,52** | **1,26** |
| **228.** | Скипидар | т | 457,75 | **1,31** |
| **229.** | Скорлупы теплоизоляционные | мЗ | **241,21** | **1,33** |
| 230. | Смазки консистентные нефтяные (консталин, со­лидол и др.) | т | **1196,46** | **1,28** |
| **231.** | Смеси сухие терразитовые штукатурные | т | **63,73** | **1,01** |
| **232.** | Смола древесная и каменноугольная | **т** | 316,60 | **1,13** |
| 233. | Смола для дорожных работ | **т** | **28,09** | **1,00** |
| **234.** | Смола эпоксидная | **т** | **529,02** | **1,19** |
| 235. | Сольвент нефтяной | **т** | **630,44** | **1,32** |
| 236. | Спирт этиловый | **т** | **394,70** | **1,35** |
| 237. | Стеарин | т | **365,93** | **1,14** |
| **238.** | Стекла для иллюминаторов и смотровые | **т** | **222,02** | **1,27** |
| **239.** | Стекло армированное листовое | 10м2 | **13,57** | **1,38** |
| 240. | Стекло жидкое | т | **393,34** | **1,12** |
| 241. | Стекло оконное толщиной 2-3 мм | м2 | **1,64** | **1,25** |
| **242.** | Стекло оконное и стекло листовое термически по­лированное зеркальное толщиной 4~5мм | м2 | **3,01** | **1,26** |
| **243.** | Стекло оконное толщиной 6мм | м2 | 4,66 | **1,31** |
| **244,** | Стекло органическое техническое | **т** | 537,24 | 1,37 |
| **245.** | Стекло листовое термически полированное зер­кальное 6-7 мм и стекло витринное полированное толщиной **5,5-8** мм | м2 | 4,66 | **1,31** |
| 246. | Стекло листовое узорчатое | м2 | **3,01** | **1,26 .** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Материалы, изделия и конструкции** | **Единица измерения** | **Сметная цена, руб.** | **Коэффициент перехода от массы нетто к массе брутто** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 247. | Стеклопакеты | м2 | 10,14 | 1,47 |
| 248. | Стекло профильное строительное (коробчатого и швеллерного сечения) | т | 951,14 | 1,59 |
| 249. | Таблички эмалированные для указаний домов, улиц, корпусов и подъездов | т | - | 1,01 |
| 250. | Текстовинит | м2 | - | 1,03 |
| 251. | Толь и толь-кожа | 10м2 | - | 1,01 |
| 252. | Топливо дизельное | т | - | 1,03 |
| 253. | Трихлорэтилен | т | 389,23 | 1,30 |
| 254. | Уголь древесный | т | 137,23 | 1,02 |
| 255. | Уголь каменный | т | 7,86 | 1,00 |
| 256. | Фанера | мЗ | 93,74 | 1,19 |
| 257. | Фаолит | т | 296,03 | 1,06 |
| 258. | Фольгоизол | 10м2 | - | 1,00 |
| 259. | Цемент для приготовления бетона в построечных условиях и при других подобных случаях | т | 12,47 | 1,00 |
| 260. | Черепица | тыс. штук | - | 1,03 |
| 261. | Шайбы пружинные для путевых болтов | т | 133,21 | 1,12 |
| 262. | Шамот молотый | т | 20,00 | 1,00 |
| 263. | Шашка деревянная для торцовых полов | мЗ | - | 1Д7 |
| 264. | Щепа кровельная | тыс. штук | - | 1,00 |
| 265. | Шкурка шлифовальная | 100 листов | - | 1,02 |
| 266. | Шнур детонирующий водоустойчивый | 100м | 4,52 | 1,51 |
| 267. | Шнур огнеупорный асфальтированный | тыс. штук | 330,30 | 1,31 |
| 268. | Шпатлевка | т | 280,96 | 1,26 |
| 269. | Шпалы для рельсов широкой и узкой колеи | штука | 0,68 | 1,00 |
| 270. | Шпильки черные с гайками (стяжные) | т | 133,21 | 1,12 |
| 271. | Шурупы | т | 133,21 | 1,12 |
| 272. | Электроды металлические | т | 169,94 | 1,14 |
| 273. | Эмали | т | 682,52 | 1,26 |
| 274. | Эмульсии битумные дорожные | т | 211,06 | 1,09 |
| Изделия из дерева | | | | |
| 275. | Блоки и полотна воротные из дерева хвойных по­род | м2 | 5,34 | 1,23 |
| 276. | Блоки и полотна дверные из дерева хвойных пород | м2 | 6,72 | 1,50 |
| 277. | Блоки и полотна дверные из дуба и других ценных пород дерева | м2 | 6,72 | 1,38 |
| 278. | Блоки оконные с двойными переплетами из дерева хвойных порол | м2 | 10,01 | 1,36 |
| 279. | Блоки оконные с двойными переплетами из дуба и других ценных пород дерева | м2 | 10,01 | 1,27 |
| 280. | Блоки оконные со спаренными переплетами и пе­реплетами не в блоке | м2 | 7,81 | 1,37 |
| 281. | Галтели, наличники и прочие погонажные изделия из дерева хвойных пород | 100м | 13,57 | 1,01 |
| 282. | Галтели, наличники и прочие погонажные изделия из дуба и других ценных пород дерева | 100м | 17,68 | 1,01 |
| 283. | Детали из дерева для стандартных деревянных и нестандартных деревянных и каменных домов (балки разные, прогоны, доски для пола и брус, доски кровельные, щиты перегородок, опалубок, настилов, обрешеток, за исключением столярных изделий), комплекты инвентарных временных со­оружений, детали заборов, балки клееные и фермы для перекрытий промышленных зданий, др. | мЗ детали | 10,28 | 1,00 |
| 284. | Доски и щиты паркетные | м2 | 7,13 | 1,08 |
| 285. | Коробки дверные | м | 0,68 | 1,04 |
| 286. | Коробки оконные | м | 0,68 | 1,04 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| №п/п | Материалы, изделия *и* конструкции | Единица измерения | Сметная цена, руб. | Коэффициент перехода от массы нетто к массе брутто |
| 1 | 2 | 3 | 4 | s ; |
| 287. | Полотна дверные из ценных пород дерева (полиро­ванные) | м2 | 54,82 | 1,40 |
| 288. | Шкафы, панели, тамбуры и другое встроенное обо­рудование в разобранном виде | м2 | 10,28 | 1,22 f |
| Изделия и комплекты для санитарно-технических | | | работ } | |
| 289. | Агрегаты воздушно-отопительные | т | 119,23 | 1,28 ! |
| 290. | Аппаратура газовая бытового назначения: |  |  |  |
|  | Аппараты водонагревательные проточные | т | 195,98 | 1,47 |
|  | Плиты кухонные | т | 202,84 | 1,47 | |
| 291. | Аппаратура спринклерных и группового действия установок и сигнализационных систем (головки спринклерные, муфты натяжные, сигналы электро­водяные, турбинки сигнальные, клапаны воздуш­ные, водосигнальные, водяные, контрольно- сигнальные, группового действия и побудитель­ные, краны комбинированные трехходовые и угло­вые) | т | 212,44 | 1,18 |
| 292. | Арматура к водогрейной колонке | т | 286,44 | 1,65 |
| 293. | Арматура к санитарно-технических приборам ван- но-душевым, кухонным и туалетным | т | 212,44 | 1,18 |
| 294. | Баки конденсационные и расширительные | т | 91,55 | 1,21 |
| 295. | Бачки смывные фаянсовые и чугунные | т | 208,32 | 1,40 ! |
| 296. | Блочки, задвижки, устройства запорные кранового типа и прочая аналогичная арматура | т | 119,23 | 1,12 |
| 297. | Ванны керамические | т | 104,16 | 1,24 |
| 298. | Ванны медицинские ножные | т | 138,42 | 1,30 |
| 299. | То же ручные | т | 213,80 | 1,50 |
| 300. | Ванны чугунные эмалированные | т | 89^90 | 1,20 |
| 301. | Вантузы | т | 156,24 | 1,20 |
| 302. | Вентили | т | 212,44 | 1,18 |
| 303. | Вентиляторы, насосы | т | 257,65 | 1,60 |
| 304. | Водомеры | т | 95,39 | 1,22 |
| 305. | Водоотделители и маслоотделители | т | 105,53 1 | 1,25 |
| 306. | Водоподогреватели емкостные и скоростные | т | 22,34 | 1,06 |
| 307. | Воздухоотводчики | т | 152,12 | 1,25 |
| 308. | Воздухораспределители и воздухосборники | т | 100,04 | 1,22 |
| 309. | Воронки для скрытых водостоков | т | 18,23 | 1,00 i |
| 310. | Воронки и отсосы вентиляционные, дефлекторы вытяжные, сепараторы | т | 167,21 | 1,39 ; |
| 311-01. | Гарнитура отопительных печей | т | 18,23 | 1,00 |
| 312. | Гарнитура туалетная (бумагодержатели, вешалки для полотенец, мыльницы, полотенцедержатели, полочки туалетные стеклянные на кронштейнах, поручни для ванн, стаканчики фарфоровые, чашеч­ки с крышкой и прочая аналогичная арматура) | т | 124,57 | 1,29 |
| 313. | Гидранты подземные | т | 99,08 | 1,23 |
| 314. | Головки рукавные | т | 290,56 | 1,18 |
| 315. | Грязевики | т | 88~54 | 1,10 |
| 316. | Дроссель-клапаны | т | 127,46 | 1,29 |
| 317. | Души индивидуальные гигиенические («биде») | т | 168,58 | 1,39 |
| 318. | Жирособиратели | 1 | 88,54 | 1,10 |
| 319. | Инжекторы | т | 119,23 | 1,12 |
| 320. | Калориферы | г | 119,23 | 1,28 |
| 321. | Кипятильники | т | 154,02 | 1,34 1 |
| 322. | Клапаны обратные и предохранительные | т | 119,23 | 1,28 I |
| 323. | Клапаны редукционные | т | 76,48 | 1,10 |
| 324. | Клапаны разные (бронзовые, стальные, чугунные) | т | 212,44 | 1,18 |
| 325. | Колонки водогрейные дровяные оцинкованные и эмалированные | т | 146,64 | 1,34 |
| 38 | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Материалы, изделия и конструкции** | **Единица измерения** | **Сметная цена, руб.** | **Коэффициент перехода от массы нетто к массе брутто** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 326. | Компенсаторы сальниковые | т | 106,90 | 1,25 |
| 327. | Конвекторы отопительные | т | 59,62 | 1,13 |
| 328. | Конденсатоотводчики | т | 124,16 | 1,10 |
| 329. | Кондиционеры | т | 74,96 | 1,18 |
| 330. . | Котлы отопительные малолитражные | т | 54,82 | 1,13 |
| 331. | Котлы отопительные (кроме малолитражных) | т | 22,34 | 1,06 |
| 332. | Краны водоразборные, туалетные и др. (бронзовые, латунные, стальные и чугунные) | т | 279,59 | 1,22 |
| 333. | Крепления для внутренних санитарно-технических сетей (кронштейны, крючья для труб и пр.) | т | 133,21 | 1,12 |
| 334. | Манометры и прочие измерительные приборы | т | 660,59 | 1,45 |
| 335. | Мойки чугунные эмалированные | т | 93,88 | 1,20 |
| 336. | Муфты асбестоцементные с кольцами для асбесто- цементных безнапорных трубопроводов | т | - | 1,02 |
| 337. | То же, для водопроводных труб | т | - | 1,02 |
| 338. | Муфты эластичные | т | 261,77 | 1,19 |
| 339. | Ниппели для чугунных котлов | т | 296,03 | 1,29 |
| 340. | Паронит | т | 33,85 | 1,08 |
| 341. | Патрубки душирующие конструкции Батурина | т | 158,98 | 1,37 |
| 342. | Писсуары полуфарфоровые и фаянсовые | т | 263,14 | 1,62 |
| 343. | Плиты отопительно-варочные с применением твердого топлива | т | 174,06 | 1,41 |
| 344. | Поддоны душевые чугунные эмалированные | т | 60,30 | 1,16 |
| 345. | Полотенцесушители | т | 22,34 | 1,06 |
| 346. | Пылеотделители инерционные | т | 142,54 | 1,33 |
| 347. | Радиаторы отопительные и кронштейны к ним | т | 5,76 | 1,01 |
| 348. | Раковины кухонные стальные эмалированные | т | 171,31 | 1,48 |
| 349- | Рукава пожарные | т | 335,77 | 1,01 |
| 350. | Решетки жалюзийные | т | 44,68 | 1,03 |
| 351. | Сифоны бутылочные | т | 212,44 | 1,18 |
| 352. | Смесители для душевых установок | т | 148,02 | 1,32 |
| 353. | Стволы ручные пожарные | т | 605,77 | 1,49 |
| 354. | Трапы и чаши клозетные чугунные эмалированные | м | 189,13 | 1,33 |
| 355. | Трубы асбестоцементные для безнапорных трубо­проводов с внутренним диаметром 100 мм | м | 0,68 | 1,01 |
| 356. | То же с внутренним диаметром свыше 100мм | м | 3,01 | 1,01 |
| 357. | Трубы асбестоцементные водопроводные с внут­ренним диаметром 100 мм | м | 0,68 | 1,01 |
| 358. | То же с внутренним диаметром свыше 100мм | т | 2,88 | 1,01 |
| 359. | Трубы для душа с сеткой | т | 286,44 | 1,65 |
| 360. | Трубы канализационные керамические с внутрен­ним диаметром до 400 мм вкл. | т | 24,40 | 1,03 |
| 361. | То же с внутренним диаметром свыше 400мм | т | 22,34 | 1,02 |
| 362. | Трубы отопительные ребристые чугунные | т | 73,32 | 1,17 |
| 363. | Увлажнители | т | 197,35 | 1,47 |
| 364. | Указатели уровня жидкостей | т | 205,58 | 1,14 |
| 365. | Умывальники фаянсовые | т | 200,10 | 1,46 |
| 366. | Унитазы фаянсовые | т | 208,32 | 1,48 |
| 367. | Фильтры сетчатые ячейковые | т | 115,81 | 1,27 |
| 368. | Фитинги (части соединительные) из ковкого чугу­на для трубопроводов, части канализационные чу­гунные | т | 57,56 | 1,14 |
| 369. | Фонтанчики питьевые | т | 197,35 | 1,47 |
| 370. | Циклоны | т | 163,09 | 1,38 |
| 371. | Шумоглушители | т | 167,21 | 1,39 |
| 372. | Элеваторы водоструйные | т | 209,69 | 1,27 |
| 373. | Электродвигатели к вентиляторам и насосам | т | 102,79 | 1,18" |
| 374. | Эжекторы пароструйные продукция электродная | т | 104,16 | 1,25 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N9 п/п | **Материалы, изделия и конструкции** | **Единица измерения** | **Сметная цена, руб.** | **Коэффициент перехода от массы нетто** к **массе брутто** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 375. | Блоки графитированные для доменных печей | т | 35,36 | 1,09 |
| 376. | Блоки угольные боковые да я алюминиевых элек­тролизеров | т | 1,64 | 1,00 |
| 377. | Масса подовая коксовая | т | 219,29 | 1,03 |
| 378. | Масса углеродистая | т | 60,02 | 1,07 |
| 379. | Масса электродная | **т** | 7,81 | 1,00 |
| 380. | Насадки углеродистые для шахтных печей магние­вых заводов | **т** | 8,09 | 1,01 |
| 381. | Ниппели графитированные | **т** | 100,04 | 1,14 |
| 382. | Паста углеродистая | т | 216,54 | 1,11 |
| 383. | Термографит | т | 88,81 | 1,09 |
| 384. | Трубы угольные | т | 189,13 | 1,26 |
| 385. | Электроды графитированные | т | 27,82 | 1,03 |

**РАЗДЕЛ ЗА**

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА ПЕРЕВОЗКУ ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ**

**Техническая часть**

1. Сметные цены (провозная плата) настоящего раздела (по таблицам с 6 по 12) предназначены для определения стоимости перевозки материалов, изделий и конструкций машин и оборудования авто­транспортом для строительства.
2. Сметные цены определены для условий перевозки грузов бортовыми автомобилями (в зависи­мости от вида материалов) и автомобилями-самосвалами, по дорогам с усовершенствованным покрыти­ем и зависят от класса перевозимых грузов.
3. В стоимости перевозки груза учтена оплата за перевозку грузов, а также за простой автомо­бильного транспорта в местах погрузки и разгрузки в пределах установленных норм (нормы приведены в приложении №3) и доля порожнего пробега от пункта расположения автотранспортного предприятия до первой загрузки и от места последней разгрузки до автотранспортного предприятия.
4. В таблицах приведено нормативное время пробега автомобильного транспорта, которое включа­ет время в пути (длина пробега принята равной расстоянию перевозки, умноженному на два), простой под погрузкой и разгрузкой и доля порожнего пробега от пункта расположения автотранспортного предприятия до пункта первой погрузки и от пункта последней разгрузки до автотранспортного пред­приятия.
5. В сметных ценах на перевозку грузов автомобильным транспортом учтены накладные расходы в размере 120% и сметная прибыль в размере 65% от фонда оплаты труда водителей.

**Коэффициенты использования грузоподъемности по классам груза**

1. Класс грузов определяется в соответствии с номенклатурой и классификацией грузов приведен­ной в таблице 5.

**Таблица 3**

|  |  |
| --- | --- |
| **Класс** груза | **Коэффициент использования грузоподъемности** |
| **1** | **1,0** |
| **2** | **0,85 (0,99 - 0,71)** |
| **i з 1** | **0,605 (0,70-0,51)** |
| *4* | **0,45 (0,50 - 0,40)** |

Примечание:

По грузам, обеспечивающим коэффициент использования грузоподъемности автомобиля ниже 0,4 при полной загрузке автомобиля по габариту (объему) с применением наращенных бортов, сметная цена определяется делением затрат, установленного для 1-го класса груза на фактический коэффициент ис­пользования грузоподъемности автомобиля.

7. Сметная цена за перевозки грузов в специализированном подвижном составе исчисляется с уче­том надбавок в следующих размерах:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Типы специализированного подвижного состава** | **Надбавка, %** |
| **1** | Автомобили-фургоны | 30 |
| 2 | Автомобили-рефрижераторы | 50 |
| **3** | Автомобили-цистерны | 30 |
| 4 | Автомобили-цементовозы | 50 |
| 5 | Автомобили-бетоносмесители и автомобили-цистерны для перевозки битума в горя­чем состоянии. | 30 |
| **S 6** | Автомобили-бетоносмесители и автомобили-цистерны для перевозки битума в горя­чем состоянии при перевозках грузов на расстояние свыше 50 км (за все расстояние перевозки) | 60 |
| 7 | Автомобили-панелевозы | 35 |
| 8 | Автомобили, оборудованные грузоподъемными устройствами (дополнительно к ус­тановленным надбавкам) и съемными кузовами | 15 |
| 9 | Автомобили, прицепы и полуприцепы, оборудованные промышленностью стандарт­ными тентами | 15 |
| 10 | Автомобили-лесовозы, металловозы и другие типы специализированного подвижного состава | 15 |

**Таблица 4**

К специализированному грузовому подвижному составу относятся автомобили, прицепы и полу­прицепы, кузова которых приспособлены для перевозки грузов определенных видов, изготовленные промышленностью или переоборудованные предприятиями (организациями) и зарегистрированные в органах ГИБДД, как специализированный подвижной состав.

8. Плата за перевозку строительных крупногабаритных грузов (бетонные, железобетонные, сталь­ные, деревянные и т.п. конструкции) может определяться:

а) за фактический вес груза по тарифам первого класса, независимо от подвижного состава с над­бавкой (при этом надбавки за специализированный подвижной состав, приведенные в п. 7 не применя­ются, как уже учтенные):

**в размере 25** %: на железобетонные, стальные и деревянные балки, прогоны, ригели, колонны, элементы ферм и фонарей, пролетные строения мостов, эстакад, путепроводов, стойки, стропила, косо­уры, опоры разные, мачты и сваи длиной от 3 до 12 метров включительно;

на трубы бетонные и железобетонные (кольца), металлические, асбестоцементные и другие диа­метром от 600 до 2500 мм включительно, длиной до 12 метров включительно;

на железобетонные плиты, панели и настилы перекрытий и покрытий, сплошные панели для ог­рад, лестничные марши и площадки железобетонные и металлические длиной от 3 метров; детали круп­нопанельного домостроения, за исключением фундаментных блоков, панелей стен и перегородок; на капители колонн; на витринное стекло;

на арочные конструкции пролетом до 12 метров включительно; на решетчатые панели оград железобетонные;

на лотки для оросительных каналов железобетонные длиной более 6 метров;

на рельсы длиной 12,5 метра и более;

на рамы оконные и парниковые железобетонные

**в размере 35** %: на панели стен и перегородок, длиной от 3 метров;

в **размере 50** %: на железобетонные, стальные и деревянные балки, прогоны, колонны, фермы, пролетные строения мостов, эстакад, путепроводов, стойки, стропила, косоуры, сваи, опоры разные и мачты длиной более 12 метров;

на арочные конструкции пролетом более 12 метров; на плети из труб длиной более 12 метров;

на плиты и настилы длиной более 12 метров или шириной более 3 метров;

на объемные элементы (санитарно-технические кабины, трансформаторные подстанции и киоски, шахты лифтов, баки и сосуды большеемкие, секции для тоннелей уличные переходов и т.п.), своды- оболочки, пространственные элементы силосных сооружений, элеваторных и водонапорных башен; на рулоны металлических резервуаров;

на рамные конструкции для сельскохозяйственного строительства;

натрубы и кольца бетонные, железобетонные, металлические диаметром более 2500 мм. ..

***Примечание: .... ,,***

— в случаях, когда габариты строительных крупногабаритных конструкций указаны «от 3», «до 6» и т.п., надбавки распространяются на приведенные начальные размеры изделий включительно.

**Таблица 6**

**Перевозка бетонных, железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и**

**панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов бортовым автомобилем,**

**грузоподъемностью 15 т (код 400004)**

**руб. за 1 тонну**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Расстояние пе­ревозки, км | Нормативное время пробега, час | 1 класс груза | | 2 класс груза | | 3 класс груза | | 4 класс груза | |
| Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | 1,486 | 310-1001-1 | 24,61 | 310-1001-2 | 28,95 | 310-1001-3 | 40,68 | 310-1001-4 | 54,69 |
| 2 | 1,583 | 310-1002-1 | 26,22 | 310-1002-2 | 30,84 | 310-1002-3 | 43,33 | 310-1002-4 | 58,26 |
| 3 | 1,667 | 310-1003-1 | 27,61 | 310-1003-2 | 32,48 | 310-1003-3 | 45,63 | 310-1003-4 | 61,35 |
| 4 | 1,750 | 310-1004-1 | 28,98 | 310-1004-2 | 34,10 | 310-1004-3 | 47,90 | 310-1004-4 | 64,41 |
| 5 | 1,854 | 310-1005-1 | 30,70 | 310-1005-2 | 36,12 | 310-1005-3 | 50,75 | 310-1005-4 | 68,23 |
| 6 | 1,938 | 310-1006-1 | 32,10 | 310-1006-2 | 37,76 | 310-1006-3 | 53,05 | 310-1006-4 | 71,32 |
| 7 | 2,021 | 310-1007-1 | 33,47 | 310-1007-2 | 39,38 | 310-1007-3 | 55,32 | 310-1007-4 | 74,38 |
| 8 | 2,104 | 310-1008-2 | 34,85 | 310-1008-2 | 40,99 | 310-1008-3 | 57,60 | 310-1008-4 | 77,43 |
| 9 | 2,188 | 310-1009-1 | 36,24 | 310-1009-2 | 42,63 | 310-1009-3 | 59,89 | 310-1009-4 | 80,52 |
| 10 | 2,271 | 310-1010-1 | 37,61 | 310-1010-2 | 44,25 | 310-1010-3 | 62,17 | 310-1010-4 | 83,58 |
| 11 | 2,312 | 310-1011-1 | 38,29 | 310-1011-2 | 45,05 | 310-1011-3 | 63,29 | 310-1011-4 | 85,09 |
| 12 | 2,387 | 310-1012-1 | 39,53 | 310-1012-2 | 46,51 | 310-1012-3 | 65,34 | 310-1012-4 | 87,85 |
| 13 | 2,428 | 310-1013-1 | 40,21 | 310-1013-2 | 47,31 | 310-1013-3 | 66,46 | 310-1013-4 | 89,36 |
| 14 | 2,469 | 310-1014-1 | 40,89 | 310-1014-2 | 48,11 | 310-1014-3 | 67,59 | 310-1014-4 | 90,87 |
| 15 | 2,510 | 310-1015-1 | 41,57 | 310-1015-2 | 48,90 | 310-1015-3 | 68,71 | 310-1015-4 | 92,38 |
| 16 | 2,550 | 310-1016-1 | 42,23 | 310-1016-2 | 49,68 | 310-1016-3 | 69,80 | 310-1016-4 | 93,85 |
| 17 | 2,591 | 310-1017-1 | 42,91 | 310-1017-2 | 50,48 | 310-1017-3 | 70,93 | 310-1017^4 | 95,36 |
| 18 | 2,632 | 310-1018-1 | 43,59 | 310-1018-2 | 51,28 | 310-1018-3 | 72,05 | 310-1018-4 | 96,87 |
| 19 | 2,673 | 310-1019-1 | 44,27 | 310-1019-2 | 52,08 | 310-1019-3 | 73,17 | 310-1019-4 | 98,37 |
| 20 | 2,714 | 310-1020-1 | 44,95 | 310-1020-2 | 52,88 | 310-1020-3 | 74,29 | 310-1020-4 | 99,88 |
| 21 | 2,755 | 310-1021-1 | 45,63 | 310-1021-2 | 53,68 | 310-1021-3 | 75,42 | 310-1021-4 | 101,39 |
| 22 | 2,795 | 310-1022-1 | 46,29 | 310-1022-2 | 54,46 | 310-1022-3 | 76,51 | 310-1022-4 | 102,86 |
| 23 | 2,836 | 310-1023-1 | 46,97 | 310-1023-2 | 55,26 | 310-1023-3 | 77,63 | 310-1023-4 | 104,37 |
| 24 | 2,877 | 310-1024-1 | 47,65 | 310-1024-2 | 56,06 | 310-1024-3 | 78,76 | 310-1024-4 | 105,88 |
| 25 | 2,918 | 310-1025-1 | 48,33 | 310-1025-2 | 56,85 | 310-1025-3 | 79,88 | 310-1025-4 | 107,39 |
| 26 | 2,959 | 310-1026-1 | 49,00 | 310-1026-2 | 57,65 | 310-1026-3 | 81,00 | 310-1026-4 | 108,90 |
| 27 | 2,999 | 310-1027-1 | 49,67 | 310-1027-2 | 58,43 | 310-1027-3 | 82,09 | 310-1027-4 | 110,37 |
| 28 | 3,040 | 310-1028-1 | 50,35 | 310-1028-2 | 59,23 | 310-1028-3 | 83,22 | 310-1028-4 | 111,88 |
| 29 | 3,081 | 310-1029-1 | 51,03 | 310-1029-2 | 60,03 | 310-1029-3 | 84,34 | 310-1029—4 | 113,39 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Расстояние пе­ревозки, км** | **Нормативное время пробега, час** | **1 класс груза** | | **2 класс груза** i | | **3 класс груза i** | | **4 класс груза** | |
| **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 30 | 3,122 | 310-1030-1 | 51,70 | 310-1030-2 | 60,83 | 310-1030-3 | 85,46 | 310-1030-4 | 114,90 |
| 31 | 3,163 | 310-1031-1 | 52,38 | 310-1031-2 | 61,63 | 310-1031-3 | 86,58 | 310-1031-4 | 116,41 |
| 32 | 3,204 | 310-1032-1 | 53,06 j | 310-1032-2 | 62,43 | 310-1032-3 | 87,71 | 310-1032-4 | 117,92 |
| 33 | 3,244 | 310-1033-1 | 53,72 | 310-1033-2 | 63,21 | 310-1033-3 | 88,80 | 310-1033-4 | 119,39 |
| 34 | 3,355 | 310-1034-1 | 55,56 | 310-1034-2 | 65,37 | 310-1034-3 | **91,84** | 310-1034-4 | 123,47 |
| 35 | 3,395 | 310-1035-1 | 56,23 | 310-1035-2 | 66,15 | 310-1035-3 | 92,94 | 310-1035-4 | 124,95 |
| 36 | 3,436 | 310-1036-1 | 56,90 | 310-1036-2 | 66,95 | 310-1036-3 | 94,06 | 310-1036-4 | 126,45 |
| 37 | 3,477 | 310-1037-1 | 57,58 | 310-1037-2 | 67,75 | 310-1037-3 | 95,18 | 310-1037-4 | 127,96 |
| 38 | 3,518 | 310-1038-1 | 58,26 | 310-1038-2 | 68,54 | 310-1038-3 | 96,30 | 310-1038-4 | 129,47 |
| 39 | 3,559 | 310-1039-1 | 58,94 | 310-1039-2 | 69,34 | 310-1039-3 | 97,42 | 310-1039-4 | 130,98 |
| 40 | 3,599 | 310-1040-1 | 59,60 | 310-1040-2 | 70,12 | 310-1040-3 | 98,52 | 310-1040-4 | 132,45 |
| 41 | 3,640 | 310-1041-1 | 60,28 | 310-1041-2 | 70,92 | 310-1041-3 | 99,64 | ЗЮ-1041-4 | 133,96 |
| 42 | 3,681 | 310-1042-1 | 60,96 | 310-1042-2 | 71,72 | 310-1042-3 | 100,76 | 310-1042-4 | 135,47 |
| 43 | 3,722 | 310-1043-1 | 61,64 | 310-1043-2 | 72,52 | 310-1043-3 | **101,89** | ЗЮ-1043-4 | 136,98 |
| 44 | 3,763 | 310-1044-1 | 62,32 | ЗЮ-1044-2 | 73,32 | ЗЮ-1044-3 | 103,01 | ЗЮ-1044-4 | 138,49 |
| 45 | 3,804 | 310-1045-1 | 63,00 | 310-1045-2 | 74,12 | 310-1045-3 | 104,13 | 310-1045-4 | 140,00 |
| 46 | 3,844 | 310-1046-1 | 63,66 | 310-1046-2 | 74,90 | 310-1046-3 | 105,23 | 310-1046-4 | 141,47 |
| 47 | 3,885 | 310-1047-1 | 64,34 | 310-1047-2 | 75,70 | 310-1047-3 | 106,35 | 310-1047-4 | 142,98 |
| 48 | 3,926 | 310-1048-1 | 65,02 | 310-1048-2 | 76,49 | 310-1048-3 | 107,47 | 310-1048-4 | 144,49 |
| 49 | 3,967 | 310-1049-1 | 65,70 | 310-1049-2 | 77,29 | 310-1049-3 | 108,59 | 310-1049-4 | 146,00 |
| 50 | 4,008 | 310-1050-1 | 66,38 | 310-1050-2 | 78,09 | 310-1050-3 | 109,72 | 310-1050-4 | 147,51 |
| 51 | 4,048 | 310-1051-1 | 67,04 | 310-1051-2 | 78,87 | 310-1051-3 | 110,81 | 310-1051-4 | 148,98 |
| 52 | 4,089 | 310-1052-1 | 67,72 | 310-1052-2 | 79,67 | 310-1052-3 | 111,93 | 310-1052-4 | 150,49 |
| 53 | 4,130 | 310-1053-1 | 68,40 | 310-1053-2 | 80,47 | 310-1053-3 | 113,06 | 310-1053-4 | 152,00 |
| 54 | 4,171 | 310-1054-1 | 69,08 | 310-1054-2 | 81,27 | 310-1054-3 | 114,18 | 310-1054-4 | 153,51 |
| 55 | 4,212 | 310-1055-1 | 69,76 | 310-1055-2 | 82,07 | 310-1055-3 | 115,30 | 310-1055-4 | 155,01 |
| 56 | 4,253 | 310-1056-1 | 70,44 | 310-1056-2 | 82,87 | 310-1056-3 | 116,42 | 310-1056-4 | 156,52 |
| 57 | 4,293 | 310-1057-1 | 71,10 | 310-1057-2 | 83,64 | 310-1057-3 | 117,52 | 310-1057-4 | 158,00 |
| 58 | 4,334 | 310-1058-1 | 71,78 | 310-1058-2 | 84,44 | 310-1058-3 | 118,64 | 310-1058-4 | 159,50 |
| 59 | 4,375 | 310-1059-1 | 72,46 | 310-1059-2 | 85,24 | 310-1059-3 | 119,76 | 310-1059-4 | 161,01 |
| 60 | 4,416 | 310-1060-1 | 73,13 | 310-1060-2 | 86,04 | 310-1060-3 | 120,88 | 310-1060^1 | 162,52 |
| 61 | 4,457 | 310-1061-1 | 73,81 | 310-1061-2 | 86,84 | 310-1061-3 | 122,01 | 310-1061-4 | 164,03 |
| 62 | 4,497 | 310-1062-1 | 74,48 | 310-1062-2 | 87,62 | 310-1062-3 | 123,10 | 310-1062-4 | 165,50 |
| 63 | 4,538 , | 310-1063-1 | 75Л6 j | 310-1063-2 | 88,42 *хатамшшвхт* | **111Ш1ИШ1111** | .124.22 | ^дЛ**^ННЯН** | 167.01 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Расстояние пе­ревозки, км | Нормативное время пробега, час | 1 класс груза | | 2 класс груза | | 3 класс груза | | 4 класс груза | |
| Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 65 | 4,620 | 310-1065-1 | 76,51 | 310-1065-2 | 90,02 | 310-1065-3 | 126,47 | 3104065-4 | 170,03 |
| 66 | 4,661 | 310-1066-1 | 77,19 | 310-1066-2 | 90,81 | 310-1066-3 | 127,59 | 310-1066-4 | 171,54 |
| 67 | 4,702 | 310-1067-1 | 77,87 | 310-1067-2 | 91,61 | 310-1067-3 | 128,71 | 310-1067-4 | 173,05 |
| 68 | 4,742 | 310-1068-1 | 78,53 | 310-1068-2 | 92,39 | 310-1068-3 | 129,81 | 310-1068-4 | 174,52 |
| 69 | 4,783 | 310-1069-1 | 79,21 | 310-1069-2 | 93,19 | 310-1069-3 | 130,93 | 310-1069-4 | 176,03 |
| 70 | 4,824 | 310-1070-1 | 79,89 | 310-1070-2 | 93,99 | 310-1070-3 | 132,05 | 310-1070-4 | 177,54 |
| 71 | 4,865 | 310-1071-1 | 80,57 | 310-1071-2 | 94,79 | 310-1071-3 | 133,18 | 310-1071-4 | 179,05 |
| 72 | 4,906 | 310-1072-1 | 81,25 | 310-1072-2 | 95,59 | 310-1072-3 | 134,30 | 310-1072-4 | 180,56 |
| 73 | 4,946 | 310-1073-1 | 81,91 | 310-1073-2 | 96,37 | 310-1073-3 | 135,39 | 310-1073-4 | 182,03 |
| 74 | 4,987 | 310-1074-1 | 82,59 | 310-1074-2 | 97,17 | 310-1074-3 | 136,51 | ЗЮ-1074-4 | 183,54 |
| 75 | 5,028 | 310-1075-1 | 83,27 | 310-1075-2 | 97,97 | 310-1075-3 | 137,64 | 310-1075-4 | 185,05 |
| 76 | 5,069 | 310-1076-1 | 83,95 | 310-1076-2 | 98,76 | 3L0-1076-3 | 138,76 | 310-1076-4 | 186,55 |
| 77 | 5,110 | 310-1077-1 | 84,63 | 310-1077-2 | 99,56 | 310-1077-3 | 139,88 | 310-1077-4 | 188,06 |
| 78 | 5,151 | 310-1078-1 | 85,31 | 310-1078-2 | 100,36 | 310-1078-3 | 141,00 | 310-1078-4 | 189,57 |
| 79 | 5,191 | 310-1079-1 | 85,97 | 310-1079-2 | 101,14 | 310-1079-3 | 142,10 | 310-1079-4 | 191,04 |
| 80 | 5,232 | 310-1080-1 | 86,65 | 310-1080-2 | 101,94 | 310-1080-3 | 143,22 | 310-1080-4 | 192,55 |
| 81 | 5,273 | 310-1081-1 | 87,33 | 310-1081-2 | 102,74 | 310-1081-3 | 144,34 | 310-1081-4 | 194,06 |
| 82 | 5,314 | 310-1082-1 | 88,01 | 310-1082-2 | 103,54 | 310-1082-3 | 145,47 | 310-1082-4 | 195,57 |
| 83 | 5,355 | 310-1083-1 | 88,69 | 310-1083-2 | 104,34 | 310-1083-3 | 146,59 | 310-1083-4 | 197,08 |
| 84 | 5,395 | 310-1084-1 | 89,35 | 310-1084-2 | 105,12 | 310-1084-3 | 147,68 | 310-1084-4 | 198,55 |
| 85 | 5,436 | 310-1085-1 | 90,03 | 310-1085-2 | 105,91 | 310-1085-3 | 148,81 | 310-1085-4 | 200,06 |
| 86 | 5,685 | 310-1086-1 | 94,15 | 310-1086-2 | 110,77 | 310-1086-3 | 155,62 | 310-1086-4 | 209,22 |
| 87 | 5,726 | 310-1087-1 | 94,83 | 310-1087-2 | 111,56 | 310-1087-3 | 156,74 | 310-1087-4 | 210,73 |
| 88 | 5,767 | 310-1088-1 | 95,51 | 310-1088-2 | 112,36 | 310-1088-3 | 157,87 | 310-1088-4 | 212,24 |
| 89 | 5,808 | 310-1089-1 | 96,19 | 310-1089-2 | 113,16 | 310-1089-3 | 158,99 | 310-1089-4 | 213,75 |
| 90 | 5,849 | 310-1090-1 | 96,87 | 310-1090-2 | 113,96 | 310-1090-3 | 160,11 | 310-1090-4 | 215,26 |
| 91 | 5,889 | 310-1091-1 | 97,53 | 310-1091-2 | 114,74 | 310-1091-3 | 161,21 | 310-1093-4 | 216,73 |
| 92 | 5,930 | 310-1092-1 | 98,21 | ЗТ0Л092^2 | 115,54 | 310-1092-3 | 162,33 | 310-1092-4 | 218,24 |
| 93 | 5,971 | 310-1093-1 | 98,89 | 310-1093-2 | 116,34 | 310-1093-3 | 163,45 | 310-1093-4 | 219,75 |
| 94 | 6,012 | 310-1094-1 | 99,57 | 310-1094-2 | 117,14 | 310-1094-3 | 164,57 | 310-1094-4 | 221,26 |
| 95 | 6,053 | 310-1095-1 | 100,25 | 310-1095-2 | 117,94 | 310-1095-3 | 165,70 | 310-1095-4 | 222,77 |
| 96 | 6,094 | 310-1096-1 | 100,92 | 310-1096-2 | 118,74 | 310-1096-3 | 166,82 | 310-10964 | 224,28 |
| 97 | 6,134 | 310-1097-1 | 101,59 | 310-1097-2 | 119,51 | 310-1097-3 | 367,91 | 310-10974 | 225,75 |
| 98 | 6,175 | 310-1098-1 | 102,27 | 310-1098-2 | 120,31 | 310-1098-3 | 169,04 | 310-10984 | 227,26 |
| 99 | 6,216 | 310-1099-1 | 102,95 | 310-1099-2 | 121,11 | 310-1099-3 | 170,16 | 310-10994 | 228,77 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Расстояние пе­ревозки, км** | **Нормативное время пробега, час** | **1 класс груза** | | **2 класс груза** | | **3 класс груза** | | **4 класс груза** | |
| **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 100 | 6,257 | 310-1100-1 | 103,62 | 310-1100-2 | 121,91 | 310-1100-3 | 171,28 | 310-1100-4 | 230,28 |
| 101 | 6,298 | 310-1101-1 | 104,30 | 310-1101-2 | 122,71 | 310-1101-3 | 172,40 | 310-1101-4 | 231,79 |
| 102 | 6,338 | 310-1102-1 | 104,97 | 310-1102-2 | 123,49 | 310-1102-3 | 173,50 | 310-1102-4 | 233,26 |
| 103 | 6,379 | 310-1103-1 | 105,64 | 310-1103-2 | 124,29 | 310-1103-3 | 174,62 | 310-1103-4 | 234,77 |
| 104 | 6,420 | 310-1104-1 | 106,32 | 310-1104-2 | 125,09 | 310-1104-3 | 175,74 | ЗЮ-1104-4 | 236,28 |
| 105 | 6,461 | 310-1105-1 | 107,00 | 310-1105-2 | 125,89 | 310-1105-3 | 176,86 | 310-1105-4 | 237,78 |
| 106 | 6,502 | 310-1106-1 | 107,68 | 310-1106-2 | 126,68 | 310-1106-3 | 177,99 | 310-1106-4 | 239,29 |
| 107 | 6,543 | 310-1107-1 | 108,36 | 310-1107-2 | 127,48 | 310-1107-3 | 179,11 | 310-1107-4 | 240,80 |
| 108 | 6,583 | 310-1108-1 | 109,02 | 310-1108-2 | 128,26 | 310-1108-3 | 180,20 | 310-1108-4 | 242,27 |
| 109 | 6,624 | 310-1109-1 | 109,70 | 310-1109-2 | 129,06 | 310-1109-3 | 181,33 | 310-1109-4 | 243,78 |
| 110 | 6,665 | 310-1110-1 | 110,38 | 310-1110-2 | 129,86 | 310-1110-3 | 182,45 | 310-1110-4 | 245,29 |
| 111 | 6,706 | 310-И11-1 | 111,06 | 310-1111-2 | 130,66 | 310-1111-3 | 183,57 | 310-1111-4 | 246,80 |
| 112 | 6,747 | 310-1112-1 | 111,74 | 310-1112-2 | 131,46 | 310-1112-3 | 184,69 | 310-1112-4 | 248,31 |
| 113 | 6,787 | 310-1113-1 | 112,40 | 310-1113-2 | 132,24 j | 310-1113-3 | 185,79 | 310-1113-4 | 249,78 |
| 114 | 6,828 | 310-1114-1 | 113,08 | 310-1114-2 | 133,04 | 310-1114-3 | 186,91 | 310-1114-4 | 251,29 |
| 115 | 6,869 | 310-1115-1 | 113,76 | 310-1115-2 | 133,84 | 310-1115-3 | 188,03 | 310-1115-4 | 252,80 |
| 116 | 6,910 | 310-1116-1 | 114,44 | 310-1116-2 | 134,63 | 310-Ш6-3 | 189,16 | 310-1116-4 | 254,31 |
| 117 | 6,951 | 310-1117-1 | 115,12 | 310-1117-2 | 135,43 | 310-1117-3 | 190,28 | 310-1117-4 | 255,82 |
| 118 | 6,991 | 310-1118-1 | 115,78 | 310-1118-2 | 136,21 | 310-1118-3 | 191,37 | 310-1118-4 | 257.29 |
| 119 | 7,032 | 310-3119-1 | 116,46 | 310-1119-2 | 137,01 | 310-1119-3 | 192,49 | ЗЮ-1119-4 | 258,80 |
| 120 | 7,073 | 310-1120-1 | 117,14 | 310-1120-2 | 137,81 | 310-1120-3 | 193,62 | 310-1120-4 | 260,31 |
| 121 | 7,114 | 310-1121-1 | 117,82 | 310-1121-2 | 138,61 | 310-1121-3 | 194,74 | 310-1121-4 | 261,82 |
| 122 | 7,155 | 310-1122-1 | 118,50 | 310-1122-2 | 139,41 | 310-1122-3 | 195,86 | 310-1122-4 | 263,33 |
| 123 | 7,196 | 310-1123-1 | 119,18 | 310-1123-2 | 140,21 | 310-1123-3 | 196,98 | 310-1123-4 | 264,83 |
| 124 | 7,236 | 310-1124-1 | 119,84 | 310-1124-2 | 140,99 | 310-1124-3 | 198,08 | 310-1124-4 | 266,31 |
| 125 | 7,277 | 310-1125-1 | 120,52 | 310-1125-2 | 141,78 | 310-1125-3 | 199,20 | 310-1125-4 | 267,82 |
| 126 | 7,318 | 310-1126-1 | 121,20 | 310-1126-2 | 142,58 | 310-1126-3 | 200,32 | 310-1126-4 | 269,32 |
| 127 | 7,359 | 310-1127-1 | 121,87 | 310-1127-2 | 143,38 | 310-1127-3 | 201,45 | 310-1127-4 | 270,83 |
| 128 | 7,400 | 310-1128-1 | 122,55 | 310-1128-2 | 144,18 | 310-1128-3 | 202,57 | 310-1128-4 | 272,34 |
| 129 | 7,440 | 310-1129-1 | 123,22 | 310-1129-2 | 144,96 | 310-1129-3 | 203,66 | 310-1129-4 | 273,81 |
| 130 | 7,481 | 310-1130-1 | 123,90 | 310-1130-2 | 145,76 | 310-1130-3 | 204,79 | 310-1130-4 | 275,32 |
| 131 | 7,522 | 310-1131-1 | 124,57 | 310-1131-2 | 146,56 | 310-1131-3 | 205,91 | 310-1131-4 | 276,83 |
| ' 132 | 7,563 | 310-1132-1 | 125,25 | 310-1132-2 | 147,36 | 310-1132-3 | 207,03 | 310-1132-4 | 278,34 |
| 133 | 7,604 | 310-1133-1 | 125,93 | 310-1133-2 | 148,16 | 310-1133-3 | 208,15 | 310-1.13 3-4 | 279.85 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Расстояние пе­ревозки, км | Нормативное время пробега, час | 1 класс груза | | 2 класс груза | | 3 класс груза | | 4 класс груза | |
| Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | Ю |
| 135 | 7,685 | 310-1135-1 | 127,27 | 310-1135-2 | 149,73 | 310-1135-3 | 210,37 | 310-1135-4 | 282,83 |
| 136 | 7,726 | 310-1136-1 | 127,95 | 310-1136-2 | 150,53 | 310-1136-3 | 211,49 | 310-1136-4 | 284,34 |
| 137 | 7,767 | 310-1137-1 | 128,63 | 310-1137-2 | 151,33 | 310-1137-3 | 212,61 | 310-1137-4 | 285,85 |
| 138 | 7,808 | 310-1138-1 | 129,31 | 310-1138-2 | 152,13 | 310-1138-3 | 213,74 | 310-1138-4 | 287,36 |
| 139 | 7,849 | 310-1139-1 | 129,99 | 310-1139-2 | 152,93 | 310-1139-3 | 214,86 | 310-1139-4 | 288,87 |
| 140 | 7,889 | 310-1140-1 | 3 30,65 | 310-1140-2 | 153,71 | 310-1140-3 | 215,95 | 310-1140-4 | 290,34 |
| 141 | 7,930 | 310-1141-1 | 131,33 | 310-1141-2 | 154,51 | 310-1141-3 | 217,08 | ЗЮ-1141-4 | 291,85 |
| 142 | 7,971 | 310-1142-1 | 132,01 | 310-1142-2 | 155,31 | 310-1142-3 | 218,20 | 310-1142-4 | 293,36 |
| 143 | 8,012 | 310-1143-1 | 132,69 | 310-1143-2 | 156,11 | 310-1143-3 | 219,32 | 310-1143-4 | 294,87 |
| 144 | 8,053 | 310-1144-1 | 133,37 | 310-1144-2 | 156,90 | 310-1144-3 | 220,44 | зТ04144-4 | 296,37 |
| 145 | 8,094 | 310-1145-1 | 134,05 | 310-1145-2 | 157,70 | 310-1145-3 | 221,57 | 310-1145-4 | 297,88 |
| 146 | 8,134 | 310-1146-1 | 134,71 | 310-1146-2 | 158,48 | 310-1146-3 | 222,66 | 310-1146-4 | 299,36 |
| 147 | 8,175 | 310-1147-1 | 135,39 | 310-1147-2 | 159,28 | 310-1147-3 | 223,78 | 310-1147-4 | 300,86 |
| 148 | 8,216 | 310-1148-1 | 136,07 | 310-1148-2 | 160,08 | 310-1148-3 | 224,91 | 310-1148-4 | 302,37 |
| 149 | 8,257 | 310-1149-1 | 136,75 | 310-1149-2 | 160,88 | 310-1149-3 | 226,03 | ЗЮ-1149-4 | 303,88 |
| 150 | 8,298 | 310-1150-1 | 137,43 | 310-1150-2 | 161,68 | 310-1150-3 | 227,15 | 310-1150-4 | 305,39 |
| 151 | 8,338 | 310-1151-1 | 138,09 | 310-1151-2 | 162,46 | 310-1151-3 | 228,25 | 310-1151-4 | 306,86 |
| 152 | 8,379 | 310-1152-1 | 138,77 | 310-1152-2 | 163,26 | 310-1152-3 | 229,37 | 310-1152-4 | 308,37 |
| 153 | 8,420 | 310-1153-1 | 139,45 | 310-1153-2 | 164,05 | 310-1153-3 | 230,49 | 310-1153-4 | 309,88 |
| 154 | 8,461 | 310-1154-1 | 140,13 | 310-1154-2 | 164,85 | 310-1154-3 | 231,61 | ЗЮ-1154-4 | 311,39 |
| 155 | 8,502 | 310-1155-1 | 140,80 | 310-1155-2 | 165,65 | 310-1155-3 | 232,73 | 310-1155-4 | 312,90 |
| 156 | 8,543 | 310-1156-1 | 141,48 | 310-1156-2 | 166,45 | 310-1156-3 | 233,86 | 310-1156-4 | 314,41 |
| 157 | 8,583 | 310-1157-1 | 142,15 | 310-1157-2 | 167^23 1 | 310-1157-3 | 234,95 | ЗИМ 157-4 | [ж 315,88 |
| 158 | 8,624 | 310-1158-1 | 142,82 | 310-1158-2 | 168,03 | 310-1158-3 | 236,07 | 310-1158-4 | 317,39 |
| 159 | 8,665 | 310-1159-1 | 143,50 | 310-1159-2 | 168,83 | 310-1159-3 | 237,20 | 310-1159-4 | 318,90 |
| 160 | 8,706 | 310-1160-1 | 144,18 | 310-1160-2 | 169,63 | 310-1160-3 | 238,32 | 310-1160-4 | 320,41 |
| 161 | 8,747 | 310-1161-1 | 144,86 | 310-1161-2 | 170,43 | 310-1161-3 | 239,44 | 310-1161-4 | 321,92 |
| 162 | 8,787 | 310-1162-1 | 145,52 | 310-1162-2 | 171,21 | 310-1162-3 | 240,54 | 310-1162-4 | 323,39 |
| 163 | 8,828 | 310-1163-1 | 146,20 | 310-1163-2 | 172,00 | 310-1163-3 | 241,66 | 310-1163-4 | 324,90 |
| 164 | 8,869 | 310-1164-1 | 146,88 | 310-1164-2 | 172,80 | 310-1164-3 | 242,78 | ЗЮ-1164-4 | 326,41 |
| -Л65 | 8,910 | 310-1165-1 | 147,56 | 310-1165-2 | 173,60 | 310-1165-3 | 243,90 | 310-1165-4 | 327,91 |
| 166 | 8,951 - | 310-1166-1 | 148,24 | 310-1166-2 | 174,40 | 310-1166-3 | 245,03 | 310-1166-4 | 320,42 |
| 167 | 8,991 | 310-1167-1 | " 148,90 | 310-1167-2 | - 175,18 | 310-1167-3 | 246,12 | 310-1167-4 | '330,90 |
| 168 | 9,032 | 310-1168-1 | 149,58 | 310-1168-2 | 175,98 | 310-1168-3 | 247,24 | 310-1168-4 | 332,40 |
| 169 | 9,073 | 310-1169-1 | 150,26 | 310-1169-2 | 176,78 | 310-1169-3 | 248,37 | 310-1169-4 | 333,91 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Расстояние пе­ревозки, км** | **Нормативное время пробега, час** | **1 класс груза** | | **2 класс груза** | | **3 класс груза** | | **4 класс груза** | |
| **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 170 | 9,114 | 310-1170-1 | 150,94 | 310-1170-2 | 177,58 | 310-1170-3 | 249,49 | 310-1170-4 | 335,42 |
| 171 | 9,155 | 310-1171-1 | 151,62 | 310-1171-2 | 178,38 | 310-1171-3 | 250,61 | 310-1171-4 | 336,93 |
| 172 | 9,196 | 310-1172-1 | 152,30 | 310-1172-2 | 179,17 | 310-1172-3 | 251,73 | 310-1172-4 | 338,44 |
| 173 | 9,236 | 310-1173-1 | 152,96 | 310-1173-2 | 179,95 | 310-1173-3 | 252,83 | 310-1173-4 | 339,91 |
| 174 | 9,277 | 310-1174-1 | 153,64 | 310-1174-2 | 180,75 | 310-1174-3 | 253,95 | 310-1174-4 | 341,42 |
| 175 | 9,318 | 310-1175-1 | 154,32 | 310-1175-2 | 181,55 | 310-1175-3 | 255,07 | 310-1175-4 | 342,93 |
| 176 | 9,359 | 310-1176-1 | 155,00 | 310-1176-2 | 182,35 | 310-1176-3 | 256,19 | 310-1176-4 | 344,44 |
| 177 | 9,400 | 310-1177-1 | 155,68 | 310-1177-2 | 183,15 | 310-1177-3 | 257,32 | 310-1177-4 | 345,95 |
| 178 | 9,440 | 310-1178-1 | 156,34 | 310-1178-2 | 183,93 | 310-1178-3 | 258,41 | 310-1178-4 | 347,42 |
| 179 | 9,481 | 310-1179-1 | 157,02 | 310-1179-2 | 184,73 | 310-1179-3 | 259,53 | 310-1179-4 | 348,93 |
| 180 | 9,522 | 310-1180-1 | 157,70 | 310-1180-2 | 185,53 | 310-1180-3 | 260,66 | 310-1180^4 | 350,44 |
| 181 | 9,563 | 310-1181-1 | 158,38 | 310-1181-2 | 186,32 | 310-1181-3 | 261,78 | 310-1181-4 | 351,95 |
| 182 | 9,604 | 310-1182-1 | 159,06 | 310-1182-2 | 187,12 | 310-1182-3 | 262,90 | 310-1182,-4 | 353,46 |
| 183 | 9,645 | 310-1183-1 | 159,73 | 310-1183-2 | 187,92 | 310-1183-3 | 264,02 | 310-1183-4 | 354,96 |
| 184 | 9,685 | 310-1184-1 | 160,40 | 310-1184-2 | 188,70 | 310-1184-3 | 265,12 | 310-1184-4 | 356,44 |
| 185 | 9,726 | 310-1185-1 | 161,08 | 310-1185-2 | 189,50 | 310-1185-3 | 266,24 | 310-1185-4 | 357,95 |
| 186 | 9,767 | 310-1186-1 | 161,75 | 310-1186-2 | 190,30 | 310-1186-3 | 267,36 | 310-1186-4 | 359,45 |
| 187 | 9,808 | 310-1187-1 | 162,43 | 310-1187-2 | 191,10 | 310-1187-3 | 268,49 | 310-1187^4 | 360,96 |
| 188 | 9,849 | 310-1188-1 | 163,11 | 310-1188-2 | 191,90 | 310-1188-3 | 269,61 | 310-1188-4 | 362,47 |
| 189 | 9,889 | 310-1189-1 | 163,78 | 310-1189-2 | 192,68 | 310-1189-3 | 270,70 | 310-1189-4 | | 363,94 |
| 190 | 9,930 | 310-1190-1 | 164,45 | 310-1190-2 | 193,48 | 310-1190-3 | 271,82 310-1190-4 | | 365,45 |
| 191 | 9,971 | 310-1191-1 | 165,13 | 310-1191-2 | 194,27 | 310-1191-3 | 272,95 1 310-1191-4 | | 366,96 |
| 192 | 10,012 | 310-1192-1 | 165,81 | 310-1192-2 | 195,07 | 310-1192-3 | 274,07 310-1192-4 | | 368,47 |
| 193 | 10,053 | 310-1193-1 | 166,49 | 310-1193-2 | 195,87 | 310-1193-3 | 275,19 | 310-1193-4 | 369,98 |
| 1 194 | 10,094 | 310-1194-1 | 167,17 | 310-1194-2 | 196,67 | 310-1194-3 | 276,31 | 310-1194-4 | 371,49 |
| 195 | 10,134 | 310-1195-1 | 167,83 | 310-1195-2 | 197,45 | 310-1195-3 | 277,41 | 310-1195-4 | 372,96 |
| 196 | 10,175 | 310-1196-1 | 168,51 | 310-1196-2 | (98,25 | 310-1196-3 | 278,53 | 310-1196-4 | 374,47 |
| 197 | 10,216 | 310-1197-1 | 169,19 | 310-1197-2 | 199,05 | 310-1197-3 | 279,65 | 310-1197-4 | 375,98 |
| 198 | 10,257 | 310-1198-1 | 169,87 | 310-1198-2 | 199,85 | 310-1198-3 | 280,78 | 310-1198-4 | 377,49 |
| 199 | 10,298 | 310-1199-1 | 170,55 | 310-1199-2 | 200,65 | 310-1199-3 | 281,90 | 310-1199-4 | 379,00 |
| 200 | 10,338 | 310-1200-1 | 171,21 | 310-1200-2 | 201,42 | 310-1200-3 | 282,99 | 310-1200-4 | 380,47 |
| **Свыше 200 км на каждый 1 км добавлять** | | | | | | | | | |
|  | 0,041 | 310-1202-1 | 0,68 | 310-1201-2 | 0,80 | 310-1201-3 | 1,12 | 310-1201-4 | 1,51 |

**CTi**

**Таблица 7**

**Перевозка строительных грузов [кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу №6],**

**бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т (код 400001)**

**руб. за 1 тонну**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Расстояние пере­возки, км** | **Нормативное время пробега, час** | **1 класс груза** | | **2 класс груза** | | **3 класс груза** | | **4 класс фуза** | |
| **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 1 | 0,783 | 310-2001-1 | 23,55 | 310-2001-2 | 27,71 | 310-2001-3 | 38,93 | 310-2001-4 | 52,34 |
| 2 | 0,867 | 310-2002-1 | 26,08 | 310-2002-2 | 30,68 | 310-2002-3 | 43,11 | 310-2002-4 | 57,96 |
| 3 | 0,951 | 310-2003-1 | 28,61 | 310-2003-2 | 33,66 | 310-2003-3 | 47,29 | 310-2003-4 | 63,57 |
| 4 | 1,037 | 310-2004-1 | 31,20 | 310-2004-2 | 36,70 | 310-2004-3 | 51,56 | 310-2004-4 | 69,32 |
| 5 | 1,124 | 310-2005-1 | 33,81 | 310-2005-2 | 39,78 | 310-2005-3 | 55,89 | 310-2005-4 | 75,14 |
| 6 | 1,204 | 310-2006-1 | 36,22 | 310-2006-2 | 42,61 | 310-2006-3 | 59,87 | 310-2006-4 | 80,49 |
| 7 | 1,293 | 310-2007-1 | 38,90 | 310-2007-2 | 45,76 | 310-2007-3 | 64,29 | 310-2007-4 | 86,44 |
| 8 | 1,373 | 310-2008-1 | 41,30 | 310-2008-2 | 48,59 | 310-2008-3 | 68,27 | 310-2008-4 | 91,78 |
| 9 | 1,453 | 310-2009-1 | 43,71 | 310-2009-2 | 51,42 | 310-2009-3 | 72,25 | 310-2009-4 | 97,13 |
| 10 | 1,547 | 310-2010-1 | 46,54 | 310-2010-2 | 54,75 | 310-2010-3 | 76,92 | 310-2010-4 | 103,42 |
| 11 | 1,587 | 310-2011-1 | 47,74 | 310-2011-2 | 56,16 | 310-2011-3 | 78,91 | 310-2011-4 | 106,09 |
| 12 | 1,628 | 310-2012-1 | 48,97 | 310-2012-2 | 57,62 | 310-2012-3 | 80,95 | 310-2012-4 | 108,83 |
| 13 | 1,669 | 310-2013-1 | 50,21 | 310-2013-2 | 59,07 | 310-2013-3 | 82,99 | 310-2013-4 | 111,57 |
| 14 | 1,710 | 310-2014-1 | 51,44 | 310-2014-2 | 60,52 | 310-2014-3 | 85,03 | 310-2014-4 | 114,31 |
| 15 | 1,751 | 310-2015-1 | 52,67 | 310-2015-2 | 61,97 | 310-2015-3 | 87,06 | 310-2015-4 | 117,05 |
| 16 | 1,812 | 310-2016-1 | 54,51 | 310-2016-2 | 64,13 | 310-2016-3 | 90,10 | 310-2016-4 | 121,13 |
| 17 | 1,852 | 310-2017-1 | 55,71 | 310-2017-2 | 65,54 | 310-2017-3 | 92,09 | 310-2017-4 | 123,80 |
| 18 | 1,893 | 310-2018-1 | 56,95 | 310-2018-2 | 66,99 | 310-2018-3 | 94,12 | 310-2018-4 | 126,54 |
| 19 | 1,934 | 310-2019-1 | 58,18 | 310-2019-2 | 68,45 | 310-2019-3 | 96,16 | 310-2019-4 | 129,29 |
| 20 | 1,975 | 310-2020-1 | 59,41 | 310-2020-2 | 69,90 | 310-2020-3 | 98,20 | 310-2020-4 | 132,03 |
| 21 | 2,016 | 310-2021-1 | 60,65 | 310-2021-2 | 71,35 | 310-2021-3 | 100,24 | 310-2021-4 | 134,77 |
| 22 | 2,056 | 310-2022-1 | 61,85 | 310-2022-2 | 72,76 | 310-2022-3 | 102,23 | 310-2022-4 | 137,44 |
| 23 | 2,097 | 310-2023-1 | 63,08 | 310-2023-2 | 74,21 | 310-2023-3 | 104,27 | 310-2023-4 | 140,18 |
| 24 | 2,138 | 310-2024-1 | 64,32 | 310-2024-2 | 75,67 | 310-2024-3 | 106,31 | 310-2024-4 | 142,92 |
| 25 | 2,179 | 310-2025-1 | 65,55 | 310-2025-2 | 77,12 | 310-2025-3 | 108,34 | 310-2025-4 | 145,66 |
| 26 | 2,220 | 310-2026-1 | 66,78 | 310-2026-2 | 78,57 | 310-2026-3 | 110,38 | 310-2026-4 | 148,40 |
| 27 | 2,261 | 310-2027-1 | 68,02 | 310-2027-2 | 80,02 | 310-2027-3 | 112,42 | 310-2027-4 | 151,15 |
| 28 | 2,301 | 310-2028-1 | 69,22 | 310-2028-2 | 81,43 | 310-2028-3 | 114,41 | 310-2\*028-4 | 153,82 |
| 29 | 2,376 | 310-2029-1 | 71,47 | 310-2029-2 | 84,09 | 310-2029-3 | 118,14 | 310-2029-4 | 158,83 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Расстояние пере­возки, км** | **Нормативное время пробега, час** | **1 класс груза** | | **2 класс груза** | | **3 класс груза** | | **4 класс груза** | |
| **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Кед ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 30 | 2,416 | 310-2030-1 | 72,68 | 310-2030-2 | 85,50 | 310-2030-3 | 120,13 | 310-2030-4 | 161,51 |
| 31 | 2,457 | 310-2031-1 | 73,91 | 310-2031-2 | 86,95 | 310-2031-3 | 122,17 | 310-2031-4 | 164,25 |
| 32 | 2,498 | 310-2032-1 | 75,14 | 310-2032-2 | 88,41 | 310-2032-3 | 124,21 | 310-2032-4 | 166,99 |
| 33 | 2,539 | 310-2033-1 | 76,38 | 310-2033-2 | 89,86 | 310-2033-3 | 126,24 | 310-2033-4 | 169,73 |
| 34 | 2,580 | 310-2034-1 | 77,61 | 310-2034-2 | 91,31 | 310-2034-3 | 128,28 | 310-2034-4 | 172,47 |
| 35 | 2,620 | 310-2035-1 | 78,81 | 310-2035-2 | 92,72 | 310-2035-3 | 130,27 | 310-2035-4 | 175,14 |
| 36 | 2,661 | 310-2036-1 | 80,05 | 310-2036-2 | 94,17 | 310-2036-3 | 132,31 | 310-2036-4 | 177,88 |
| 37 | 2,702 | 310-2037-1 | 81,28 | 310-2037-2 | 95,63 | 310-2037-3 | 134,35 | 310-2037-4 | 180,63 |
| 38 | 2,743 | 310-2038-1 | 82,51 | 310-2038-2 | 97,08 | 310-2038-3 | 136,39 | 310-2038-4 | 183,37 |
| 39 | 2,784 | 310-2039-1 | 83,75 | 310-2039-2 | 98,53 | 310-2039-3 | 138,43 | 310-2039-4 | 186,11 |
| 40 | 2,824 | 310-2040-1 | 84,95 | 310-2040-2 | 99,94 | 310-2040-3 | 140,42 | 310-2040-4 | 188,78 |
| 41 | 2,865 | 310-2041-1 | 86,18 | 310-2041-2 | 101,39 | 310-2041-3 | 142,45 | 310-2041-4 | 191,52 |
| 42 | 2,906 | 310-2.042-1 | 87,42 | 310-2042-2 | 102,85 | 310-2042-3 | 144,49 | 310-2042-1 | 194,26 |
| 43 | 2,947 | 310-2043-1 | 88,65 | 310-2043-2 | 104,30 | 310-2043-3 | 146,53 | 310-2043-4 | 197,00 |
| 44 | 2,988 | ЗЮ-2044-1 | 89,89 | ЗЮ-2044-2 | 105,75 | ЗЮ-2044-3 | 148,57 | 310-2044-4 | 199,74 |
| 45 | 3,029 | 310-2045-1 | 91,12 | 310-2045-2 | 107,20 | 310-2045-3 | 150,61 | 310-2045-4 | 202,49 |
| 46 | 3,069 | 310-2046-1 | 92,32 | 310-2046-2 | 108,61 | 310-2046-3 | 152,60 | 310-2046-4 | 205,16 |
| 47 | 3,110 | 310-2047-1 | 93,56 | 310-2047-2 | 110,06 | 310-2047-3 | 154,64 | 310-2047-4 | 207,90 |
| 48 | 3,151 | 310-2048-1 | 94,79 | 310-2048-2 | 111,52 | 310-2048-3 | 156,68 | ЗЮ-2048-4 | 210,64 |
| 49 | 3,192 | 310-2049-1 | 96,02 | 310-2049-2 | 112,97 | 310-2049-3 | 158,71 | 310-2049-4 | 213,38 |
| 50 | 3,233 | 310-2050-1 | 97,26 | 310-2050-2 | 114,42 | 310-2050-3 | 160,75 | 310-2050-4 | 216,12 |
| 51 | 3,340 | 310-2051-1 | 100,47 | 310-2051-2 | 118,20 | 310-2051-3 | 166,07 | 310-2051-4 | 223,28 |
| 52 | 3,381 | 310-2052-1 | 101,71 | 310-2052-2 | 119,66 | 310-2052-3 | 168,11 | 310-2052-4 | 226,02 |
| 53 | 3,422 | 310-2053-1 | 102,94 | 310-2053-2 | 121,11 | 310-2053-3 | 170,15 | 310-2053-4 | 228,76 |
| 54 | 3,463 | 310-2054-1 | 104,17 | 310-2054-2 | 122,56 | 310-2054-3 | 172,19 | 310-2054-4 | 231,50 |
| 55 | 3,503 | 310-2055-1 | 105,38 | 310-2055-2 | 123,97 | 310-2055-3 | 174,18 | 310-2055-4 | 234,17 |
| 56 | 3,544 | 310-2056-1 | 106,61 | 310-2056-2 | 125,42 | 310-2056-3 | 176,22 | 310-2056-4 | 236,91 |
| 57 | 3,585 | 310-2057-1 | 107,84 | 310-2057-2 | 126,88 | 310-2057-3 | 178,25 | 310-2057-4 | 239,65 |
| 58 | 3,626 | 310-2058-1 | 109,08 | 310-2058-2 | 128,33 | 310-2058-3 | 180,29 | 310-2058-4 | 242,39 |
| 59 | 3,667 | 310-2059-1 | 110,31 | 310-2059-2 | 129,78 | 310-2059-3 | 182,33 | 310-2059-4 | 245,13 |
| 60 | 3,707 | 310-2060-1 | 111,51 | 310-2060-2 | 131,19 | 310-2060-3 | 184,32 | 310-2060-4 | 247,81 |
| 61 | 3,748 | 310-2061-1 | 112,75 | 310-2061-2 | 132,64 | 310-2061-3 | 186,36 | 310-2061-4 | 250,55 |
| 62 | 3,789 | 310-2062-1 | 113,98 | 310-2062-2 | 134,09 | 310-2062-3 | 188,40 | 310-2062-4 | 253,29 |
| 63 | 3,830 | 310-2063-1 | 115,21 | 310-2063-2 | 135,55 | 310-2063-3 | 190,44 | 310-2063-4 | 256,03 |
| 64 | 3,871 | 310-2064-1 | 116,45 | 310-2064-2 | 137,00 | 310-2064-3 | 192,48 | 310-2064-4 | 258,77 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Расстояние пере­возки. км** | **Нормативное время пробега, час** | **1 класс груза** | | **2 класс груза** | | **3 класс груза** | | **4 класс груза** | |
| **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 65 | 3,912 | 310-2065-1 | 117,68 | 310-2065-2 | 138,45 | 310-2065-3 | 194,51 | 310-2065-4 | 261,51 |
| 66 | 3,952 | 310-2066-1 | 118,88 | 310-2066-2 | 139,86 | 310-2066-3 | 196,50 | 310-2066-4 | 264,19 |
| 67 | 3,993 | 310-2067-1 | 120,12 | 310-2067-2 | 141,31 | 310-2067-3 | 198,54 | 310-2067-4 | 266,93 |
| 68 | 4,034 | 310-2068-1 | 121,35 | 310-2068-2 | 142,77 | 310-2068-3 | 200,58 | 310-2068-4 | 269,67 |
| 69 | 4,075 | 310-2069-1 | 122,58 | 310-2069-2 | 144,22 | 310-2069-3 | 202,62 | 310-2069-4 | 272,41 |
| 70 | 4,116 | 310-2070-1 | 123,82 | 310-2070-2 | 145,67 | 310-2070-3 | 204,66 | 310-2070-4 | 275,15 |
| 71 | 4,156 | 310-2071-1 | 125,02 | 310-2071-2 | 147,08 | 310-2071-3 | 206,65 | 310-2071-4 | 277, 82 |
| 72 | 4,197 | 350-2072-1 | 126,25 | 310-2072-2 | 148,53 | 310-2072-3 | 208,68 | 310-2072-4 | 280,56 |
| 73 | 4,238 | 310-2073-1 | 127,49 | 310-2073-2 | 149,99 | 310-2073-3 | 210,72 | 310-2073-4 | 283,31 |
| 74 | 4,279 | 310-2074-1 | 128,72 | 310-2074-2 | 151,44 | 310-2074-3 | 212,76 | 310-2074-4 | 286,05 |
| 75 | 4,320 | 310-2075-1 | 129,95 | 310-2075-2 | 152,89 | 310-2075-3 | 214,80 | 310-2075-4 | 288,79 |
| 76 | 4,361 | 310-2076-1 | 131,19 | 310-2076-2 | 154,34 | 310-2076-3 | 216,84 | 310-2076-4 | 291,53 |
| 77 | 4,401 | 310-2077-1 | 132,39 | 310-2077-2 | 155,75 | 310-2077-3 | 218,83 | 310-2077-4 | 294,20 |
| 78 | 4,442 | 310-2078-1 | 133,62 | 310-2078-2 | 157,20 | 310-2078-3 | 220,87 | 310-2078-4 | 296,94 |
| 79 | 4,483 | 310-2079-1 | 134,86 | 310-2079-2 | 158,66 | 310-2079-3 | 222,91 | 310-2079-4 | 299,68 |
| 80 | 4,524 | 310-2080-1 | 136,09 | 310-2080-2 | 160,11 | 310-2080-3 | 224,94 | 310-2080-4 | 302,42 |
| 81 | 4,565 | 310-2081-1 | 137,32 | 310-2081-2 | 161,56 | 310-2081-3 | 226,98 | 310-2081-4 | 305,17 |
| 82 | 4,605 | 310-2082-1 | 138,53 | 310-2082-2 | 162,97 | 310-2082-3 | 228,97 | 310-2082-4 | 307,84 |
| 83 | 4,646 | 310-2083-1 | 139,76 | 310-2083-2 | 164,42 | 310-2083-3 | 231,01 | 310-2083-4 | 310,58 |
| 84 | 4,687 | 310-2084-1 | 140,99 | 310-2084-2 | 165,88 | 310-2084-3 | 233,05 | ЗЮ-2084-4 | 313,32 |
| 85 | 4,728 | 310-2085-1 | 142,23 | 310-2085-2 | 167,33 | 310-2085-3 | 235,09 | 310-2085-4 | 316,06 |
| 86 | 4,769 | 310-2086-1 | 143,46 | 310-2086-2 | 168,78 | 310-2086-3 | 237,13 | 310-2086-4 | 318,80 |
| 87 | 4,810 | 310-2087-1 | 144,69 | 310-2087-2 | 170,23 | 310-2087-3 | 239,16 | 310-2087-4 | 321,54 |
| 88 | 4,850 | 310-2088-1 | 145,90 | 310-2088-2 | 171,64 | 310-2088-3 | 241,15 | 310-2088-4 | 324,22 |
| 89 | 4,891 | 310-2089-1 | 147,13 | 310-2089-2 | 173,10 | 310-2089-3 | 243,19 | 310-2089-4 | 326,96 |
| 90 | 4,932 | 310-2090-1 | 148,36 | 310-2090-2 | 174,55 | 310-2090-3 | 245,23 | 310-2090-4 | 329,70 |
| 91 | 4,973 | 310-2091-1 | 149,60 | 310-2091-2 | 176,00 | 310-2091-3 | 247,27 | 310-2091-4 | 332,44 |
| 92 | 5,014 | 310-2092-1 | 150,83 | 310-2092-2 | 177,45 | 310-2092-3 | 249,31 | 310-2092-4 | 335,18 |
| 93 | 5,054 | 310-2093-1 | 152,03 | 310-2093-2 | 178,86 | 310-2093-3 | 251,30 | 310-2093-4 | 337,85 |
| 94 | 5,095 | 310-2094-1 | 153,27 | 310-2094-2 | 180,32 | 310-2094-3 | 253,34 | 310-2094-4 | 340,60 |
| 95 | 5,136 | 310-2095-1 | 154,50 | 310-2095-2 | 181,77 | 310-2095-3 | 255,37 | 310-2095-4 | 343,34 |
| 96 | 5,177 | 310-2096-1 | 155,73 | 310-2096-2 | 183,22 | 310-2096-3 | 257,41 | 310-2096-4 | 346,08 |
| 97 | 5,21.8 | 310-2097-1 | 156,97 | 310-2097-2 | 184,67 | 310-2097-3 | 259,45 | 310-2097-4 | 348,82 |
| 98 | 5,259 | 310-2098-1 | 158,20 | 310-2098-2 | 186,12 | 310-2098-3 | 261,49 | 310-20984 | 351,56 |
| 99 | 5,299 | 310-2099-1 | 159,40 | 310-2099-2 | 187,53 | 310-2099-3 | 263,48 | 310-2099-4 | 354,23 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Расстояние пере­возки, км | Нормативное  время, пробега, час | 1 класс груза | | 2 класс груза | | 3 класс груза | | 4 класс груза | |
| Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 100 | 5,340 | 310-2100-1 | 160,64 | 310-2100-2 | 188,99 | 310-2100-3 | 265,52 | 310-2100-4 | 356,97 |
| 101 | 5,381 | 310-2101-1 | 161,87 | 310-2101-2 | 190,44 | 310-2101-3 | 267,56 | 310-2101-4 | 359,71 |
| 102 | 5,422 | 310-2102-1 | 163,10 | 310-2102-2 | 191,89 | 310-2102-3 | 269,59 | 310-2102-4 | 362,45 |
| 103 | 5,463 | 310-2103-1 | 164,34 | 310-2103-2 | 193,34 | 310-2103-3 | 271,63 | 310-2103-4 | 365,20 |
| 104 | 5,703 | 310-2104-1 | 171,56 | 310-2104-2 | 201,83 | 310-2104-3 | 283,57 | 310-2104-4 | 381,24 |
| 105 | 5,744 | 310-2105-1 | 172,79 | 310-2105-2 | 203,28 | 310-2105-3 | 285,60 | 310-2105-4 | 383,98 |
| 106 | 5,785 | 310-2106-1 | 174,02 | 310-2106-2 | 204,73 | 310-2106-3 | 287,64 | 310-2106-4 | 386,72 |
| 107 | 5,826 | 310-2107-1 | 175,26 | 310-2107-2 | 206,19 | 310-2107-3 | 289,68 | 310-2107-4 | 389,46 |
| 108 | 5,867 | 310-2108-1 | 176,49 | 310-2108-2 | 207,64 | 310-2108-3 | 291,72 | 310-2108-4 | 392,20 |
| 109 | 5,907 | 310-2109-1 | 177,69 | 310-2109-2 | 209,05 | 310-2109-3 | 293,71 | 310-2109-4 | 394,88 |
| 110 | 5,948 | 310-2110-1 | 178,93 | 310-2110-2 | 210,50 | 310-2110-3 | 295,75 | 310-2110-4 | 397,62 |
| 111 | 5,989 | 310-2111-1 | 180,16 | 310-2111-2 | 211,95 | 310-2111-3 | 297,79 | 310-2111-4 | 400,36 |
| 112 | 6,030 | 310-2112-1 | 181,39 | 310-2112-2 | 213,41 | 310-2112-3 | 299,83 | 310-2112-4 | 403,10 |
| 113 | 6,071 | 310-2113-1 | 182,63 | 310-2113-2 | 214,86 | 310-2113-3 | 301,86 | 310-2113-4 | 405,84 |
| 114 | 6,112 | 310-2114-1 | 183,86 | 310-2114-2 | 216,31 | 310-2114-3 | 303,90 | 310-2114-4 | 408,58 |
| 115 | 6,152 | 310-2115-1 | 185,06 | 310-2115-2 | 217,72 | 310-2115-3 | 305,89 | 310-2115-4 | 411,25 |
| 116 | 6,193 | 310-2116-1 | 186,30 | 310-2116-2 | 219,17 | 310-2116-3 | 307,93 | 310-2116-4 | 414,00 |
| 117 | 6,234 | 310-2117-1 | 187,53 | 310-2117-2 | 220,62 | 310-2117-3 | 309,97 | 310-2117-4 | 416,74 |
| 118 | 6,275 | 310-2118-1 | 188,76 | 310-2118-2 | 222,08 | 310-2118-3 | 312,01 | 310-2118-4 | 419,48 |
| 119 | 6,316 | 310-2119-1 | 190,00 | 310-2119-2 | 223,53 | 310-2119-3 | 314,05 | 310-2119-4 | 422,22 |
| 120 | 6,356 | 310-2120-1 | 191,20 | 310-2120-2 | 224,94 | 310-2120-3 | 316,04 | 310-2120-4 | 424,89 |
| 121 | 6,397 | 310-2121-1 | 192,43 | 310-2121-2 | 226,39 | 310-2121-3 | 318,07 | 310-2121-4 | 427,63 |
| 122 | 6,438 | 310-2122-1 | 193,67 | 310-2122-2 | 227,84 | 310-2122-3 | 320,11 | 310-2122-4 | 430,37 |
| 123 | 6,479 | 310-2123-1 | 194,90 | 310-2123-2 | 229,30 | 310-2123-3 | 322,15 | 310-2123-4 | 433,1! |
| 124 | 6,520 | 310-2124-1 | 196,13 | 310-2124-2 | 230,75 | 310-2124-3 | 324,19 | 310-2124-4 | 435,85 |
| 125 | 6,561 | 310-2125-1 | 197,37 | 310-2125-2 | 232,20 | 310-2125-3 | 326,23 | 310-2125-4 | 438,60 |
| 126 | 6,601 | 310-2126-1 | 198,57 | 310-2126-2 | 233,61 | 310-2126-3 | 328,22 | 310-2126-4 | 441,27 |
| 127 | 6,642 | 310-2127-1 | 199,80 | 310-2127-2 | 235,06 | 310-2127-3 | 330,26 | 310-2127-4 | 444,01 |
| 128 | 6,683 | 310-2128-1 | 201,04 | 310-2128-2 | 236,52 | 310-2128-3 | 332,29 | 310-2128-4 | 446,75 |
| 129 | 6,724 | 310-2129-1 | 202,27 | 310-2129-2 | 237,97 | 310-2129-3 | 334,33 | 310-2129-4 | 44949 |
| 130 | 6,765 | 310-2130-1 | 203,50 | 310-2130-2 | 239,42 | 310-2130-3 | 336,37 | 310-2130-4 | 452,23 |
| 131 | 6,805 | 310-2131-1 | 204,71 | 310-2131-2 | 240,83 | 310-2131-3 | 338,36 | 310-2131-4 | 454,91 |
| 132 | 6,846 | 310-2132-1 | 205,94 | 310-2132-2 | 242,28 | 310-2132-3 | 340,40 | 310-2132-4 | 457,65 |
| 133 | 6,887 | 310-2133-1 | 207,17 | 310-2133-2 | 243,73 | 310-2133-3 | 342,44 | 310-2133-4 | 460,39 |
| 134 | 6,928 | 310-2134-1 | 208,41 | 310-2134-2 | 245,19 | 310-2134-3 | 344,48 | 310-2134-4 | 463,13 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Расстояние пере­возки, км** | **Нормативное время пробега, час** | **1 класс груза** | | **2 класс груза** | | **3 класс груза** | | **4 класс груза** | |
| **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 135 | 6,969 | 310-2135-1 | 209,64 | 310-2135-2 | 246,64 | 310-2135-3 | 346,51 | 310-2135-4 | 465,87 |
| 136 | 7,010 | 310-2136-1 | 210,87 | 310-2136-2 | 248,09 | 310-2136-3 | 348,55 | 310-2136-4 | 468,61 |
| 137 | 7,050 | 310-2137-1 | 212,08 | 310-2137-2 | 249,50 | 310-2137-3 | 350,54 | 310-2137-4 | 471,28 |
| 138 | 7,091 | 310-2138-1 | 213,31 | 310-2138-2 | 250,95 | 310-2138-3 | 352,58 | 310-2138-4 | 474,03 |
| 139 | 7,132 | 310-2139-1 | 214,54 | 310-2139-2 | 252,41 | 310-2139-3 | 354,62 | 310-2139-4 | 476,77 |
| 140 | 7,173 | 310-2140-1 | 215,78 | 310-2140-2 | 253,86 | 310-2140-3 | 356,66 | 350-2140-4 | 479,51 |
| 141 | 7,214 | 310-2141-1 | 217,01 | 310-2141-2 | 255,31 | 310-2141-3 | 358,70 | 310-2141-4 | 482,25 |
| 142 | 7,254 | 310-2142-1 | 218,21 | 310-2142-2 | 256,72 | 310-2142-3 **J** | 360,69 | 310-2142-4 | 484,92 |
| 143 | 7,295 | 310-2143-1 | 219,45 | 310-2143-2 | 258,17 | 310-2143-3 | 362,72 | 310-2143-4 | 487,66 |
| 144 | 7,336 | 310-2144-1 | 220,68 | 310-2144-2 | 259,63 | 310-2144-3 | 364,76 | 310-2144-4 | 490,40 |
| 145 | 7,377 | 310-2145-1 | 221,91 | 310-2145-2 | 261,08 | 310-2145-3 | 366,80 | 310-2145-4 | 493,14 |
| 146 | 7,418 | 310-2146-1 | 223,15 | 310-2146-2 | 262,53 | 310-2146-3 | 368,84 | 310-2146-4 | 495,89 |
| 147 | 7,459 | 310-2147-1 | 224,38 | 310-2147-2 | 263,98 | 310-2147-3 | 370,88 | ЗЮ-2147-4 | 498,63 |
| 148 | 7,499 | 310-2148-1 | 225,58 | 310-2148-2 | 265,39 | 310-2148-3 | 372,87 | 310-2148-4 | 501,30 |
| 149 | 7,540 | 310-2149-1 | 226,82 | 310-2149-2 | 266,85 | 310-2149-3 | 374,91 | 310-2149-4 | 504,04 |
| 150 | 7,581 | 310-2150-1 | 228,05 | 310-2150-2 | 268,30 | 310-2150-3 | 376,94 | 310-2150-4 | 506,78 |
| 151 | 7,622 | 310-2151-1 | 229,29 | 310-2151-2 | 269,75 | 310-2151-3 | 378,98 | 310-2151-4 | 509,52 |
| 152 | 7,663 | 310-2152-1 | 230,52 | 310-2152-2 | 271,20 | 310-2152-3 | 381,02 | 310-2152-4 | 512,26 |
| 153 | 7,703 | 310-2153-1 | 231,72 | 310-2153-2 | 272,61 | 310-2153-3 | 383,01 | 310-2153-4 | 514,94 |
| 154 | 7,744 | 310-2154-1 | 232,96 | 310-2154-2 | 274,06 | 310-2154-3 | 385,05 | 310-2154-4 | 517,68 |
| 155 | 7,785 | 310-2155-1 | 234,19 | 310-2155-2 | 275,52 | 310-2155-3 | 387,09 | 310-2155-4 | 520,42 |
| 156 | 7,826 | 310-2156-1 | 235,42 | 310-2156-2 | 276,97 | 310-2156-3 | 389,13 | 310-2156-4 | 523,16 |
| 157 | 7,867 | 310-2157-1 | 236,66 | 310-2157-2 | 278,42 | 310-2157-3 | 391,17 | 310-2157-4 | 525,90 |
| 158 | 7,907 | 310-2158-1 | 237,86 | 310-2158-2 | 279,83 | 310-2158-3 | 393,15 | 310-2158-4 | 528,57 |
| 159 | 7,948 | 310-2159-1 | 239,09 | 310-2159-2 | 281,28 | 310-2159-3 | 395,19 | 310-2159-4 | 531,31 |
| 160 | 7,989 | 310-2160-1 | 240,33 | 310-2160-2 | 282,74 | 310-2160-3 | 397,23 | 310-2160-4 | 534,06 |
| 161 | 8,030 | 310-2161-1 | 241,56 | 310-2161-2 | 284,19 | 310-2161-3 | 399,27 | 310-2161-4 | 536,80 |
| 162 | 8,071 | 310-2162-1 | 242,79 | 310-2162-2 | 285,64 | 310-2162-3 | 401,31 | 310-2162-4 | 539,54 |
| 163 | 8,112 | 310-2163-1 | 244,03 | 310-2163-2 | 287,09 | 310-2163-3 | 403,35 | 310-2163-4 | 542,28 |
| 164 | 8,152 | 310-2164-1 | 245,23 | 310-2164-2 | 288,50 | 310-2164-3 | 405,34 | 310-2164-4 | 544,95 |
| 165 | 8,193 | 310-2165-1 | 246,46 | 310-2165-2 | 289,96 | 310-2165-3 | 407,37 | 310-2165-4 | 547,69 |
| 166 | 8,234 | 310-2166-1 | 247,70 | 310-2166-2 | 291,41 | 310-2166-3 | 409,41 | 310-2166-4 | 550,43 |
| 167 | 8,275 | 310-2167-1 | 248,93 | 310-2167-2 | 292,86 | 310-2167-3 | 411,45 | 310-2167-4 | 553,17 |
| 168 | 8,316 | 310-2168-1 | 250,16 | 310-2168-2 | 294,31 | 310-2168-3 | 413,49 | 310-2168-4 | 555,92 |
| 169 | 8,356 | 310-2169-1 | 251,37 | 310-2169-2 | 295,72 | 310-2169-3 | 415,48 | 310-2169-4 | 558,59 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Расстояние пере­возки, км** | **Нормативное время пробега, час** | **1 класс груза** | | **2 класс груза** | | **3 класс груза** | | **4 класс груза** | |
| **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | 7 | **8** | **9** | **10** |
| 170 | 8,397 | 310-2170-1 | 252,60 | 310-2170-2 | 297,17 | 310-2170-3 | 417,52 | 310-2170-4 | 561,33 |
| 171 | 8,438 | 310-2171-1 | 253,83 | 310-2171-2 | 298,63 | 310-2171-3 | 419,56 | 310-2171-4 | 564,07 |
| 172 | 8,479 | 310-2172-1 | 255,07 | 310-2172-2 | 300,08 | 310-2172-3 | 421,60 | 310-2172-4 | 566,81 |
| 173 | 8,520 | 310-2173-1 | 256,30 | 310-2173-2 | 301,53 | 310-2173-3 | 423,63 | 310-2173-4 | 569,55 |
| 174 | 8,561 | 310-2174-1 | 257,53 | 310-2174-2 | 302,98 | 310-2174-3 | 425,67 | 310-2174-4 | 572,29 |
| 175 | 8,601 | 310-2175-1 | 258,74 | 310-2175-2 | 304,39 | 310-2175-3 | 427,66 | 310-2175-4 | 574,97 |
| 176 | 8,642 | 310-2176-1 | 259,97 | 310-2176-2 | 305,85 | 310-2176-3 | 429,70 | 310-2176-4 | 577,71 |
| 177 | 8,683 | 310-2177-1 | 261,20 | 310-2177-2 | 307,30 | 310-2177-3 | 431,74 | 310-2177-4 | 580,45 |
| 178 | 8,724 | 310-2178-1 | 262,44 | 310-2178-2 | 308,75 | 310-2178-3 | 433,78 | 310-2178-4 | 583,19 |
| 179 | 8,765 | 310-2179-1 | 263,67 | 310-2179-2 | 310,20 | 310-2179-3 | 435,82 | 310-2179-4 | 585,93 |
| 180 | 8,805 | 310-2180-1 | 264,87 | 310-2180-2 | 311,61 | 310-2180-3 | 437,80 | 310-2180-4 | 588,60 |
| 181 | 8,846 | 310-2181-1 | 266,11 | 310-2181-2 | 313,07 | 310-2181-3 | 439,84 | 310-2181-4 | 591,35 |
| 182 | 8,887 | 310-2182-1 | 267,34 | 310-2182-2 | 314,52 | 310-2182-3 | 441,88 | 310-2182-4 | 594,09 |
| 183 | 8,928 | 310-2183-1 | 268,57 | 310-2183-2 | 315,97 | 310-2183-3 | 443,92 | 310-2183-4 | 596,83 |
| 184 | 8,969 | 310-2184-1 | 269,81 | 310-2184-2 | 317,42 | 310-2184-3 | 445,96 | 310-2184-4 | 599,57 |
| 185 | 9,010 | 310-2185-1 | 271,04 | 310-2185-2 | 318,87 | 310-2185-3 | 448,00 | 310-2185-4. | 602,31 |
| 186 | 9,050 | 310-2186-1 | 272,24 | 310-2186-2, | 320,28 | 310-2186-3 | 449,99 | 310-2186-4 | 604,98 |
| 187 | 9,091 | 310-2187-1 | 273,48 | 310-2187-2 | 321,74 | 310-2187-3 | 452,03 | 310-2187-4 | 607,72 |
| 188 | 9,132 | 310-2188-1 | 274,71 | 310-2188-2 | 323,19 | 310-2188-3 | 454,06 | 310-2188-4 | 610,46 |
| 189 | 9,173 | 310-2189-1 | 275,94 | 310-2189-2 | 324,64 | 310-2189-3 | 456,10 | 310-2189-4 | 613,20 |
| 190 | 9,214 | 310-2190-1 | 277,18 | 310-2190-2 | 326,09 | 310-2190-3 | 458,14 | 310-2190-4 | 615,95 |
| 191 | 9,254 | 310-2191-1 | 278,38 | 310-2191-2 | 327,50 | 310-2191-3 | 460,13 | 310-2191-4 | 618,62 |
| 192 | 9,295 | 310-2192-1 | 279,61 | 310-2192-2 | 328,96 | 310-2192-3 | 462,17 | 310-2192-4 | 621,36 |
| 193 | 9,336 | 310-2193-1 | 280,85 | 310-2193-2 | 330,41 | 310-2193-3 | 464,21 | 310-2193-4 | 624,10 |
| 194 | 9,377 | 310-2194-1 | 282,08 | 310-2194-2 | 331,86 | 310-2194-3 | 466,25 | 310-2194-4 | 626,84 |
| 195 | 9,418 | 310-2195-1 | 283,31 | 310-2195-2 | 333.31 | 310-2195-3 | 468,28 | 310-2195-4 | 629,58 |
| 196 | 9,459 | 310-2196-1 | 284,55 | 310-2196-2 | 334,76 | 310-2196-3 | 470,32 | 310-2196-4 | 632,32 |
| 197 | 9,499 | 310-2197-1 | 285,75 | 310-2197-2 | 336,18 | 310-2197-3 | 472,31 | 310-2197-4 | 635,00 |
| 198 | 9,540 | 310-2198-1 | 286,98 | 310-2198-2 | 337,63 | 310-2198-3 | 474,35 | 310-2198-4 | 637,74 |
| 199 | 9,581 | 310-2199-1 | 288,22 | 310-2199-2 | 339,08 | 310-2199-3 | 476,39 | 310-2199-4 | 640,48 |
| 200 | 9,622 | 310-2200-1 | 289,45 | 310-2200-2 | 340,53 | 310-2200-3 | 478,43 | 310-2200-4 | 643,22 |
| **Свыше 200 км на каждый 1 км добавлять** | | | | | | | | | |
|  | 0,041 | 310-2201-1 | 1,23 | 310-2201-2 | 1,45 | 310-2201-3 | 2,04 | 310-2201-4 | 2,74 |

**руб. за 1 тонну**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Расстояние перевоз­ки, км | Нормативное время пробега, час | 1 класс груза | | 2 класс груза | | 3 класс груза | | 4 класс груза | |
| Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | ***7*** | 8 | 9 | 10 |
| 1 | 0,263 | 310-3001-1 | 6,93 | 310-3001-2 | 8,15 | 310-3001-3 | 11,45 | 310-3001-4 | 15,39 |
| 2 | 0,351 | 310-3002-1 | 9,25 | 310-3002-2 | 10,88 | 310-3002-3 | 15,28 | 310-3002-4 | 20,55 |
| 3 | 0,439 | 310-3003-1 | 11,56 | 310-3003-2 | 13,60 | 310-3003-3 | 19,11 | 310-3003-4 | 25,70 |
| 4 | 0,526 | 310-3004-1 | 13,85 | 310-3004-2 | 16,30 | 310-3004-3 | 22,90 | 310-3004-4 | 30,79 |
| 5 | 0,613 | 310-3005-1 | 16,15 | 310-3005-2 | 19,00 | 310-3005-3 | 26,69 | 310-3005-4 | 35,88 |
| 6 | 0,701 | 310-3006-1 | 18,46 | 310-3006-2 | 21,72 | 310-3006-3 | 30,52 | 310-3006-4 | 41,03 |
| 7 | 0,788 | 310-3007-1 | 20,76 | 310-3007-2 | 24,42 | 310-3007-3 | 34,31 | 310-3007-4 | 46,12 |
| 8 1 0,875 | | 310-3008-1 | 23,05 | 310-3008-2 | 27,11 | 310-3008-3 | 38,10 | 310-3008-4 | 51,22 |
| 9 | 0,963 | 310-3009-1 | 25,37 | 310-3009-2 | 29,84 | 310-3009-3 | 41,93 | 310-3009-4 | 56,37 |
| 10 | 1,052 | 310-3010-1 | 27,71 | 310-3010-2 | 32,60 | 310-3010-3 | 45,80 | 310-3010-4 | 61,58 |
| 11 | 1,093 | 310-3011-1 | 28,79 | 310-3011-2 | 33,87 | 310-3011-3 | 47,59 | 310-3011-4 | 63,98 |
| 12 | 1,141 | 310-3012-1 | 30,05 | 310-3012-2 | 35,36 | 310-3012-3 | 49,68 | 310-3012-4 | 66,79 |
| 13 | 1,182 | 310-3013-1 | 31,13 | 310-3013-2 | 36,63 | 310-3013-3 | 51,46 | 310-3013-4 | 69,19 |
| 14 | 1,223 | 310-3014-1 | 32ДЦ | 310-3014-2 | 37,90 | 310-3014-3 | 53,25 | 310-3014-4 | 71,59 |
| 15 | 1,264 | 310-3015-1 | /33,29 ) | 310-3015-2 | 39,17 | 310-3015-3 | 55,03 | 310-3015-4 | 73,99 |
| 16 | 1,314 | 310-3016-1 | 34,61 | 310-3016-2 | 40,72 | 310-3016-3 | 57,21 | 310-3016-4 | 76,91 |
| 17 | 1,355 | 310-3017-1 | 35,69 | 310-3017-2 | 41,99 | 310-3017-3 | 58,99 | 310-3017-4 | 79,31 |
| 18 | 1,396 | 310-3018-1 | 36,77 | 310-3018-2 | 43,26 | 310-3018-3 | 60,78 | 310-3018-4 | 81,71 |
| 19 | 1,437 | 310-3019-1 | 37,85 | 310-3019-2 | 44,53 | 310-3019-3 | 62,56 | 310-3019-4 | 84,11 |
| 20 | 1,478 | 310-3020-1 | 38,93 | 310-3020-2 | 45,80 | 310-3020-3 | 64,35 | 310-3020-4 | 86,51 |
| 21 | 1,518 | 310-3021-1 | 39,98 | 310-3021-2 | 47,04 | 310-3021-3 | 66,09 | 310-3021-4 | 88,85 |
| 22 | 1,573 | 310-3022-1 | 41,43 | 310-3022-2 | 48,74 | 310-3022-3 |  | 310-3022-4 | 92,07 |
| 23 | 1,614 | 310-3023-1 | 42,51 | 310-3023-2 | 50,02 | 310-3023-3 | 70,27 | 310-3023-4 | 94,47 |
| 24 | 1,655 | 310-3024-1 | 43,59 | 310-3024-2 | 51,29 | 310-3024-3 | 72,05 | 310-3024-4 | 96,87 |
| 25 | 1,696 | 310-3025-1 | 44,67 | 310-3025-2 | 52,56 | 310-3025-3 | 73,84 | 310-3025-4 | 99,27 |
| 26 | 1,736 | 310-3026-1 | 45,73 | 310-3026-2 | 53,80 | 310-3026-3 | 75,58 | 310-3026-4 | 101,61 |
| 27 | 1,777 | 310-3027-1 | 46,81 | 310-3027-2 | 55,07 | 310-3027-3 | 77,37 | 310-3027-4 | 104,01 |
| 28 | 1,818 | 310-3028-1 | 47,89 | 310-3028-2 | 56,34 | 310-3028-3 | 79,15 | 310-3028-4 | 106,41 |
| 29 | 1,859 | 310-3029-1 | 48,97 | 310-3029-2 | 57,61 | 310-3029-3 | 80,94 | 310-3029-4 | 108,81 |
| 30 | 1,920 | 310-3030-1 | 50,57 | 310-3030-2 | 59,50 | 310-3030-3 | 83,59 | 310-3030-4 | 112,38 |
| 31 | Г 1,961 | 310-3031-1 | 51,65 | 310-3031-2 | 60,77 | 310-3031-3 | 85,38 | 310-3031-4 | 114,78 |

**Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера (код 400052)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Расстояние перевоз­ки, км** | **Нормативное время пробега, час** | **1 класс груза** | | **2 класс** | **груза** | **3 класс q** | **руза** | **4 класс груза** | |
| **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 32 | 2,002 | 310-3032-1 | 52,73 | 310-3032-2 | 62,04 | 310-3032-3 | 87,16 | 310-3032-4 | 117,18 |
| 33 | 2,043 | 310-3033-1 | 53,81 | 310-3033-2 | 63,31 | 310-3033-3 | 88,95 | 310-3033-4 | 119,58 |
| 34 | 2,084 | 310-3034-1 | 54,89 | 310-3034-2 | 64,58 | 310-3034-3 | | 90,73 | 310-3034-4 | 121,98 |
| 35 | 2,125 | 310-3035-1 | 55,97 | 310-3035-2 | 65,85 1 310-3035-3 | | 92,52 | 310-3035-4 | 124,38 |
| 36 | 2,165 | 310-3036-1 | 57,03 | 310-3036-2 | 67,09 | 310-3036-3 | 94,26 | 310-3036-4 | 126,72 |
| 37 | 2,206 | 310-3037-1 | 58,11 | 310-3037-2 | 68,36 | 310-3037-3 | 96,04 | 310-3037-4 | 129,12 |
| 38 | 2,247 | 310-3038-1 | 59,19 | 310-3038-2 | 69,63 | 310-3038-3 | 97,83 | 310-3038-4 | 131,52 |
| 39 | 2,288 | 310-3039-1 | 60,27 | 310-3039-2 | 70,90 | 310-3039-3 | 99,61 | 310-3039-4 | 133,92 |
| 40 | 2,329 | 310-3040-1 | 61,35 | 310-3040-2 | 72,17 | 310-3040-3 | 101,40 | 310-3040-4 | 136,32 |
| 41 | 2,369 | 310-3041-1 | 62,40 | 310-3041-2 | 73,41 | 310-3041-3 | 103,14 | 310-3041-4 | 138,67 |
| 42 | 2,445 | 310-3042-1 | 64,40 | 310-3042-2 | 75,77 | 310-3042-3 | 106,45 | 310-3042-4 | 143,11 |
| 43 | 2,486 | 310-3043-1 | 65,48 | 310-3043-2 | 77,04 | 31.0-3043-3 | 108,23 | 310-3043-4 | 145,51 |
| 44 | 2,527 | 310-3044-1 | 66,56 | 310-3044-2 | 78,31 | 310-3044-3 | 110,02 | 310-3044-4 | 147,91 |
| 45 | 2,567 | 310-3045-1 | 67,61 | 310-3045-2 | 79,55 | 310-3045-3 | 111,76 | 310-3045-4 | 150,26 |
| 46 | 2,608 | 310-3046-1 | 68,69 | 310-3046-2 | 80,82 | 310-3046-3 | 113,54 | 310-3046-4 | 152,65 |
| 47 | 2,649 | 310-3047-1 | 69,77 | 310-3047-2 | 82,09 | 310-3047-3 | 115,33 | 310-3047-4 | 155,05 |
| 48 | 2,690 | 310-3048-1 | 70,85 | 310-3048-2 | 83,36 | 310-3048-3 | 117,12 | 310-3048-4 | 157,45 |
| 49 | 2,731 | 310-3049-1 | 71,93 | 310-3049-2 | 84,63 | 310-3049-3 | 118,90 | 310-3049-4 | 159,85 |
| 50 | 2,772 | 310-3050-1 | 73,01 | 310-3050-2 | 85,90 | 310-3050-3 | 120,69 | 310-3050-4 | 162,25 |
| 51 | 2,812 | 310-3051-1 | 74,07 | 310-3051-2 | 87,14 | 310-3051-3 | 122,43 | 310-3051-4 | 164,60 |
| 52 | 2,853 | 310-3052-1 | 75,15 | 310-3052-2 | 88,41 | 310-3052-3 | 124,21 | 310-3052-4 | 167,00 |
| 53 | 2,894 | 310-3053-1 | 76,23 | 310-3053-2 | 89,68 | 310-3053-3 | 126,00 | 310-3053-4 | 169,40 |
| 54 | 2,935 | 310-3054-1 | 77,31 | 310-3054-2 | 90,95 | 310-3054-3 | 127,78 | 310-3054-4 | 171,80 |
| 55 | 2,976 | 310-3055-1 | 78,39 | 310-3055-2 | 92,22 | 310-3055-3 | 129,57 | 310-3055-4 | 174,20 |
| 56 | 3,016 | 310-3056-1 | 79,44 | 310-3056-2 | 93,46 | 310-3056-3 | 131,31 | 310-3056-4 | 176,54 |
| 57 | 3,057 | 310-3057-1 | 80,52 | 310-3057-2 | 94,73 | 310-3057-3 | 133,09 | 310-3057-4 | 178,94 |
| 58 | 3,098 | 310-3058-1 | 81,60 | 310-3058-2 | 96,00 | 310-3058-3 | 134,88 | 310-3058-4 | 181,34 |
| 59 | 3,139 | 310-3059-1 | 82,68 | 310-3059-2 | 97,27 | 3 L0-3059-3 | 136,66 | 310-3059-4 | 183,74 |
| 60 | 3,180 | 310-3060-1 | 83,76 | 310-3060-2 | 98,54 | 310-3060-3 | 138,45 | 310-3060-4 | 186,14 |
| 61 | 3,221 | 310-3061-1 | 84,84 | 310-3061-2 | 99,81 | 310-3061-3 | 140,23 | 310-3061-4 | 188,54 |
| 62 | 3,261 | 310-3062-1 | 85,89 | 310-3062-2 | 101,05 | 310-3062-3 | 141,97 | 310-3062-4 | 190,88 |
| 63 | 3,302 | 310-3063-1 | 86,97 | 310-3063-2 | 102,32 | 310-3063-3 | 143,76 | 310-3063-4 | 193,28 |
| 64 | 3,412 | 310-3064-1 | 89,87 | 310-3064-2 | 105,73 | 310-3064-3 | 148,55 | 310-3064-4 | 199,72 |
| 65 | 3,453 | 310-3065-1 | 90,95 | 310-3065-2 | 107,00 | 310-3065-3 | 150,33 | 310-3065-4 | 202,12 |
| 66 | 3,494 | 310-3066-1 | 92,03 | 310-3066-2 | 108,27 | 310-3066-3 | 152,12 | 310-3066-4 | 204,52 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Расстояние перевоз­ки, км | Нормативное время пробега, час | **1 класс** груза | | **2** класс груза | | **3 класс Г|** | руза | 4 класс груза | |
| Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 67 | 3,535 | 310-3067-1 | 93,11 | 310-3067-2 | 109,54 | 310-3067-3 | 153,90 | 310-3067-4 | 206,92 |
| 68 | 3,576 | 310-3068-1 | 94,19 | 310-3068-2 | 110,81 | 310-3068-3 | 155,69 | 310-3068-4 | 209,32 |
| 69 | 3,616 | 310-3069-1 | 95,25 | 310-3069-2 | 112,05 | 310-3069-3 | 157,43 | 310-3069-4 | 211,66 |
| 70 | 3,657 | 310-3070-1 | 96,33 | 310-3070-2 | 113,32 | 310-3070-3 | 159,22 | 310-3070-4 | 214,06 |
| 71 | 3,698 | 310-3071-1 | 97,41 | 310-3071-2 | 114,59 | 310-3071-3 | 161,00 | 310-3071-4 | 216,46 |
| 72 | 3,739 | 310-3072-1 | 98,49 | 310-3072-2 | 115,87 | 310-3072-3 | 162,79 | 310-3072-4 | 218,86 |
| 73 | 3,780 | 310-3073-1 | 99,57 | 310-3073-2 | 117,14 | 310-3073-3 | 164,57 | 310-3073-4 | 221,26 |
| 74 | 3,821 | 310-3074-1 | 100,65 | 310-3074-2 | 118,41 | 310-3074-3 | 166,36 | 310-3074-4 | 223,66 |
| 75 | 3,861 | 310-3075-1 | 101,70 | 310-3075-2 | 119,65 | 310-3075-3 | 168,10 | 310-3075-4 | 226,00 |
| 76 | 3,902 | 310-3076-1 | 102,78 | 310-3076-2 | 120,92 | 310-3076-3 | 169,88 | 310-3076-4 | 228,40 |
| 77 | 3,943 | 310-3077-1 | 103,86 | 310-3077-2 | 122,19 | 310-3077-3 | 171,67 | 310-3077-4 | 230,80 |
| 78 | 3,984 | 310-3078-1 | 104,94 | 310-3078-2 | 123,46 | 310-3078-3 | 173,45 | 310-3078-4 | 233,20 |
| 79 | 4,025 | 310-3079-1 | 106,02 | 310-3079-2 | 124,73 | 310-3079-3 | 175,24 | 310-3079-4 | 235,60 |
| 80 | 4,065 | 310-3080-1 | 107,07 | 310-3080-2 | 125,97 | 310-3080-3 | 176,98 | 310-3080-4 | 237,94 |
| 81 | 4,106 | 310-3081-1 | 108,15 | 310-3081-2 | 127,24 | 310-3081-3 | 178,76 | 310-3081-4 | 240,34 |
| 82 | 4,147 | 310-3082-1 | 109,23 | 310-3082-2 | 128,51 | 310-3082-3 | 180,55 | 310-3082-4 | 242,74 |
| 83 | 4,188 | 310-3083-1 | 110,31 | 310-3083-2 | 129,78 | 310-3083-3 | 182,33 | 310-3083-4 | 245,14 |
| 84 | 4,229 | 310-3084-1 | 111,39 | 310-3084-2 | 131,05 | 310-3084-3 | 184,12 | 310-3084-4 | 247,54 |
| 85 | 4,270 | 310-3085-1 | 112,47 | 310-3085-2 | 132,32 | 310-3085-3 | 185,90 | 310-3085-4 | 249,94 |
| 86 | 4,310 | 310-3086-1 | 113,53 | 310-3086-2 | 133,56 | 310-3086-3 | 187,65 | 310-3086-4 | 252,28 |
| 87 | 4.351 | 310-3087-1 | 114,61 | 310-3087-2 | 134,83 | 310-3087-3 | 189,43 | 310-3087-4 | 254,68 |
| 88 | 4,392 | 310-3088-1 | 115,69 | 310-3088-2 | 136,10 | 310-3088-3 | 191,22 | 310-3088-4 | 257,08 |
| 89 | 4,433 | 310-3089-1 | 116,77 | 310-3089-2 | 137,37 | 310-3089-3 | 193,00 | 310-3089-4 | 259,48 |
| 90 | 4,474 | 310-3090-1 | 117,85 | 310-3090-2 | 138,64 | 310-3090-3 | 194,79 | 310-3090-4 | 261,88 |
| 91 | 4,514 | 310-3091-1 | 118,90 | 310-3091-2 | 139,88 | 310-3091-3 | 196,53 | 310-3091-4 | 264,22 |
| 92 | 4,555 | 310-3092-1 | 119,98 | 310-3092-2 | 141,15 | 310-3092-3 | 198,31 | 310-3092-4 | 266,62 |
| 93 | 4,596 | 310-3093-1 | 121,06 | 310-3093-2 | 142,42 | 310-3093-3 | 200,10 | 310-3093-4 | 269,02 |
| 94 | 4,637 | 310-3094-1 | 122,14 | 310-3094-2 | 143,69 | 310-3094-3 | 201,88 | 310-3094-4 | 271,42 |
| 95 | 4,678 | 310-3095-1 | 123,22 | 310-3095-2 | 144,96 | 310-3095-3 | 203,67 | 310-30954 | 273,82 |
| 96 | 4,719 | 310-3096-1 | 124,30 | 310-3096-2 | 146,23 | 310-3096-3 | 205,45 | 310-30964 | 276,22 |
| 97 | 4,759 | 310-3097-1 | 125,35 | 310-3097-2 | 147,47 | 310-3097-3 | 207,19 | 310-3097-4 | 278,56 |
| 98 | 4,800 | 310-3098-1 | 126,43 | 310-3098-2 | 148,74 | 310-3098-3 | 208,98 | 310-30984 | 280,96 |
| 99 | 4,841 | 310-3099-1 | 127,51 | 310-3099-2 | 150,01 | 310-3099-3 | 210,76 | 310-30994 | 283,36 |
| 100 | 4,882 | 310-3100-1 | 128,59 | 310-3100-2 | 151,28 | 310-3100-3 | 212,55 | 310-31004 | 285,76 |
| 101 | 4,923 | 310-3101-1 | 129,67 | 310-3101-2 | 152,56 | 310-3101-3 | 214,33 | 310-3101-4 | 288,16 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Расстояние перевоз­ки, км** | **Нормативное время пробега, час** | **1 класс груза** | | **2 класс груза** | | **3 класс п** | **эуза** | **4 класс груза** | |
| **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **Э** | **10** |
| 102 | 4,963 | 310-3102-1 | 130,73 | 310-3102-2 | 153,79 | 310-3102-3 | 216,08 | 310-3102-4 | 290,50 |
| 103 | 5,004 | 310-3103-1 | 131,81 | 310-3103-2 | 155,07 | 310-3103-3 | 217,86 | 310-3103-4 | 292,90 |
| 104 | 5,045 | 310-3104-1 | 132,89 | 310-3104-2 | 156,34 | 310-3104-3 | 219,65 | 310-3104-4 | 295,30 |
| 105 | 5,086 | 310-3105-1 | 133,97 | 310-3105-2 | 157,61 | 310-3105-3 | 221,43 | 310-3105-4 | 297,70 |
| 106 | 5,127 | 310-3106-1 | 135,05 | 310-3106-2 | 158,88 | 310-3106-3 | 223,22 | 310-3106-4 | 300,10 |
| 107 | 5,168 | 310-3107-1 | 136,13 | 310-3107-2 | 160,15 | 310-3107-3 | 225,00 | 310-3107-4 | 302,50 |
| 108 | 5,208 | 310-3108-1 | 137,18 | 310-3108-2 | 161,39 | 310-3108-3 | 226,74 | 310-3108-4 | 304,84 |
| 109 | 5,249 | 310-3109-1 | 138,26 | 310-3109-2 | 162,66 | 310-3109-3 | 228,53 | 310-3109-4 | 307,24 |
| 110 \* | 5,290 | 310-3110-1 | 139,34 | 310-3110-2 | 163,93 | 310-3110-3 | 230,31 | 310-3110-4 | 309,64 |
| 111 | 5,331 | 310-3111-1 | 140,42 | 310-3111-2 | 165,20 | 310-3111-3 | 232,10 | 310-3111-4 | 312,04 |
| 112 | 5,372 | 310-3112-1 | 141,50 | 310-3112-2 | 166,47 | 310-3112-3 | 233,88 | 310-3112-4 | 314,44 |
| 113 | 5,412 | 310-3113-1 | 142,55 | 310-3113-2 | 167,71 | 310-3113-3 | 235,62 | 310-3113-4 | 316,78 |
| 114 | 5,453 | 310-3114-1 | 143,63 | 310-3114-2 | 168,98 | 310-3114-3 | 237,41 | 310-3114-4 | 319,18 |
| 115 | 5,494 | 310-3115-1 | 144,71 | 310-3115-2 | 170,25 | 310-3115-3 | 239,19 | 310-3115-4 | 321,58 |
| 116 | 5,535 | 310-3116-1 | 145,79 | 310-3116-2 | 171,52 | 310-3116-3 | 240,98 | 310-3116-4 | 323,98 |
| 117 | 5,784 | 310-3117-1 | 152,35 | 310-3117-2 | 179,24 | 310-3117-3 | 251,82 | 310-3117-4 | 338,56 |
| 118 | 5,825 | 310-3118-1 | 153,43 | 310-3118-2 | 180,51 | 310-3118-3 | 253,60 | 310-3118-4 | 340,96 |
| 119 | 5,866 | 310-3119-1 | 154,51 | 310-3119-2 | 181,78 | 310-3119-3 | 255,39 | 310-3119-4 | 343,36 |
| 120 | 5,906 | 310-3120-1 | 155,56 | 310-3120-2 | 183,02 | 310-3120-3 | 257,13 | 310-3120-4 | 345,70 |
| 121 | 5,947 | 310-3121-1 | 156,64 | 310-3121-2 | 184,29 | 310-3121-3 | 258,92 | 310-3121-4 | 348,10 |
| 122 | 5,988 | 310-3122-1 | 157,72 | 310-3122-2 | 185,56 | 310-3122-3 | 260,70 | 310-3122-4 | 350,50 |
| 123 | 6,029 | 310-3123-1 | 158,80 | 310-3123-2 | 186,83 | 310-3123-3 | 262,49 | 310-3123-4 | 352,90 |
| 124 | 6,070 | 310-3124-1 | 159,88 | 310-3124-2 | 188,10 | 310-3124-3 | 264,27 | 310-3124-4 | 355,30 |
| 125 | 6,111 | 310-3125-1 | 160,96 | 310-3125-2 | 189,37 | 310-3125-3 | 266,06 | 310-3125-4 | 357,70 |
| 126 | 6,151 | 310-3126-1 | 162,02 | 310-3126-2 | 190,61 | 310-3126-3 | 267,80 | 310-3126-4 | 360,04 |
| 127 | 6,192 | 310-3127-1 | 163,10 | 310-3127-2 | 191,88 | 310-3127-3 | 269,58 | 310-3127-4 | 362,44 |
| 128 | 6,233 | 310-3128-1 | 164,18 | 310-3128-2 | 193,15 | 310-3128-3 | 271,37 | 310-3128-4 | 364,84 |
| 129 | 6,274 | 310-3129-1 | 165,26 | 310-3129-2 | 194,42 | 310-3129-3 | 273,15 | 310-3129-4 | 367,24 |
| 130 | 6,315 | 310-3130-1 | 166,34 | 310-3130-2 | 195,69 | 310-3130-3 | 274,94 | 310-3130-4 | 369,64 |
| 131 | 6,355 | 310-3131-1 | 167,39 | 310-3131-2 | 196,93 | 310-3131-3 | 276,68 | 310-3131-4 | 371,98 |
| 132 | 6,396 | 310-3132-1 | 168,47 | 310-3132-2 | 198,20 | 310-3132-3 | 278,46 | 310-3132-4 | 374,38 |
| 133 | 6,437 | 310-3133-1 | 169,55 | 310-3133-2 | 199,47 | 310-3133-3 | 280,25 | 310-3133-4 | 376,78 |
| 134 | 6,478 | 310-3134-1 | 170,63 | 310-3134-2 | 200,74 | 310-3134-3 | 282,03 | 310-3134-4 | 379,18 |
| 135 | 6,519 | 310-3135-1 | 171,71 | 310-3135-2 | 202,01 | 310-3135-3 | 283,82 | 310-3135-4 | 381,58 |
| 136 | 6,560 | 310-3136-1 | 172,79 | 310-3136-2 | 203,28 | 310-3136-3 | 285,60 | 310-3136-4 | 383,98 |

*66*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Расстояние перевоз­ки, км** | **Нормативное время пробега, час** | **1 класс груза** | | **2 класс груза** | | **3 класс г** | **руза** | **4 класс груза** | |
| **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** | **Код ресурса** | **Цена, руб.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| 137 | 6,600 | 310-3137-1 | 173,84 | 310-3137-2 | 204,52 | 310-3137-3 | 287,35 | 310-3137-4 | 386,32 |
| 138 | 6,641 | 310-3138-1 | 174,92 | 310-3138-2 | 205,79 | 310-3138-3 | 289,13 | 310-3138-4 | 388,72 |
| 139 | 6,682 | 310-3139-1 | 176,00 | 310-3139-2 | 207,06 | 310-3139-3 | 290,92 | 310-3139-4 | 391,12 |
| 140 | 6,723 | 310-3140-1 | 177,08 | 310-3140-2 | 208,33 | 310-3140-3 | 292,70 | 310-3140-4 | 393,52 |
| 141 | 6,764 | 310-3141-1 | 178,16 | 310-3141-2 | 209,60 | 310-3141-3 | 294,49 | 310-3141-4 | 395,92 |
| 142 | 6,804 | 310-3142-1 | 179,22 | 310-3142-2 | 210,84 | 310-3142-3 | 296,23 | 310-3142-4 j | 398,26 |
| 143 | 6,845 | 310-3143-1 | 180,30 | 310-3143-2 | 212,11 | 310-3143-3 | 298,01 | 310-3143-4 | 400,66 |
| 144 | 6,886 | 310-3144-1 | 181,38 | 310-3144-2 | 213,38 | 310-3144-3 | 299,80 | 310-3144-4 | 403,06 |
| 145 | 6,927 | 310-3145-1 | 182,46 | 310-3145-2 | 214,66 | 310-3145-3 | 301,58 | 310-3145-4 | 405,46 |
| 146 | 6,968 | 310-3146-1 | 183,54 | 310-3146-2 | 215,93 | 310-3146-3 | 303,37 | 310-3146-4 | 407,86 |
| 147 | 7,009 | 310-3147-1 | 184,62 | 310-3147-2 | 217,20 | 310-3147-3 | 305,15 | 310-3147-4 | 410,26 |
| 148 | 7,049 | 310-3148-1 | 185,67 | 310-3148-2 | 218,44 | 310-3148-3 | 306,89 | 310-3148-4 | 412,60 |
| 149 | 7,090 | 310-3149-1 | 186,75 | 310-3149-2 | 219,71 | 310-3149-3 | 308,68 | 310-3149-4 | 415,00 |
| 150 | 7,131 | 310-3150-1 | 187,83 | 310-3150-2 | 220,98 | 310-3150-3 | 310,46 | 310-3150-4 | 417,40 |
| 151 | 7,172 | 310-3151-1 | 188,91 | 310-3151-2 | 222,25 | 310-3151-3 | 312,25 | 310-3151-4 | 419,80 |
| 152 | 7,213 | 310-3152-1 | 189,99 | 310-3152-2 | 223,52 | 310-3152-3 | 314,03 | 310-3152-4 | 422,20 |
| 153 | 7,253 | 310-3153-1 | 191,04 | 310-3153-2 | 224,76 | 310-3153-3 | 315,78 | 310-3153-4 | 424,54 |
| 154 | 7,294 | 310-3154-1 | 192,12 | 310-3154-2 | 226,03 | 310-3154-3 | 317,56 | 310-3154-4 | 426,94 |
| 155 | 7,335 | 310-3155-1 | 193,20 | 310-3155-2 | 227,30 | 310-3155-3 | 319,35 | 310-3155-4 | 429,34 |
| 156 | 7,376 | 310-3156-1 | 194,28 | 310-3156-2 | 228,57 | 310-3156-3 | 321,13 | 310-3156-4 | 431,74 |
| 157 | 7,417 | 310-3157-1 | 195,36 | 310-3157-2 | 229,84 | 310-3157-3 | 322,92 | 310-3157-4 | 434,14 |
| 158 | 7,457 | 310-3158-1 | 196,42 | 310-3158-2 | 231,08 | 310-3158-3 | 324,66 | 310-3158-4 | 436,48 |
| 159 | 7,498 | 310-3159-1 | 197,50 | 310-3159-2 | 232,35 | 310-3159-3 | 326,44 | 310-3159-4 | 438,88 |
| 160 | 7,539 | 310-3160-1 | 198,58 | 310-3160-2 | 233,62 | 310-3160-3 | 328,23 | 310-3160-4 | 441,28 |
| 161 | 7,580 | 310-3161-1 | 199,66 | 310-3161-2 | 234,89 | 310-3161-3 | 330,01 | 310-3161-4 | 443,68 |
| 162 | 7,621 | 310-3162-1 | 200,74 | 310-3162-2 | 236,16 | 310-3162-3 | 331,80 | 310-3162-4 | 446,08 |
| 163 | 7,662 | 310-3163-1 | 201,82 | 310-3163-2 | 237,43 | 310-3163-3 | 333,58 | 310-3163-4 | 448,48 |
| 164 | 7,702 | 310-3164-1 | 202,87 | 310-3164-2 | 238,67 | 310-3164-3 | 335,32 | 310-3164-4 | 450,82 |
| 165 | 7,743 | 310-3165-1 | 203,95 | 310-3165-2 | 239,94 | 310-3165-3 | 337,11 | 310-3165-4 | 453,22 |
| 166 | 7,784 | 310-3166-1 | 205,03 | 310-3166-2 | 241,21 | 310-3166-3 | 338,89 | 310-3166-4 | 455,62 |
| 167 | 7,825 | 310-3167-1 | 206,11 | 310-3167-2 | 242,48 | 310-3167-3 | 340,68 | 310-3167-4 | 458,02 |
| 168 | 7,866 | 310-3168-1 | 207,19 | 310-3168-2 | 243,75 | 310-3168-3 | 342,46 | 310-3168-4 | 460,42 |
| 169 | 7,906 | 310-3169-1 | 208,24 | 310-3169-2 | 244,99 | 310-3169-3 | 344,21 | 310-3169-4 | 462,76 |
| 170 | 7,947 | 310-3170-1 | 209,32 | 310-3170-2 | 246,26 | 310-3170-3 | 345,99 | 310-3170-4 | 465,16 |
| 171 | 7,988 | 310-3171-1 | 210,40 | 310-3171-2 | 247,53 | 310-3171-3 | 347,78 | 310-3171-4 | 467,56 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Расстояние перевоз­ки, км | Нормативное время пробега, час | 1 класс груза | | 2 класс груза | | 3 класс и | руза | 4 класс груза | |
| Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. | Код ресурса | Цена, руб. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 172 | 8,029 | 310-3172-1 | 211,48 | 310-3172-2 | 248,80 | 310-3172-3 | 349,56 | 310-3172-4 | 469,96 |
| 173 | 8,070 | 310-3173-1 | 212,56 | 310-3173-2 | 250,08 | 310-3173-3 | 351,35 | 310-3173-4 | 472,36 |
| 174 | 8,111 | 310-3174-1 | 213,64 | 310-3174-2 | 251,35 | 310-3174-3 | 353,13 | 310-3174-4 | 474,76 |
| 175 | 8,151 | 310-3175-1 | 214,70 | 310-3175-2 | 252,59 | 310-3175-3 | 354,87 | 310-3175-4 | 477,11 |
| 176 | 8,192 | 310-3176-1 | 215,78 | 310-3176-2 | 253,86 | 310-3176-3 | 356,66 | 310-3176-4 | 479,51 |
| 177 | 8,233 | 310-3177-1 | 216,86 | 310-3177-2 | 255,13 | 310-3177-3 | 358,44 | 310-3177-4 | 481,90 |
| 178 « | 8,274 | 310-3178-1 | 217,94 | 310-3178-2 | 256,40 | 310-3178-3 | 360,23 | 310-3178-4 | 484,30 |
| 179 | 8,315 | 310-3179-1 | 219,02 | 310-3179-2 | 257,67 | 310-3179-3 | 362,01 | 310-3179-4 | 486,70 |
| 180 | 8,355 | 310-3180-1 | 220,07 | 310-3180-2 | 258,91 | 310-3180-3 | 363,75 | 310-3180-4 | 489,05 |
| 181 | 8,396 | 310-3181-1 | 221,15 | 310-3181-2 | 260,18 | 310-3181-3 | 365,54 | 310-3181-4 | 491,45 |
| 182 | 8,437 | 310-3182-1 | 222,23 | 310-3182-2 | 261,45 | 310-3182-3 | 367,32 | 310-3182-4 | 493,85 |
| 183 | 8,478 | 310-3183-1 | 223,31 | 310-3183-2 | 262,72 | 310-3183-3 | 369,11 | 310-3183-4 | 496,25 |
| 184 | 8,519 | 310-3184-1 | 224,39 | 310-3184-2 | 263,99 | 310-3184-3 | 370,89 | 310-3184-4 | 498,65 |
| 185 | 8,560 | 310-3185-1 | 225,47 | 310-3185-2 | 265,26 | 310-3185-3 | 372,68 | 310-3185-4 | 501,05 |
| 186 | 8,600 | 310-3186-1 | 226,52 | 310-3186-2 | 266,50 | 310-3186-3 | 374,42 | 310-3186-4 | 503,39 |
| 187 | 8,641 | 310-3187-1 | 227,60 | 310-3187-2 | 267,77 | 310-3187-3 | 376,20 | 310-3187-4 | 505,79 |
| 188 | 8,682 | 310-3188-1 | 228,68 | 310-3188-2 | 269,04 | 310-3188-3 | 377,99 | 310-3188-4 | 508,19 |
| 189 | 8,723 | 310-3189-1 | 229,76 | 310-3189-2 | 270,31 | 310-3189-3 | 379,77 | 310-3189-4 | 510,59 |
| . 190 | 8,764 | 310-3190-1 | 230,84 | 310-3190-2 | 271.58 | 310-3190-3 | 381,56 | 310-3190-4 | 512,99 |
| 191 | 8,804 | 310-3191-1 | 231,90 | 310-3191-2 | 272,82 | 310-3191-3 | 383,30 | 310-3191-4 | 515,33 |
| 192 | 8,845 | 310-3192-1 | 232,98 | 310-3192-2 | 274,09 | 310-3192-3 | 385,09 | 310-3192-4 | 517,73 |
| 193 | 8,886 | 310-3193-1 | 234,06 | 310-3193-2 | 275.36 | 310-3193-3 | 386,87 | 310-3193-4 | 520,13 |
| 194 | 8,927 | 310-3194-1 | 235,14 | 310-3194-2 | 276,63 | 310-3194-3 | 388,66 | 310-3194-4 | 522,53 |
| 195 | 8,968 | 310-3195-1 | 236,22 | 310-3195-2 | 277,90 | 310-3195-3 | 390,44 | 310-3195-4 | 524,93 |
| 196 | 9,009 | 310-3196-1 | 237,30 | 310-3196-2 | 279,17 | 310-3196-3 | 392,23 | 310-3196-4 | 527,33 |
| 197 | 9,049 | 310-3197-1 | 238,35 | 310-3197-2 | 280,41 | 310-3197-3 | 393,97 | 310-3197-4 | 529,67 |
| 198 | 9,090 | 310-3198-1 | 239,43 | 310-3198-2 | 281,68 | 310-3198-3 | 395,75 | 310-3198-4 | 532,07 |
| 199 | 9,131 | 310-3199-1 | 240,51 | 310-3199-2 | 282,95 | 310-3199-3 | 397,54 | 310-3199-4 | 534,47 |
| 200 | 9,172 | 310-3200-1 | 241,59 | 310-3200-2 | 284,22 | 310-3200-3 | 399,32 | 310-3200-4 | 536,87 |
| Свыше 200 км на каждый 1 км добавлять | | | | | | | | | |
|  | 0,041 | 310-3201-1 | 1,27 | 310-3201-2 | 1,49 | 310-3201-3 | | 2,09 | 310-3201-4 | 2,81 |

OS

оо

**Таблица 9**

**Перевозка грузов автомобилями-самосвалами из карьеров**

**(щебень, песок)**

руб. за 1 тонну

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код ресурса** | **Расстояние перевоз­ки, км** | **Нормативное время пробега, ч** | **Провозная плата за 1 тонну, руб.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| "310-4001 | До 0,1 | 0,055 | 1,45 |
| 310-4002 | Св. 0,1 до 0,2 | 0,067 | 1,76 |
| 310-4003 | Св. 0,2 до 0,4 | 0,091 | 2,40 |
| 310-4004 | Св. 0,4 до 0,6 | 0,115 | 3,03 |
| 310-4005 | Св. 0,6 до 0,8 | 0,139 | 3,66 |
| 310-4006 | Св. 0,8 до 1,0 | 0,162 | 4,27 |
| 310-4007 | Св. 1,0 до 1,5 | 0,222 | 5,85 |
| 310-4008 | Св. 1,5 до 2,0 | 0,281 | 7,40 |
| 310-4009 | Св. 2,0 до 2,5 | 0,341 | 8,98 |
| 310-4009 | Св. 2,5 до 3,0 | 0,400 | 10,54 |
| 310-4010 | Св. 3,0 до 3,5 | 0,460 | 12,12 |
| 310-4011 | Св. 3,5 до 4,0 | 0,520 | 13,70 |
| 310-4012 | Св. 4,0 до 4,5 | 0,579 | 15,25 |
| 310-4013 | Св. 4,5 до 5,0 | 0,639 | 16,83 |
| 310-4014 | Св. 5,0 до 5,5 | 0,698 | 18,39 |
| 310-4015 | Св. 5,5 до 6,0 | 0,758 | 19,97 |
| 310-4016 | Св. 6,0 до 6,5 | 0,817 | 21,52 |
| 310-4017 | Св. 6,5 до 7,0 | 0,877 | 23,10 |
| 310-4018 | Св. 7,0 до 7,5 | 0,936 | 24,65 |
| 310-4019 | Св. 7,5 до 8,0 | 0,996 | 26,23 |
| 310-4020 | Св. 8,0 до 8,5 | 1,055 | 27,79 |
| 310-4021 | Св. 8,5 до 9,0 | 1,115 | 29,37 |
| 310-4022 | Св. 9,0 св. 9,5 | 1,174 | 30,92 |
| 310-4023 | Св. 9,5 до 10,0 | 1,234 | 32,50 |

**Таблица 10**

**Плата за 1 км пробега автомобилей до места выполнения работ и возвращение их по окончании работ.**

Руб. на 1 тонну грузоподъемности автомобиля на 1км пробега

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **к таблице 6** | **к таблице 7** | **к таблице 8** |
| 0,68 | 1,21 | 1,07 |

**РАЗДЕЛ ЗБ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА ПЕРЕВОЗКУ ГРУЗОВ ТРАКТОРАМИ С ПРИЦЕПАМИ**

**Техническая часть**

1. Сметные цены (провозная плата) настоящего раздела определены в уровне цен по состоянию на 1 января 2000 г. n предназначены для определения сметной стоимости перевозки строительных мате­риалов, изделий и конструкций, а также буксировки механизмов для строительства.

Сметные цены установлены независимо от вида (колесные или гусеничные) и тягового класса тракторов

1. В сметных ценах кроме затрат на перевозки грузов учтена стоимость порожнего пробега тракторов с прицепами (кроме указанных в п.6 случаев), простоев под погрузкой и выгрузкой и стои­мость экспедиционных операций, выполняемых водителем.
2. Стоимость погрузочно-разгрузочных работ, закрепления грузов, очистки кузова в провозную плату не входит, и учитываются по сметным ценам на погрузоч но-разгрузочные работы при автомо­бильных перевозках.
3. Класс грузов, а также затраты на погрузочно-разгрузочные работы, тару, упаковку и рекви­зит принимаются по соответствующим данным для перевозки грузов автомобильным транспортом.
4. При перевозке грузов неполные расстояния менее 0,5 км в расчет не принимаются, а 0,5 км и более - округляются до одного километра.
5. За порожний пробег к пункту первой погрузки или от пункта последней разгрузки на расстоя­ние свыше пяти километров дополнительно должны применяться покилометровые затраты при этом оп­лачивается наиболее короткий пробег.

**Таблица 11**

**руб. за 1 тонну.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Рас­стоя­ние пере­возки, км** | **Норма тивное время пробе­га, час** | **1 класс груза** | | **2 класс груза** | | **3 класс груза** | | **4 класс груза** | |
| **Код ре­сурса** | **Цена, руб.** | **Код ре­сурса** | **Цена, руб.** | **Код ресур­са** | **Цена, руб.** | **Код ре­сурса** | **Цена, руб.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **6** | **8** | **9** | **11** | **12** | **13** |
| 1 | 0,124 | 310-5001-1 | 16,59 | 310-5001-2 | 19,51 | 310-5001-3 | 27,41 | 310-5001-4 | 36,86 |
| 2 | 0,168 | 310-5002-1 | 22,47 | 310-5002-2 | 26,44 | 310-5002-3 | 37,14 | 310-5002-4 | 49,93 |
| 3 | 0,216 | 310-5003-1 | 28,89 | 310-5003-2 | 33,99 | 310-5003-3 | 47,75 | 310-5003-4 | 64,20 |
| 4 | 0,260 | 310-5004-1 | 34,78 | 310-5004-2 | 40,91 | 310-5004-3 | 57,48 | 310-5004-4 | 77,28 |
| 5 | 0,304 | 310-5005-1 | 40,66 | 310-5005-2 | 47,84 | 310-5005-3 | 67,21 | 310-5005-4 | 90,36 |
| 6 | 0,348 | 310-5006-1 | 46,55 | 310-5006-2 | 54,76 | 310-5006-3 | 76,93 | 310-5006-4 | 103,43 |
| 7 | 0,392 | 310-5007-1 | 52,43 | 310-5007-2 | 61,68 | 310-5007-3 | 86,66 | 310-5007-4 | 116,51 |
| 8 | 0,440 | 310-5008-1 | 58,85 | 310-5008-2 | 69,24 | 310-5008-3 | 97,27 | 310-5008-4 | 130,78 |
| 9 | 0,484 | 310-5009-1 | 64,74 | 310-5009-2 | 76,16 | 310-5009-3 | 107,00 | 310-5009-4 | 143,86 |
| 10 | 0,528 | 310-5010-1 | 70,62 | 310-5010-2 | 83,08 | 310-5010-3 | 116,73 | 310-5010-4 | 156,93 |
| 11 | 0,630 | 310-5011-1 | 90,61 | 310-5011-2 | 106,60 | 310-5011-3 | 149,77 | 310-5011-4 | 201,36 |
| 12 | 0,678 | 310-5012-1 | 97,52 | 310-5012-2 | 114,73 | 310-5012-3 | 161,19 | 310-5012-4 | 216,70 |
| 13 | 0,731 | 310-5013-1 | 105,14 | 310-5013-2 | 123,69 | 310-5013-3 | 173,79 | 310-5013-4 | 233,64 |
| 14 | 0,780 | 310-5014-1 | 112,19 | 310-5014-2 | 131,99 | 310-5014-3 | 185,43 | 310-5014-4 | 249,31 |
| 15 | 0,828 | 310-5015-1 | 119,09 | 310-5015-2 | 140,11 | 310-5015-3 | 196,85 | 310-5015-4 | 264,65 |
| 16 | 0,877 | 310-5016-1 | 126,14 | 310-5016-2 | 148,40 | 310-5016-3 | 208,49 | Г 310-5016-4 | 280,31 |
| 17 | 0,925 | 310-5017-1 | 133,04 | 310-5017-2 | 156,52 | 310-5017-3 | 219,91 | 310-5017-4 | 295,65 |
| 18 | 0,978 | 310-5018-1 | 140,67 | 310-5018-2 | 165,49 | 310-5018-3 | 232,51 | 310-5018-4 | 312,59 |
| 19 | 1,026 | 310-5019-1 | 147,57 | 310-5019-2 | 173,61 | 310-5019-3 | 243,92 | 310-5019-4 | 327,93 |
| 20 | 1,075 | 310-5020-1 | 154,62 | 310-5020-2 | 181,90 | 310-5020-3 | 255,57 | 310-5020-4 | 343,59 |
| 21 | 1,123 | 310-5021-1 | 161,52 | 310-5021-2 | 190,03 | 310-5021-3 | 266,98 | 310-5021-4 | 358,94 |
| 22 | 1,172 | 310-5022-1 | 168,57 | 310-5022-2 | 198,32 | 310-5022-3 | 278,63 | 310-5022-4 | 374,60 |
| 23 | 1,225 | 310-5023-1 | 176,19 | 310-5023-2 | 207,28 | 310-5023-3 | 291,23 | 310-5023-4 | 391,54 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Рас­** | **Норма** | **1класс** | ФУза | **2 класс** | **груза** | **3 класс груза** | | **4 класс груза** | |
| **стоя­** | **тивное** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ние пере­возки,** | **время пробе­га, час** | **Код ре­сурса** | **Цена, руб.** | **Код ре­сурса** | **Цена, руб.** | **Код ресур­са** | **Цена, руб.** | **Код ре­сурса** | **Цена, руб.** |
| **км** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1** | **2** | 3 | **4** | **6** | **8** | **9** | **11** | **12** | **13** |
| **24** | **1,273** | 310-5024-1 | 183,10 | 310-5024-2 | 215,41 | 310-5024-3 | 302,64 | 310-5024-4 | 406,88 |
| **25** | **1,322** | 310-5025-1 | 190,14 | 310-5025-2 | 223,70 | 310-5025-3 | 314,29 | 310-5025-4 | 422,54 |
| **Свыше 25 км на каждый 1 км добавлять** | | | | | | | | | |
| 0,048 | | 310-5026-1 | 6,90 | 310-5026-2 | 8,12 | 310-5026-3 | 11,41 | 310-5026-4 | 15,34 |

**Таблица 12**

**Сметная цена за пробег к пункту первой погрузки и от пункта последней разгрузки**

|  |  |
| --- | --- |
| **Тяговый класс трактора, т** | **За 1 км пробега, руб.** |
| **колесные тракторы** |  |
| **до 3** | **16,63** |
| **св. 3** | **25,21** |
| **гусеничные тракторы** |  |
| **ДО 3** | **40,09** |
| **св. 3** | **44,10** |

***ПРИЛОЖЕНИЕ № 3***

**ПОРЯДОК**

**ОПРЕДЕЛЕНИЯ НОРМЫ ВРЕМЕНИ НА ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ, В ЗАВИСИМОСТИ ОТ РАССТОЯНИЯ ПЕРЕВОЗКИ**

Порядок определения нормы времени предназначен для формирования транспортных затрат на перевозки грузов (материалов, изделий, конструкций, оборудования и т.д.) в составе сметной стоимости строительства (капитального ремонта, реконструкции).

Стоимость затрат на перевозку груза автомобильным транспортом определяется по формуле:

**Зтр СнаШ(Часа х Тн,**

**где Зтр** - затраты на перевозку груза, руб; Сыаш.час - стоимость 1 маш.часа, руб; Тн - нормативное время пробега; Порядок расчета стоимости машино-часа изложен в «Методических указаниях по разработке смет­ных норм и расценок на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств» (МДС 81- 3.99).

**Нормативное время пробега определяется по формуле**

**т„ *= Ti* + Т2 + Тз**

где:

Т! - время в пути по дорогам городского значения, Т2 - время в пути по дорогам вне населенных пунктов, Т3 - время простоя под погрузкой и разгрузкой автомобиля. Т, = Sl/Vl; T2=S2/V2)

где: Si,S2, Vi, V2- пробег и расчетные нормы пробега при перевозке грузов в населенном пункте и вне населенного пункта соответственно.

**1. Расчетные нормы пробега автомобилей**

Скорость передвижения автомобиля определяется по таблице 13.

**Таблица 13**

а) при работе за городом

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Группа дорог** | **Тип дорожного покрытия** | **Расчетная норма пробега авто­мобиля, км/ч** |
| I | Дороги с усовершенствованным покрытием (асфальтобе­тонные, цементобетонные, брусчатые, гудронированные, клинкерные) | 49 |
| И | Дороги с твердым покрытием ( булыжные, щебеночные, гравийные) и грунтованные улучшенные | 37 |
| III | Дороги естественные грунтованные | 28 |

б) при работе в городе независимо от типа дорожного покрытия для автомобилей и автопоездов грузоподъемностью до 7т ( автоцистерны - до бтыс.л) - 25 км/ч, а для 7т (автоцистерны - 6 тыс.л) и выше - 24 км/ч.

**2. Расчетные нормы простоя автомобилей под погрузкой и разгрузкой.**

Норма времени простоя автомобилей устанавливается отдельно для пунктов погрузки и разгрузки по таблицам 14, 15, 16, в следующих размерах:

бортовые автомобили (I), автомобили-фургоны, автомобили, прицепы и полуприцепы, оборудо­ванные стандартными тентами, универсальные контейнеры, разгружаемые (загружаемые) без снятия с подвижного состава (И)

**Таблица 14**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Масса груза, погружаемого (выгружаемого) в автомобиль, тонн** | **Норма времени на погрузку или разгрузку, мин** | |
| **1** | **II** |
| До 1 тонны включительно | 12 | 13 |
| Свыше 1 тонны за каждую полную или неполную тонну добавляется | 2 | 3 |

автомобили-самосвалы, автомобили-цистерны различного назначения:

**Таблица 15**

|  |  |
| --- | --- |
| **Тип** подвижного **состава** | **Норма времени мин. на тонну** |
| Для автомобилей-самосвалов, кроме работающих в карьерах | 1 |
| Для автомобилей-самосвалов, работающих в карьерах | 0,2 |
| Для автомобилей-цистерн (налив или слив) | 4 |

- автомобили, перевозящие универсальные контейнеры, при механизированной погрузке одного контейнера на автомобиль или разгрузке его с автомобиля:

**Таблица 16**

|  |  |
| --- | --- |
| **Масса брутто, тонн** | **Норма времени простоя автомобиля, мин на** 1 **контейнер** |
| 0,63 | 4 |
| 1,25 | 4 |
| 2,5-3,0 | 7 |
| 5,0 | 7 |
| 10,0 | 10 |
| 20,0 | 10 |
| 25,0 | 12 |
| 30,0 | 12 |