**ПАСПОРТ МОДЕЛИ**

**Наименование организации/предприятия** ГБУ «Центр экономических и социальных исследований Республики

Татарстан при Кабинете Министров Республики Татарстан» / ГБУ «ЦЭСИ РТ»

**Дата** 01.11.2013

**Наименование модели** Прогноз затрат на содержание служебного автомобильного транспорта

**Тип модели** информационно-аналитическая

**Пользователи модели** Министерство финансов Республики Татарстан, ОМС, организации, имеющие служебный транспорт, финансируемый из бюджета Республики Татарстан

**Назначение модели** Определение затрат на содержание служебного автомобильного транспорта на год, месяц. Сравнение стоимости содержания транспорта в различные временные интервалы с учетом различных вариантов содержания в зависимости от нормативного суточного пробега, типа организации.

Определение затрат на содержание транспорта при использовании личного в служебных целях и при использовании транспорта без водителя.

Форма 1. Основные характеристики модели

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код[[1]](#footnote-1) | Автор-разработчик модели | Правообладатель модели | Методика расчета/Нормативный правовой акт/Алгоритм | Примечание[[2]](#footnote-2) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 16.44.723.0001 | ГБУ «ЦЭСИ РТ» | ГБУ «ЦЭСИ РТ» | ПКМ РТ от 31.10.2013 №822 «Об утверждении Порядка расчета нормативных затрат на текущее содержание служебных легковых автомобилей, обслуживающих органы власти Республики Татарстан, государственные автономные, бюджетные учреждения Республики Татарстан, и предельного размера компенсации при использовании личного легкового автомобиля в служебных целях» | Расчёт стоимости содержания автомобилей производится ежегодно с учётом индексации на величину инфляции. В расчёте предусмотрена возможность сравнения стоимости содержания и ее отдельных составляющих по годам |

Форма 2. Параметры модели

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Исходные данные[[3]](#footnote-3) | | | Результат[[4]](#footnote-4) | | |
| параметры | ед. изм. | код информ. ресурса | показатели | ед. изм. | код информ. ресурса |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Марка автомобиля |  |  | Надбавка "город" к базовой норме расхода топлива | литр | 16.00.723.0001.49.3 |
| Норматив проезда в сутки | км |  | Надбавка "климат-контроль" к базовой норме расхода топлива | литр |
| Стоимость автомобиля (покупная) | руб. |  | Надбавка "стояночные" к базовой норме расхода топлива | литр |
| Мощность двигателя | л. сила |  | Надбавка "зима" к базовой норме расхода топлива | литр |
| Потребление бензина на 100 км пробега (базовая норма) | литр |  | Потребление бензина общее | литр |
| Стоимость автомобильной шины | руб. |  | Транспортный налог | руб. |
| Заработная плата для водителей ХОЗу | руб. |  | Затраты на автомобильные шины | руб. |
| Индекс инфляции |  |  | Затраты на ГСМ (бензин+масла) | руб. |
| Ставка ЕСН |  |  | Прочие расходы | руб. |
| Заработная плата водителя по НСОТ | руб. |  | Норматив на содержание автомобиля для ХОЗу в год | руб. |
| Страхование | руб. |  | Норматив на содержание автомобиля для ХОЗу в месяц | руб. |
| Техническое обслуживание автомобиля | руб. |  | Норматив на содержание автомобиля в год | руб. |
| Технический осмотр автомобиля | руб. |  | Норматив на содержание автомобиля в месяц | руб. |
| Командировочное проживание | руб. |  | Норматив на содержание автомобиля в год (без з/платы) | руб. |
| Стоимость бензина | руб. |  | Норматив на содержание автомобиля в месяц (без з/платы) | руб. |
| Количество рабочих дней в месяце |  |  | Компенсация за использование личного автотранспорта в год | руб. |
| Коэффициент на моторные масла и смазки |  |  | Компенсация за использование личного автотранспорта в месяц | руб. |
| Коэффициент на расход топлива на командировочные поездки |  |  | Норматив на топливо на командировки в год | руб. |
|  |  |  | Норматив на топливо на командировки в месяц | руб. |

1. Заполняется администратором Ситуационного центра [↑](#footnote-ref-1)
2. Указываются особенности модели (возможность выборки данных в разрезе временных периодов, сравнение различных параметров и т.п.) [↑](#footnote-ref-2)
3. Для параметров и показателей, являющихся информационным ресурсом, указывается код информационного ресурса [↑](#footnote-ref-3)
4. В том числе визуализация (графики, диаграммы и т.п.) [↑](#footnote-ref-4)