**ПАСПОРТ МОДЕЛИ**

**Наименование организации/предприятия** Кабинет Министров Республики Татарстан

**Дата** 01.05.2016г.

**Наименование модели** Оценка недополученных объемов валового регионального продукта от неполного освоения расчетной лесосеки

**Тип модели** Информационно-аналитическая

**Пользователи модели** Кабинет Министров Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан

**Назначение модели**  Оценка недополученных объемов валового регионального продукта от неполного освоения расчетной лесосеки

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 |
| 16.00.001.0001 | Кабинет Министров Республики Татарстан | Кабинет Министров Республики Татарстан | Описание алгоритма моделирования приведено в Приложении. | - |

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 |
| Рубки лесных насаждений при уходе за лесами и вырубки поврежденных и погибших лесных насаждений | тыс. куб.м. |  | Валовая упущенная выручка, тыс. руб. | тыс.руб. | 16.00.001.0001.84.11 |
| Рубки спелых и перестойных лесных насаждений | тыс. куб.м. |  | Упущенный объем ВРП | тыс. руб. | 16.00.001.0002.84.11 |
| Выручка при реализации по цене техн. дров (625.37 руб/куб.м)  | тыс. руб. |  |  |  |  |
| оплата труда; | руб. |  |  |  |  |
| начисления на оплату труда; | руб. |  |  |  |  |
| прибыль до налогообложения | руб. |  |  |  |  |
| НДС | руб. |  |  |  |  |
| НДФЛ | руб. |  |  |  |  |
| Налог на прибыль | руб. |  |  |  |  |
| затраты на услуги ресурсоснабжающих организаций; | руб. |  |  |  |  |
| сырье, материалы; | руб. |  |  |  |  |
| услуги сторонних организаций | 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)