**ПАСПОРТ МОДЕЛИ**

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

**Дата** 01.07.2016г.

**Наименование модели** Оценка влияния прироста объемов производства продуктов питания на валовый региональный продукт Республики Татарстан

**Тип модели** Информационно-аналитическая

**Пользователи модели** Кабинет Министров Республики Татарстан, Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, Министерство экономики Республики Татарстан; Органы местного самоуправления

**Назначение модели** Оценка влияния объема загрузки свободных и вновь создаваемых производственных мощностей в производстве продуктов питания на ВРП РТ, а также оценки прогнозного количества вновь создаваемых рабочих мест при развитии производства продовольственной продукции

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 |
| 16.00.001.0013 | 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 |
| общий объем ВРП РТ | млн.руб. | 16.00.718.0015.84.11 | Оценка влияния объема загрузки производственных мощностей на ВРП РТ | % | 16.00.001.0015.84.11 |
| добавленная стоимость от оборота производства продуктов питания | тыс.руб. | 16.00.721.0001.84.1 | Прогнозное количество рабочих мест | ед. | 16.00.001.0016.84.11 |
| объем потребления населением республики в год продовольственных товаров | тонн |  |  |  |  |
| стоимость продуктов питания | руб. |  |  |  |  |
| объем фактически свободных производственных мощностей в производстве продуктов питания | тонн |  |  |  |  |

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)