**ПАСПОРТ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ**

**Наименование организации** Министерство земельных и имущественных отношений Республики Татарстан а (Минземимущество РТ) п

 (указать полное и сокращенное наименование организации-заказчика модели)

**Дата** 12.10.2017 п

 (указать дату разработки модели)

**Наименование модели** Анализ влияния изменения параметров использования земельных участков, находящихся в собственности Республики Татарстан, на объем поступлений в бюджет Республики Татарстан р

 (указать наименование модели с присутствием слова, характеризующего действие[[1]](#footnote-1))

**Тип модели** информационно-аналитическая р

 (указать тип модели, например, информационно-аналитическая)

**Пользователи модели** Исполнительные органы государственной власти Республики Татарстан, органы местного а

 самоуправления Республики Татарстан п (исполнительные органы государственной власти, территориальные органы федеральных органов исполнительной власти, органы местного самоуправления, организации)

**Назначение модели** Проведение анализа и моделирования объемов поступлений в бюджет Республики Татарстан от п

 аренды и реализации земельных участков, находящихся в собственности Республики Татарстан а

 (указать, какие задачи возможно решить с помощью модели)

1. Основные характеристики информационно-аналитической модели

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код[[2]](#footnote-2) | Автор-разработчик модели | Правообладатель модели | Методика расчета (нормативный правовой акт/алгоритм) | Примечание[[3]](#footnote-3) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 16.00.720.0001 | Министерство земельных и имущественных отношений Республики | Министерство земельных и имущественных отношений Республики | Отношение полученных доходов от аренды или реализации земельных участков, находящихся в собственности Республики Татарстан, к общему объему неналоговых поступлений в бюджет Республики Татарстан | Применяется сравнительный метод, имеется возможность выбора периода и территориального разреза расчета |

2. Параметры информационно-аналитической модели

|  |  |
| --- | --- |
| Исходные данные[[4]](#footnote-4) | Результат[[5]](#footnote-5) |
| наименование параметра | единица измерения | код информационного ресурса | наименование показателя | единица измерения | код информационного ресурса |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Фактическое значение поступлений в бюджет Республики Татарстан от аренды земельных участков, находящихся в собственности Республики Татарстан | рублей | 16.00.711.0018.84.11 | Доля поступлений в бюджет Республики Татарстан от аренды земельных участков, находящихся в собственности Республики Татарстан, в общем объеме неналоговых поступлений от использования государственного имущества Республики Татарстан в бюджет Республики Татарстан | процент | 16.00.720.0001.84.11. |
| Фактическое значение поступлений в бюджет Республики Татарстан от реализации земельных участков, находящихся в собственности Республики Татарстан | рублей | 16.00.711.0019.84.11 | Доля поступлений в бюджет Республики Татарстан от реализации земельных участков, находящихся в собственности Республики Татарстан, в общем объеме неналоговых поступлений от использования государственного имущества Республики Татарстан в бюджет Республики Татарстан | процент | 16.00.720.0002.84.11 |
| Фактический объем неналоговых поступлений от использования государственного имущества Республики Татарстан в бюджет Республики Татарстан | рублей | 16.00.711.0020.84.11 |  |  |  |

1. Наименование модели должно содержать слова, характеризующие действие, например, расчет, прогноз, анализ и т.п. [↑](#footnote-ref-1)
2. Заполняется администратором Распределенного ситуационного центра Республики Татарстан. [↑](#footnote-ref-2)
3. Указываются особенности модели (возможность выборки данных в разрезе временных периодов, сравнение различных параметров и т.п.). [↑](#footnote-ref-3)
4. Для параметров и показателей, являющихся информационным ресурсом, указывается код информационного ресурса. [↑](#footnote-ref-4)
5. В том числе визуализация (графики, диаграммы и т.п.). [↑](#footnote-ref-5)