**ПАСПОРТ МОДЕЛИ**

**Наименование организации/предприятия** Исполнительный комитет Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан

**Дата** 2020 год

**Наименование модели** Оценка влияния деятельности субъектов малого предпринимательства на валовой территориальный продукт

**Тип модели** Информационно-аналитическая

**Фактические пользователи модели** Глава Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан, заместители Главы Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан, Руководитель Исполнительного комитета Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан и его заместители, ГКУ «Центр занятости г. Нижнекамска», Управление социальной защиты Министерства труда, занятости и социальной защиты в муниципальном районе

**Назначение модели** Расчет оптимальных величин добавленной стоимости малого бизнеса, влияющий на валовой территориальный продукт Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан

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 |
| 16.30.000.0001 | ГБУ «ЦЭСИ РТ» | Исполнительный комитет Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан, Управление экономики и промышленности | На основании оценочных данных по выручке субъектов малого предпринимательства (либо по данным балансовой комиссии муниципального района Республики Татарстан) и доли добавленной стоимости в ней рассчитывается изменение валового территориального продукта. При этом выручка субъектов малого предпринимательства и доля добавленной стоимости может задаваться как дифференцированно по каждому хозяйствующему субъекту, так и в целом по району. В процессе моделирования аналитик может изменять значения переменных данных. | - |

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 |
| Выручка субъектов малого предпринимательства в целом по муниципальному району Республики Татарстан за истекший период | тыс.руб. |  | Доля добавленной стоимости субъектов малого предпринимательства в валовом территориальном продукте | процентов |  |
| Доля добавленной стоимости в выручке субъекта малого предпринимательства в целом по муниципальному району Республики Татарстан за истекший период | процентов |  | Влияние субъектов малого предпринимательства на прирост валового территориального продукта | процентов | 16.30.000.0001.84.11 |
| Доля добавленной стоимости субъектов малого предпринимательства в валовом территориальном продукте в истекшем периоде | процентов |  |  |  |  |
| Валовой территориальный продукт за истекший период | тыс.руб. |  |  |  |  |
| Валовой территориальный продукт, утвержденный на плановый период | тыс.руб. |  |  |  |  |
| Выручка субъектов малого предпринимательства в целом по муниципальному району Республики Татарстан на плановый период | тыс.руб. |  |  |  |  |
| Доля добавленной стоимости в выручке субъектов малого предпринимательства в целом по муниципальному району Республики Татарстан на плановый период | процентов |  |  |  |  |
| Выручка субъектов малого предпринимательства, дифференцированная по хозяйствующим субъектам на плановый период | тыс.руб. |  |  |  |  |
| Доля добавленной стоимости в выручке субъектов малого предпринимательства, дифференцированная по хозяйствующим субъектам на плановый период | процентов |  |  |  |  |

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)