

ТЕОРЕТИКО-МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ИНФРАСТРУКТУРНОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНА РЕСУРСНОГО ТИПА¹

Введение

Текст введения. Текст введения. Текст введения. Текст введения. Текст введения. Текст введения. Текст введения. Текст введения. Текст введения. Текст введения. Текст введения. *(объем введения – не менее 1 страницы)*

Теоретические подходы к инфраструктурному развитию

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи *(рис. 1)*. Текст статьи. Текст статьи: «Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи» *[5. С. 70]*. Текст статьи *(табл. 1)*. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи *[1]*.

Методологические подходы к инфраструктурному развитию

Текст статьи. Текст статьи *(рис. 2)*. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи: «Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи» *[1. С. 88]*. Текст статьи. Текст статьи *(табл. 2)*. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи *[15]*.

Заключение

Текст заключения. Текст заключения. Текст заключения. Текст заключения. Текст заключения. Текст заключения. Текст заключения. *(объем заключения – не менее 2–4 абзацев)*

¹ Статья подготовлена при финансовой поддержке РФФИ в рамках научного проекта № xxxx «Название проекта».

Источники

1. Глазьев С.Ю. Конкурентные преимущества национальной культуры хозяйствования: возможности и проблемы реализации. М.: Экономика, 2007.
2. Кашапова А.Р. Обеспечение конкурентоспособности торговых центров как интегрированных предпринимательских структур: автореф. дис. ... канд. экон. наук. СПб., 2005.
3. Минакир П.А., Демьяненко А.Н. Эволюция подходов и методов в пространственной экономике // Пространственная экономика. 2010. № 2. С. 56–64.
4. Энциклопедия финансового риск-менеджмента / В.Е. Барбаумов, М.А. Рогов, Д.Ф. Шукин и др.; под ред. А.А. Лобанова, А.В. Чугунова. М.: Альпина Бизнес Букс, 2012.
5. Clarida R., Gali J., Gertler M. The Science of Monetary Policy: A New Keynesian Perspective // Journal of Economic Literature. 1999. Vol. 37. Pp. 1661–1707.
6. Freeman C. Technology Policy and Economic Performance: Lessons from Japan. L.: Frances Pinter, 1987.

Рекомендуемое количество источников – не менее 15.