

АНАЛИЗ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Д.А. КАНАМЕТОВА

Институт прикладной математики и автоматизации –
филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр
«Кабардино-Балкарский научный центр Российской академии наук»
36000, КБР, г. Нальчик, ул. Шортанова, 89 «А»
E-mail: ipma@niipma.ru

В работе проведен анализ инвестиционной привлекательности региональной социально-экономической системы. Проведенный нами анализ и систематизация официальных статистических данных по Кабардино-Балкарской Республике позволили идентифицировать математическую модель, которая учитывает общие закономерности изменения социально-экономических процессов в регионе за определенный период времени и изменение во времени влияния комплекса факторов на качество жизни человека. Определены перспективные направления, в развитии которых произошли видимые успехи, увеличились темпы роста промышленного, сельскохозяйственного, строительного производства, наметились позитивные изменения в социальной и экономической сферах. Была отмечена как положительная, так и отрицательная динамика развития в исследуемой области.

Ключевые слова: инвестиционный потенциал, инвестиционная привлекательность, приоритетные направления социально-экономического развития, качество жизни, математическая модель, стратегия развития.

ЛИТЕРАТУРА

1. Созаева Т.Х., Туменова С.А., Байсултанов А.С. Приоритеты развития Кабардино-Балкарской Республики в условиях саморазвития регионов // Стратегия развития экономики, 2007. № 717 (56). С 21-29.
2. Канаметова Д.А. Исследование пространства качества жизни как параметра региональной социально-экономической системы // Известия Кабардино-Балкарского научного центра РАН. № 5(55) 2013. С 13-16.
3. Вдовина Е.С. Информационно-аналитическое обеспечение процесса государственного регулирования качества жизни населения в РФ // Обработка информации. Программные комплексы. С. 83-90.
4. Кабардино-Балкария в цифрах. Статистический ежегодник. Нальчик: ТО ФСГС по КБР. 2018. 565 с.
5. Интернет-источник – Инвестиционный портал Кабардино-Балкарии.

Канаметова Дана Асланбиевна, к.э.н, н.с. «Лаборатории синергетических проблем» Института прикладной математики и автоматизации – филиала Кабардино-Балкарского научного центра РАН.
360000, КБР, г. Нальчик, ул. Шортанова, 89 «А».
Тел. 8-928-721-93-53.
E-mail: danocha_999@mail.ru