

ИССЛЕДОВАНИЕ МИГРАЦИОННЫХ ПОТОКОВ ИЗ ЭКОНОМИКО-ЛАНДШАФТНЫХ ЗОН ГОРНЫХ ТЕРРИТОРИЙ КБР

А.О. ГУРТУЕВ, З.З. ИВАНОВ

Институт информатики и проблем регионального управления –
филиал Кабардино-Балкарского научного центра Российской академии наук
360000, Россия, Нальчик, ул. И. Арманд, 37-а

Аннотация. В статье рассматриваются причины эмиграции из горных территорий Юга России. В современном мире, характеризующемся глобализацией экономических связей и высокой мобильностью труда, большое значение приобретает исследование особенностей межрегиональных миграционных потоков, их влияния на развитие социо-эколого-экономических систем регионов. Актуальность этих проблем повышается для полиэтничных регионов, где наблюдаются как высокая сохранность этнокультурных традиций, так и размывание этноландшафтных границ. Дано авторское определение понятия «горная территория», проанализировано влияние комплекса экзогенных и эндогенных факторов на формирование и развитие экономико-ландшафтных зон горной территории КБР. Проведено экономико-ландшафтное зонирование горных территорий КБР, выделено 4 зоны: западная горная зона, центральная горная зона, нальчикская горная зона, восточная горная зона. Проведен анализ отраслевой структуры валового регионального продукта (ВРП) экономических систем выделенных зон. Оценена эмиграция из экономико-ландшафтных зон горных территорий КБР. Определена теснота связи между долей населения с денежными доходами ниже прожиточного минимума и уровнем эмиграции.

Ключевые слова: миграция, экономико-ландшафтные зоны, горные территории, структура ВРП, корреляционная связь

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. *Авакян Г.Е.* Подходы к определению горных территорий: проблемы горного хозяйства и расселения. М.: ИГАН СССР, 1989. 214 с.
2. *Аракчеева Н.А., Бадов А.Д. и др.* Народонаселение. Владикавказ: Проект-Пресс, 1998. 232 с.
3. *Бураев Р.А.* Социально-экономическая география Кабардино-Балкарии. Нальчик: Эль-Фа, 2005. 325 с.
4. *Гуля А.Н.* Ландшафтные основы анализа природных и природно-антропогенных изменений высокогорных территорий. Нальчик: Издательство КБНЦ РАН, 2010. 198 с.
5. *Гуртуев А.О., Деркач Е.Г., Иванов З.З.* Простая вероятностная модель влияния информационной неполноты на величину и структуру миграционных потоков // Известия Кабардино-Балкарского научного центра РАН. 2008. № 3. С. 36–41.
6. *Дирин Д.А., Лубенец Л.Ф., Назаров И.И.* Факторы и закономерности формирования и эволюции этнокультурных ландшафтов Алтая // Мир науки, культуры, образования. 2012. № 6 (37). С. 465–469.
7. *Клейнер Г.Б.* Эволюция институциональных систем. Москва: Наука, 2004. 300 с.
8. Федеральная служба государственной статистики. Регионы России. Социально-экономические показатели – 2021 г. https://gks.ru/bgd/regl/b21_14p/Main.htm
9. *Шилова З.В., Шилов О.И.* Теория вероятностей и математическая статистика: учебное пособие. Киров: Издательство ВГГУ, 2015. 158 с.

Информация об авторах

Гуртуев Алим Оюсович, канд. экон. наук, вед. науч. сотр., зав. отделом экономики инновационных процессов, Институт информатики и проблем регионального управления – филиал Кабардино-Балкарского научного центра РАН;

360000, Россия, Нальчик, ул. И. Арманд, 37-а;

alemao@mail.ru, ORCID: <https://orcid.org/0000-0003-2067-8129>

Иванов Заур Зуберович, канд. экон. наук, ст. науч. сотр. отдела экономики инновационных процессов, Институт информатики и проблем регионального управления – филиал Кабардино-Балкарского научного центра РАН;

360000, Россия, Нальчик, ул. И. Арманд, 37-а;

zaurivanov@mail.ru, ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-0217-8078>