

© А. Б. Хуранов, 2017

Кабардино-Балкарский государственный университет

им. Х. М. Бербекова (КБГУ), г. Нальчик, Россия

E-mail: akhb@yandex.ru

ПРИРОДНО-РЕСУРСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ КАК БАЗА ДЛЯ РАЗВИТИЯ АГРАРНОГО ТУРИЗМА

В статье рассматривается туристско-рекреационный потенциал Кабардино-Балкарской Республики для устойчивого развития аграрного туризма. Исследуется географический компонент, включающий в себя регион туристской дестинации. Выявлены возможности для развития агротуризма, которые позволят создавать новые рабочие места, сделать более привлекательным инвестиционный климат, увеличить приток туристов.

Ключевые слова: туристско-рекреационный потенциал, аграрный туризм, туризм в горных дестинациях.

Агротуризм — это вид туризма, который использует ресурсы сельской местности. Его основной особенностью является место расположения агротуристических комплексов, а именно — в сельской местности. В практике развития туристической отрасли во многих странах экотуризм и агротуризм — взаимодополняющие и взаимосвязанные понятия, они объединяются в единую сферу экоагротуризма [5].

Аграрный туризм определял во многом занятость местного населения и формировал определенную долю прибыли хозяйств. Начиная с 1972 года агротуризм выделяется в мировой практике в отдельную отрасль, по образу и подобию напоминая советские трудовые лагеря для молодежи или сельскохозяйственную кампанию по уборке овощей с привлечением городского населения. Надо отметить, что в мировой практике это также сопряжено с повышением эффективности сельскохозяйственного производства, однако условия труда и отдыха временного агросегмента предоставляются здесь на другом порядковом уровне [2].

Целевая аудитория агротуризма не имеет ограничений, это может быть и молодые люди, и обеспеченные и много путешествующие туристы, и знатоки, которые интересуются историей и культурой конкретной страны [4].

Причиной быстрого развития агротуризма в Европе послужил кризис в сельском хозяйстве. Машинное производство заменяет людей, соответственно, автоматизация вытеснила большое количество рабочих мест в сельской местности. Сельское хозяйство пришло в упадок, оно больше не являлось важной формой использования земли. Соответственно, остро встал вопрос поиска новой деятельности, которая создаст новые рабочие места. Благодаря этому появилась заинтересованность в агротуризме, который, по оценкам экспертов мог бы решить социально-экономические проблемы. Агротуризм не только создал новые рабочие места, но и принес неплохую прибыль. Первое место по агротуризму в Европе занимает Италия — ее доход составляет около 350 млн долл. в год. В некоторых странах агротуризм помог сохранить и поддержать экологическую обстановку, а также восстановить ландшафт в сельской местности. Таким примером служат знаменитые альпийские луга в Швейцарии, парки и замки Италии, каналы и мельницы Голландии [3].

В России также необходимо учитывать специфику развития агротуризма. В Западной Европе поддержка развития агротуризма в большинстве случаев объясняется перепроизводством сельскохозяйственной продукции, в России такого нет. Именно поэтому в России более рациональным представляется подход, который будет сочетать в себе не только развитие агротуризма, но и развитие сельскохозяйственного производства. С точки зрения экономики здесь все очевидно. Цены на продукты в сельской местности сильно отличаются от цен на те же самые продукты в городе. Если соединить организацию туристских услуг в селе и продажу продуктов питания, то возможно создать недорогой и конкурентоспособный рыночный продукт. В итоге, общее производство продуктов питания и туристских услуг может быть достаточно выгодным, даже если какая-нибудь из этих сфер будет нерентабельна. Как бы то ни было, но не все регионы России имеют хорошие природно-климатические условия для развития агротуризма, пригодные еще и для развития сельского хозяйства, и наоборот.

Цель исследования — выявление перспектив по развитию агротуризма на территории Кабардино-Балкарии.

В ходе реализации цели были поставлены следующие задачи:

- охарактеризовать современное состояние агротуризма;
- рассмотреть туристско-рекреационный потенциал Кабардино-Балкарской Республики как фактор, определяющий развитие аграрного туризма в регионе.

Объектом исследования является агротуризм как объект современной туристической индустрии. *Предмет исследования* — перспективы развития аграрного туризма в Кабардино-Балкарской Республике.

Располагая благоприятными природно-климатическими условиями, Кабардино-Балкарская Республика не обладает высоким потенциалом земельных ресурсов: здесь нет больших пахотных земель. В то же время реализация конкурентных преимуществ территории при должной государственной поддержке и инвестициях является важной предпосылкой выхода аграрного сектора республики из кризиса и его дальнейшего поступательного развития.

Конкурентные преимущества связаны, прежде всего, с особенностями природно-климатических условий. Разнообразие их, обусловленное географическим положением и сочетанием равнинного и горного характера рельефа, обуславливает существенную территориальную дифференциацию как по обеспечению его районов природными ресурсами, так и по специализации сельскохозяйственного производства и размещению основных центров переработки.

Согласно официальной статистике [1] сельскохозяйственные угодья в Кабардино-Балкарской Республике занимают 696,1 тыс. га или 55,8% всей территории республики, около 45% их – это пашня (308,3 тыс. га). Естественные кормовые угодья занимают 371,3 тыс. га или почти 53,3% площади сельскохозяйственных угодий и отличаются высоким природным плодородием.

Обеспеченность одного жителя, в том числе и сельского, сельскохозяйственными угодьями и пашней крайне мала по сравнению с другими регионами Российской Федерации (табл. 1) [1].

Таблица 1

Обеспеченность сельскохозяйственными угодьями и пашней (га/чел.)

Показатель	Сельскохозяйственные угодья, на:		Пашня, на 1 жителя, 1 сельского жителя	
	1 жителя	1 сельского жителя		
Российская Федерация	1,55	0,86		
Южный федеральный округ	1,92	4,44	1,0	2,3
Кабардино-Балкарская Республика	0,78	1,88	0,34	0,83

Таким образом, основным направлением развития сельскохозяйственного производства должна стать его интенсификация и эффективное использование земельных ресурсов.

Почвенный покров, представленный горно-луговыми, горно-лесными (серые, бурые), горно-луговыми черноземовидными поч-

вами и черноземами (обыкновенные, типичные), отличается достаточно высоким природным плодородием.

Самые плодородные почвы (черноземовидные и разные типы черноземов) характерны для степной сельскохозяйственной зоны, занимающей 450,4 тыс. га. Зона включает Прохладненский, Майский, Терский, Урванский районы и восточную часть Баксанского и Лескенского районов. Для нее характерна высокая степень вовлечения сельскохозяйственных земель в сельскохозяйственный оборот. Здесь сосредоточено почти 3/4 (72%) всех пахотных земель. Степень распаханности составляет свыше 82%, наиболее высокий уровень характерен для Прохладненского (свыше 90%) и Терского (70%) районов.

Естественные кормовые угодья, представленные в основном пастбищами, занимают всего чуть более 29% площади республики. В Предгорную сельскохозяйственную зону входят северо-восточные части Зольского, Чегемского, Черекского, Эльбрусского, центральная часть Баксанского и западная часть Лескенского районов. На долю зоны приходится более 1/5 пахотных земель и значительная часть естественных кормовых угодий (свыше 1/3 — 36%), главным образом, пастбища. Степень распаханности невелика — всего 33,3%. Естественные кормовые угодья, представленные в основном пастбищами, занимают всего 2/3 всех угодий.

Горная зона занимает большую часть территории республики (более 62%). Основную часть территории занимают горы, покрытые вечными снегами и ледниками. Сельскохозяйственные угодья, представленные горными и высокогорными пастбищами (свыше 43% всех естественных кормовых угодий (реальные площади) занимают более 1/5 территории зоны. Размещение пахотных земель носит очаговый характер, степень распаханности составляет менее 10%. Основные посевы сельскохозяйственных культур сосредоточены в Прохладненском (около 30%), Чегемском (почти 16%), Баксанском (более 15%) районах.

При сохранении относительно рациональной структуры посевных площадей в целом по республике, в ряде районов имеет место ее нарушение. В частности, нецелесообразен дальнейший рост доли зерновых культур в Баксанском и Зольском районах, технических культур (подсолнечника) в Прохладненском, Баксанском, Черекском и Терском районах. Увеличение площадей под подсолнечником, возделывание которого в Эльбрусском районе началось с 1999 года, с 40 га до 600 га, что составляет свыше 21% всей посевной площади района, является необоснованным, поскольку может привести к снижению плодородия почв и заражению их болезнями,

характерными для данной культуры (фомопсис, серая и белая гниль, фомоз).

В результате проводимых в республике экономических преобразований в Кабардино-Балкарии сформировался многоукладный сектор аграрной экономики.

Посевные площади в крестьянско-фермерских хозяйствах и у арендаторов увеличились за этот период с 4,8 до 110,6 тыс. га, а в хозяйствах населения с 17,4 тыс. до 18,9 тыс. га. В отличие от большинства регионов страны фермерство в республике получило широкое распространение. Однако ограниченность земельных ресурсов обуславливает небольшой средний размер участка хозяйства – всего 10 га (73 га в РФ), при этом средний размер посевных площадей составляет 8,9 га.

Располагая благоприятными природными условиями, значительная часть территории республики находится в зоне недостаточного увлажнения. Основные площади пашни (почти 80%) сосредоточены в восточной части республики. По своим природно-климатическим условиям она относится к засушливой и полузасушливой зонам, занимающим 471 тыс. га или 37,8% всей территории, а также в районах, для которых характерны частые засухи в период вегетации сельскохозяйственных культур. В целом почти 2/3 территории находятся в зоне недостаточного увлажнения. В связи с этим для эффективного развития сельскохозяйственного производства большое значение имеет мелиорация.

В таблице 2 приведена численность основных видов скота и птицы в разрезе категории хозяйств.

Таблица 2

**Численность основных видов скота и птицы
в разрезе категорий хозяйств**

Показатель	На 01.12.2015 г.			Справочно на 01.12.2014 г. в % к 01.12.2013 г.
	тыс. голов	в % к 01.12.2014 г.	удельный вес в об- щем пого- ловье, в %	
Крупный рогатый скот				
Все категории хозяйств	266,4	98,2	100,0	98,9
в т.ч.:				
сельхозорганизации (включая прочие)	31,9	88,6	12,0	98,1
хозяйства населения	188,6	100,9	70,8	96,7
крестьянские (фермер- ские) хозяйства и ИП	45,9	94,8	17,2	109,0

в том числе коровы				
Все категории хозяйств	132,2	99,6	100,0	99,5
в т.ч.:				
сельхозорганизации (включая прочие)	12,5	78,4	9,5	106,3
хозяйства населения	94,3	104,2	71,3	94,5
крестьянские (фермерские) хозяйства и ИП	25,4	96,8	19,2	116,8
Свиньи				
Все категории хозяйств	40,7	94,5	100,0	84,0
в т.ч.:				
сельхозорганизации (включая прочие)	37,5	95,9	92,1	89,7
хозяйства населения	3,2	80,8	7,9	51,8
крестьянские (фермерские) хозяйства и ИП	-	-	-	-
Овцы и козы				
Все категории хозяйств	359,2	98,0	100,0	97,8
в т.ч.:				
сельхозорганизации (включая прочие)	57,2	110,7	15,9	94,4
хозяйства населения	204,2	94,7	56,9	97,5
крестьянские (фермерские) хозяйства и ИП	97,8	98,4	27,2	100,1
Птица				
Все категории хозяйств	3654,7	101,0	100,0	101,1
в т.ч.:				
сельхозорганизации (включая прочие)	1042,2	102,5	28,5	105,8
хозяйства населения	1619,0	102,5	44,3	79,8
крестьянские (фермерские) хозяйства и ИП	993,5	97,2	27,2	в 1,6р.

На основе анализа исследуемой территории было выявлено, что существуют все возможности для развития агротуризма. Природа Кабардино-Балкарии предоставляет большие потенциальные возможности для развития данного вида туризма: это территории с традиционными формами хозяйства, представляющие большую агрокультурную ценность. Также на территории республики находятся исторические памятники и памятники природы, разнообразен и уникален животный и растительный мир.

Литература

1. Госкомстат по КБР. URL: <http://kbr.gks.ru>.
2. Здоров А. Б. Особенности развития и роль аграрного туризма в структуре региональной экономики. URL: <http://allrefs.net/c47/3ri72/p19/7>.
3. Здоров А. Б. Организационно-экономические основы развития аграрного туризма: автореф. дис. на соискание уч. степени д-ра экон. наук / А. Б. Здоров. М., 2011. 42 с.
4. Ушаков Д. С. Экономика туристской отрасли: учеб. пособ. Ростов-на-Дону: МарТ; Феникс, 2010. 446 с.
5. Официальный сайт Всемирной туристской организации (UNWTO). URL: <http://www2.unwto.org/>.

*Статья поступила в редакцию 29.11.17 г.
Рекомендуется к опубликованию членом Экспертного совета
канд. экон. наук, доцентом О. А. Горбуновой*