

УДК 338.486.3

## Проблемы и факторы развития лечебно-оздоровительного туризма в рамках сельского туризма (на примере Крыма)

**Рындач Марина Алексеевна**

Кандидат экономических наук, доцент,  
кафедра менеджмента и туристского бизнеса,

Гуманитарно-педагогическая академия (филиал)

Крымского федерального университета им. В.И. Вернадского,  
298635, Российская Федерация, Республика Крым, Ялта, ул. Севастопольская, 2А;

e-mail: red@krvestnik.ru

### Аннотация

**Цель.** Целью данной статьи является определение понятий лечебно – оздоровительного и оздоровительного туризма, или веллнес-туризма. Оздоровительный туризм имеет ряд особенностей, которые можно использовать для его организации в сельской местности. Рассмотрены показатели состояния инфраструктуры села, недостатки сельского туризма, причины выбора сельского туризма в Крыму. **Методология.** В работе применяются методы статистического анализа, общие и специальные методы научного познания – анализ, синтез и наблюдение. **Результаты.** Следует выделять оздоровительный туризм в отдельный вид, не смешивая его с лечебным туризмом. Развитие оздоровительного туризма имеет огромные перспективы в сельской местности. Но в настоящее время сельский туризм составляет менее 1% от общего туризма в Крыму. Этот показатель может быть увеличен. Значительного туристического потока невозможно достичь без привлечения инвестиций в инфраструктуру села, улучшения комфортабельности существующих мест размещения и создания новых, использующих современные технологии. Требуется принятие образовательных программ для предпринимателей и сельского населения и формирование образа туристской дестинации каждого района Крыма. **Заключение.** Необходима стратегия и государственная программа развития сельского туризма в структуре программ социально-экономического развития муниципальных образований всех уровней, особенно низового, сельского. В стратегии должны быть предусмотрены организационно-экономические рычаги, точный индикативный механизм реализации, создание механизма инвестиционной привлекательности, в частности снижение процентных ставок кредитования и субсидирование программы. Важным вопросом остается формирование дееспособной, эффективной туристской дестинации в регионах Крыма, формулирование стратегических целей и разработка программы развития сельского туризма, в том числе лечебно-оздоровительного, веллнес-туризма для своей общины.

**Для цитирования в научных исследованиях**

Рындач М.А. Проблемы и факторы развития лечебно-оздоровительного туризма в рамках сельского туризма (на примере Крыма // Экономика: вчера, сегодня, завтра. 2016. Том 6. № 10В. С. 378-389.

**Ключевые слова**

Сельский туризм, лечебно-оздоровительный туризм, веллнес-туризм, инфраструктура, лечение климатом, лечение виноградом.

**Введение**

Под лечебно-оздоровительным туризмом понимаются поездки с целью приобретения медицинских услуг или оздоровления с использованием туристской инфраструктуры на срок от одного дня до шести месяцев за пределы постоянного места жительства. Лечебно-оздоровительный туризм имеет два направления: лечение и оздоровление. Первое направление реализуется с помощью медицинского туризма, второе – с помощью СПА и веллнес-туризма (оздоровительного туризма).

Медицинский туризм понимается как поездки людей, имеющих проблемы со здоровьем, в личное свободное время для проведения медицинских вмешательств, преимущественно финансируемых из личных или корпоративных источников, в комбинации с отдыхом и использованием туристской инфраструктуры [Ветитнев, Торгашева, 2014, www].

А.М. Ветитнев и А.С. Кусков считают, что не следует смешивать и объединять в одну категорию понятия «лечебный туризм» и «оздоровительный туризм». Последнее понятие, по их мнению, более правильно отнести к категории туризма с целью отдыха, при организации которого и применении определенных средств достигается определенный оздоровительный эффект [Ветитнев, Кусков, 2010].

Это мнение совершенно объективно, учитывая сложившуюся модель клинического и курортного лечения в России. Поэтому в данной статье делается упор на западный подход к оздоровительному, или веллнес-туризму, включающему специализированные, хорошо оборудованные отели и другие средства размещения, оздоровительные и образовательные программы, анимационные услуги, профессиональные ноу-хау.

Веллнес-туризм нередко имеет те же технологии, что и медицинский туризм (например, физические упражнения, диетотерапию, водные процедуры), но не с целью лечения конкретного заболевания, а с оздоровительно-профилактическими целями. Веллнес-концепция подчеркивает предупредительный подход к состоянию здоровья, при котором человек пытается идентифицировать проблему до ее развития и избавиться от нее с помощью специфических оздоровительных технологий [Ветитнев, Торгашева, 2014, www].

Веллнес-туризм может использовать такие формы организации отдыха, как СПА-отели, эко-отели, СПА-дестиниции, дома отдыха, турбазы, частные усадьбы, лагеря отдыха. Все это разнообразие мест размещения можно расположить в сельской местности при наличии общей и туристской инфраструктуры регионов Крыма.

### **Проблемы развития сельского туризма в Крыму**

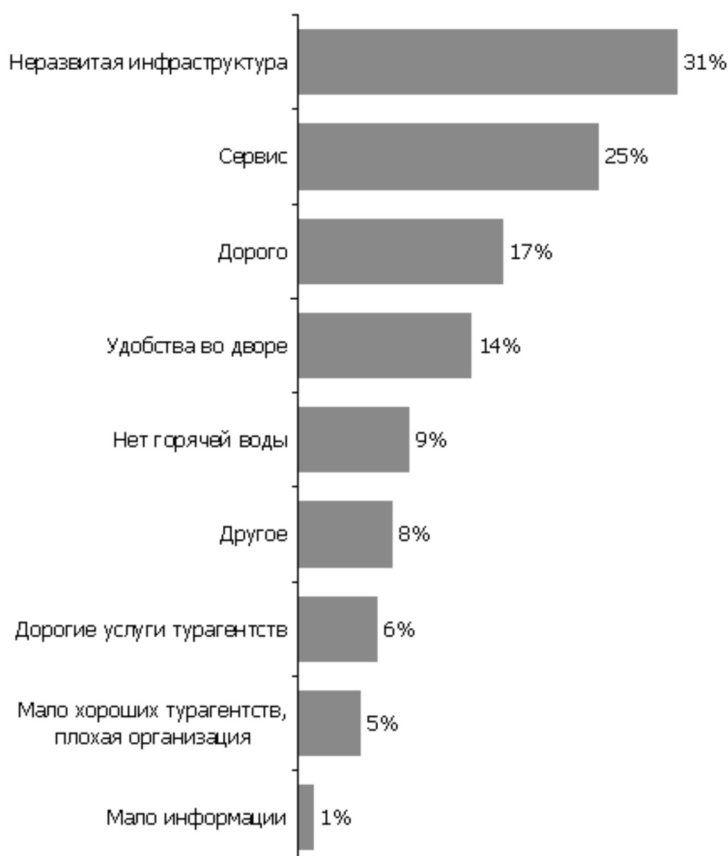
Рассматривая проблемы развития туризма в сельской местности Республики Крым, особое внимание необходимо уделить транспортной системе и состоянию дорог [Ассоциация содействия развитию агротуризма, [www](#)]. Транспортная система Крыма способна обслужить всех туристов, приезжающих на полуостров, то есть около 5 млн человек. Протяженность автомобильных дорог общего пользования в Крыму составляет 6245 км, в том числе государственного значения – 1086 км. Наибольшую плотность автомобильных дорог (лучшую транспортную доступность), которая превышает средний показатель по Крыму (239,4 км/тысяч кв. км), имеют такие районы, как Симферопольский (298,2), Красногвардейский (276,0), Бахчисарайский (259,3), Раздольненский (252,1), Нижнегорский (244,9), Советский (241,7) и Кировский (240,7). Самую низкую протяженность автомобильных дорог на 1000 кв. км территории имеют Черноморский (194,0), Белогорский (180,50) и Ленинский (164,9) районы [Абдулганиев, Прочуханова, [www](#)].

По мнению авторов программы развития, Крым в состоянии принять не более 5 млн туристов из России в сезон на период до 2017 года, то есть до завершения ключевых мероприятий по развитию транспортного комплекса. Республика Крым располагает всеми современными видами транспорта, но размещение и структура транспортных коммуникаций, транспортной инфраструктуры в целом не отвечает необходимым внутренним и внешним транспортно-экономическим требованиям и нуждается в существенном совершенствовании. В Республике Крым насчитывается более 80 объектов сельского туризма [Государственная программа развития курортов..., [www](#)].

На территории Республики Крым действует более 40 автокемпингов, около 100 автостоянок и парковок с общим количеством мест более 3,5 тысячи, свыше 250 автозаправок, а также более 110 станций технического обслуживания и более 210 придорожных кафе. На территории полуострова расположено более 20 конных клубов, в которых разработаны одно – и многодневные маршруты конных прогулок для туристов. На сегодняшний день туристско-рекреационный комплекс Республики Крым характеризуется неравномерностью развития, что проявляется в повышенной загрузке объектов размещения и инфраструктуры Южного берега Республики и, соответственно, минимальной загрузкой на востоке и западе полуострова [Там же].

Препятствиями для эффективного развития сельского туризма Крыма является не только транспортная отдаленность мест отдыха в сельской местности, но также низкий уровень

комфорта усадеб и неразвитость общей инфраструктуры, включающей инженерные коммуникации, состояние дорог и общественного транспорта, бытовых, сервисных услуг и торговой сети. Недостатки сельского туризма в Крыму представлены на рисунке 1.



**Рисунок 1. Недостатки сельского туризма в Крыму**  
[Абдулганиев, Прочуханова, www]. Источник: Опрос туристов во внутренних районах Крыма (305 респондентов, октябрь-ноябрь 2009 года)

Емкость рынка сельского туризма в Крыму составляет 730 тысяч человек. Среди районов Крыма наибольший ресурс по размещению туристов в сельской местности имеют пять районов, в которых обеспеченность жильем на одного сельского жителя больше, чем в среднем по Крыму. Это Сакский (20,0 кв. м/чел), Черноморский (19,1), Бахчисарайский (18,8), Красногвардейский (17,8) и Джанкойский (17,6) районы [Абдулганиев, Прочуханова, www].

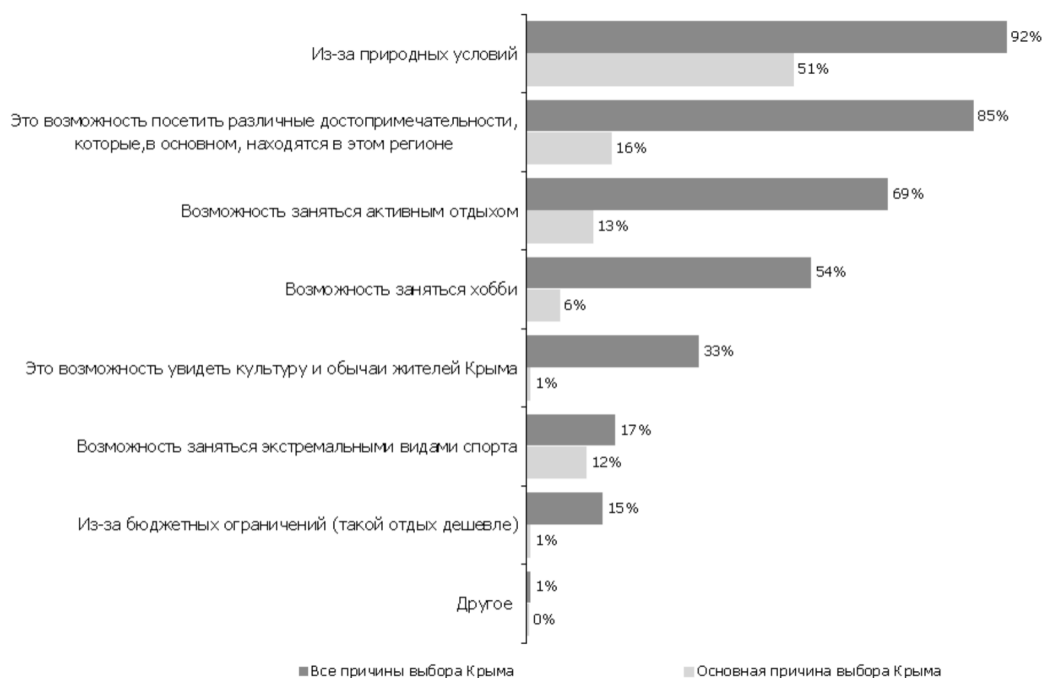
Сегодня степень оборудования жилого фонда в сельской местности Крыма не соответствует современным требованиям. Две трети сельских домов не имеют ванн и горячего водоснабжения, более половины – канализации. Только 56% жилых домов на селе оснащены системой централизованного водоснабжения.

Отстает от современных требований и уровень благоустройства сельских населенных пунктов. Только 14,8% из них имеют централизованную канализацию. Пользуются природным газом только 18,8% крымских сел. Одной из существенных сложностей в развитии сельского туризма является слабое водоснабжение определенных территорий за счет местных рек.

Существующий гидроресурсный потенциал Крыма может использоваться для развития рекреационной отрасли местного значения. При дополнительном использовании природных гидроресурсных объектов есть возможность увеличить количество туристических маршрутов, включая такие экзотические природные объекты, как подземные реки и озера [Там же].

## Особенности и перспективы развития сельских курортов Крыма

Однако Крым по-прежнему остается одним из наиболее востребованных туристами мест для отдыха и лечения. Причины выбора регионов Крыма для сельского отдыха представлены на рисунке 2.



**Рисунок 2. Причины выбора регионов Крыма для сельского отдыха («классические» сельские туристы N=252) [Абдулганиев, Прочуханова, www]**

По мнению многих авторов, крымские курорты имеют значительные положительные тенденции развития, несмотря на недостатки современного состояния материально-технической базы [Ланковская, Даскалеску, 2016, www].

Крым является крупнейшим курортом страны. С исторических времен это второй климатический курорт России (после Кавказских Минеральных Вод). Крым с давних времен славился целебными свойствами своих природных, климатических компонентов, полуостров обладает огромными ресурсами для развития лечебно-оздоровительного туризма в сельской местности. Проведенное в Крымском научно-исследовательском институте им. И.М. Сеченова сравнение климатических условий Южного берега и курортов Черноморско-Средиземноморского региона показало, что оздоровительный потенциал Крыма выше, чем у большинства зарубежных курортов.

Значительное воздействие климатических факторов определяет возможности развития оздоровительного туризма в Крыму не только в системе санаторно-курортного лечения, но и при организации оздоровительных туров в сельской местности Крыма. В различных регионах Республики имеются те или иные факторы климатического характера.

Климатические факторы оказывают неспецифическое воздействие на организм человека, стимулируя защитно-приспособительные силы организма, что является основной причиной повышения эффективности профилактики и лечения многих заболеваний. Следует отметить, что климатотерапия, являясь неспецифическим методом лечения, может также воздействовать и на некоторые механизмы развития болезней (например, при дыхательной и кислородной недостаточности). Сочетание этих механизмов действия делает климатотерапию эффективной при многих заболеваниях. Можно выделить несколько видов физиологических реакций, приводящих к повышению защитных сил организма при климатотерапии. Это усиление способности организма адаптироваться к изменению температуры окружающей среды, нормализация или незначительное повышение обмена веществ, повышение устойчивости к неблагоприятным воздействиям окружающей среды и, как следствие, улучшение и восстановление функций различных органов и систем [Ежов, Тарасенко, 2002, www].

Климатолечение возможно на Южном берегу Крыма во все времена года. Наиболее благоприятен для лечения бархатный сезон – осень, когда уже нет гиперинсоляции и гипертермии, но температурный режим атмосферы и моря позволяет осуществлять климатотерапию в полном объеме, включая солнечные ванны и морские купания. Отдых на Южном берегу показан для лечения хронических специфических (туберкулез) и неспецифических (хронический бронхит, хроническая пневмония, бронхиальная астма) бронхолегочных заболеваний, а также нейроциркуляторной дистонии, начальных стадий гипертонической болезни и сосудистых заболеваний головного мозга [Там же].

Значительный вклад в развитие и исследование климатологии внес молодой врач Владимир Николаевич Дмитриев, страдавший болезнью легких. Он приехал в Крым по рекомендации известных врачей С. Боткина и Г. Захарьина в 1867 году, было ему в ту пору всего 28 лет. Целительное воздействие климата Южного берега Владимир Николаевич вскоре почувствовал на себе. Немного окрепнув, он начал свою подвижническую деятельность, работая врачом в единственной тогда городской больнице Ялты. Тридцать семь лет Владимир Николаевич служил на благо этого города. Он был, как его справедливо называли, «собирателем и устройтелем крымских курортов». Занимаясь врачебной практикой до самой смерти, изучая климатические и лечебные факторы Южного берега Крыма, доктор Дмитриев стал страстным пропагандистом идеи использования горного туризма в оздоровительных целях. Он сам и члены его семьи часто отправлялись в далекие путешествия пешком и на лошадях, прокладывая маршруты для будущих туристических походов. Его называли «доктором без лекарств». Горькие пилюли и порошки он предлагал больным заменять морскими купаниями, виноградом, молоком и кефиром. Будучи пионером виноградо-лечения в России,

Дмитриев написал классический труд по диетотерапии «Лечение виноградом в Ялте и на Южном берегу Крыма» [Сергей Иванович Метальников..., www].

Сезон виноградного лечения по Дмитриеву – с 15 августа по 1 ноября, что соответствует периоду зрелости ягод. Дмитриевым научно обосновано, что курс лечения должен составлять от четырех до шести недель, с трехкратным приемом, причем не во время или после еды, а обязательно за два часа до приема пищи. Суточная лечебная норма винограда – в среднем от 3 до 8 фунтов (то есть от 1 до 3 кг), максимально – до 15 фунтов (более 6 кг!). Ягоды полезно есть свежесорванные, для чего людей привозили на плантации винограда, где они имели возможность употреблять свежесорванные кисти винограда.

Следуя научно-обоснованной методике доктора В.Н. Дмитриева, целесообразно было бы организовывать не только медицинские лечебные центры, но и специализированные SPA-центры, усадьбы и гостиничные комплексы со специализированными оздоровительными программами [Там же].

Рассмотрим основные факторы климатолечения Крыма.

Один из важнейших факторов климатолечения – солнечное излучение. Гелиотерапия оказывает стимулирующее влияние на организм человека, способствует улучшению его приспособительных и защитных функций, обладает бактерицидным действием.

Установлено положительное влияние солнечных облучений на больных, страдающих атеросклерозом, ревматическими пороками сердца, неврастенией, вегето-сосудистыми нарушениями, перенесших преходящие нарушения мозгового кровообращения. Разработаны методики применения гелиотерапии в комплексном лечении заболеваний легких, туберкулеза. Солнечные ванны принимают на пляжах, в аэросоляриях, на открытых полянах в парках, спортивных площадках.

Другой важнейший метод климатотерапии – аэротерапия. Максимальное использование свежего воздуха во все сезоны года в условиях Южного берега Крыма пропагандировал В.Н. Дмитриев. Он писал: «Надо считать не часы, отведенные для пребывания на чистом воздухе, а наоборот, часы, проводимые в комнатах, и считать их потерянным временем или даже и того хуже – временем, приносящим зло вместо добра».

Одним из самых сильных климатотерапевтических воздействий является талассотерапия – использование с лечебной целью всех природных факторов, связанных с пребыванием у моря. Наиболее активная часть талассотерапии – морские купания. При плавании происходит тренировка гуморальных, нервных и других механизмов терморегуляции, возрастает жизненный тонус и адаптационные возможности организма. Длительность купального сезона в Крыму продолжается обычно 125-150 дней и зависит от температуры морской воды. Говоря о талассотерапии, следует отметить благоприятное действие морского воздуха на организм больных с заболеваниями легких, сердечно-сосудистой и нервной систем. Хороший эффект дает ночной сон на берегу моря [Крымотерапия – о лечебных свойствах Крыма, www].

Как показывают результаты исследований Крымского НИИ имени И.М. Сеченова, давно специализирующегося на изучении и использовании эфирных масел и их смесей для профилактики и лечения, эти дары природы оказывают разнонаправленное положительное влияние на организм человека. Шалфейное, сосновое, пихтовое, лавандовое масла обладают обезболивающим, антимикробным и противовоспалительным свойствами и могут широко применяться в лечении хронических воспалений органов дыхания. Ароматерапия композициями, состоящими из эфирных масел мяты, полыни лимонной, шалфея, лаванды, повышает функциональные способности дыхательной системы: увеличивается жизненная емкость легких, дыхательный объем, минутный объем дыхания, максимальная вентиляция легких, коэффициент использования кислорода [Ежов, Тарасенко, 2002, www].

Ароматерапия положительно влияет на функцию сердечно-сосудистой системы, благотворно действует на течение ишемической болезни сердца, поскольку некоторые компоненты эфирных масел расширяют коронарные сосуды, улучшая питание сердечной мышцы кислородом. Эфирные масла обладают антиаритмической активностью, способны нормализовать уровень артериального давления, энергетические процессы в клетках крови [Крымотерапия – о лечебных свойствах Крыма, www]. Можно привести многие другие способы, которые используются в качестве оздоровительных в сельской местности. Это лечебные травы и масла в оздоровлении и сохранении молодости, экологически чистые продукты, разнообразие фруктов и овощей, занятие народными ремеслами и др.

### Заключение

Таким образом, можно сделать вывод, что необходима стратегия и государственная программа развития сельского туризма в структуре программ социально-экономического развития муниципальных образований всех уровней, особенно низового, сельского. В стратегии должны быть предусмотрены организационно-экономические рычаги, точный индикативный механизм реализации, создание механизма инвестиционной привлекательности, в частности снижение процентных ставок кредитования и субсидирование программы. Важным вопросом остается формирование дееспособной, эффективной туристской дестинации в регионах Крыма, формулирование стратегических целей и разработка программы развития сельского туризма, в том числе лечебно-оздоровительного, веллнестуризма для своей общины.

Следует выделять оздоровительный туризм в отдельный вид, не смешивая его с лечебным туризмом. Развитие оздоровительного туризма имеет огромные перспективы в сельской местности. Но в настоящее время сельский туризм составляет менее 1% от общего туризма в Крыму. Этот показатель может быть увеличен. Значительного туристического потока невозможно достичь без привлечения инвестиций в инфраструктуру села, улучшения



комфортабельности существующих мест размещения и создания новых, использующих современные технологии. Необходимо принятие образовательных программ среди предпринимателей и сельского населения и формирование образа туристской дестинации каждого района Крыма.

### Библиография

1. Абдулганиев К., Прочуханова О. Сельский туризм в Крыму: перспективы развития. URL: <http://www.twirpx.com/file/584230/>
2. Ассоциация содействия развитию агротуризма. URL: <http://www.agritourism.ru>
3. Ветитнев А.М., Кусков А.С. Лечебный туризм. М.: Форум, 2010. 460 с.
4. Ветитнев А. М., Торгашева А.А. Характеристика основных показателей состояния лечебно-оздоровительного туризма в Российской Федерации // Научный журнал НИУ ИТМО. Серия «Экономика и экологический менеджмент». 2014. № 4. URL: [http://economics.iibt.ifmo.ru/ru/article/11016/harakteristika\\_osnovnyh\\_pokazateley\\_sostoyaniya\\_lechebno-ozdorovitel'nogo\\_turizma\\_v\\_rossiyskoy\\_federacii.htm](http://economics.iibt.ifmo.ru/ru/article/11016/harakteristika_osnovnyh_pokazateley_sostoyaniya_lechebno-ozdorovitel'nogo_turizma_v_rossiyskoy_federacii.htm)
5. Государственная программа развития курортов и туризма в Республике Крым на 2015-2017 годы. URL: [http://rk.gov.ru/rus/file/pub/pub\\_236078.pdf](http://rk.gov.ru/rus/file/pub/pub_236078.pdf)
6. Ежов В.В., Тарасенко Д.Н. Секреты крымского здоровья. Симферополь: Бизнес-Информ, 2002. URL: [http://krym.sarov.info/dary\\_kr\\_zemli.html](http://krym.sarov.info/dary_kr_zemli.html)
7. Крымотерапия – о лечебных свойствах Крыма. URL: <http://ecrimea.ru/index.php/topic,50.0.html>
8. Кусков А.С., Лысикова О.В. Курортология и оздоровительный туризм. Саратов: Юл, 2003. 164 с.
9. Ланковская Е.К., Даскалеску А.А. Тенденции развития лечебно-оздоровительного туризма в Республике Крым // Таврический научный обозреватель. 2016. № 2 (7). URL: [www.tavr.science](http://www.tavr.science).
10. Сергей Иванович Метальников и доктор Владимир Николаевич Дмитриев – основатель климатолечения на ЮБК. URL: <http://www.krimoved-library.ru/books/puteshestvie-podvoryanskim-imeniyam-krima14.html>
11. Bel F. Domestic demand for tourism in rural areas: Insights from summer stays in three French regions. *Tourism Management*. 2015. Vol. 46. P. 562-570.
12. Hwang D., Stewart W. P. Social capital and collective action in rural tourism. *Journal of travel research*. 2017. Vol. 56. No. 1. P. 81-93.
13. Komppula R. The role of individual entrepreneurs in the development of competitiveness for a rural tourism destination – a case study. *Tourism management*. 2014. Vol. 40. P. 361-371.
14. Loureiro S.M.C. The role of the rural tourism experience economy in place attachment and behavioral intentions. *International journal of hospitality management*. 2014. Vol. 40. P. 1-9.

15. Marzo-Navarro M., Pedraja-Iglesias M., Vinzyn L. Sustainability indicators of rural tourism from the perspective of the residents. *Tourism geographies*. 2015. Vol. 17. No. 4. P. 586-602.
16. Rid W., Ezeuduji I. O., Prubstl-Haider U. Segmentation by motivation for rural tourism activities in the Gambia. *Tourism management*. 2014. Vol. 40. P. 102-116.

## Problems and factors of health tourism development within the framework of rural tourism (on the example of the Crimea)

**Marina A. Ryndach**

PhD in Economics, Associate Professor,  
Department of management and tourism business,  
Humanitarian and Pedagogical Academy (branch) of V.I. Vernadsky Crimean Federal University,  
298635, 2A Sevastopol'skaya st., Yalta, Republic of Crimea, Russian Federation;  
e-mail: red@krvestnik.ru

### Abstract

**Objective.** The purpose of this article is to define the concepts of health and wellness tourism. Wellness tourism has several features that allow to use it in rural areas. The author of the article considers indicators of the state of rural infrastructure, the weaknesses of rural tourism, the reasons for choosing rural tourism in Crimea. **Methods.** The methodology of the work is based on the application of methods of statistical analysis and general and special methods of scientific knowledge – analysis, synthesis and observation. **Results.** The author claims that it should highlight wellness tourism as a separate type, not mixing it with health tourism. The development of health tourism has great prospects in rural areas. But at present rural tourism is less than one percent of the total tourism in Crimea. This figure can be increased. Significant tourist flow cannot be achieved without the investment in rural infrastructure, improving the comfort of existing locations and creating new ones, that use modern technology. It is required the adoption of educational programs for entrepreneurs and the rural population and the formation of the image of tourist destinations of each region of the Crimea. **Conclusion.** It is necessary to create a strategy and a state program of development of rural tourism in the structure of programs of social and economic development of municipal formations, particularly grassroots, in rural areas. The strategy should include the organizational-economic levers, the accurate indicative implementation mechanism, the establishment of a mechanism of investment attractiveness, in particular the reduction of interest rates of crediting and subsidizing of the program. An important issue is the formation of capable, effective tourist destinations in the regions of the Crimea, the formulation of strategic objectives and the development of rural tourism.

**For citation**

Ryndach M.A. (2016) Problemy i faktory razvitiya lechebno-ozdorovitel'nogo turizma v ramkakh sel'skogo turizma (na primere Kryma) [Problems and factors of health tourism development within the framework of rural tourism (on the example of the Crimea)]. *Ekonomika: vchera, segodnya, zavtra* [Economics: yesterday, today and tomorrow], 6 (10B), pp. 378-389.

**Keywords**

Rural tourism, health tourism, wellness tourism, infrastructure, climate treatment, treatment of grapes.

**References**

1. Abdulganiev K., Prochukhanova O. *Sel'skii turizm v Krymu: perspektivy razvitiya* [Rural tourism in Crimea: prospects of development]. Available at: <http://www.twirpx.com/file/584230/> [Accessed 12/09/16].
2. *Assotsiatsiya sodeistviya razvitiyu agroturizma* [Agrotourism Development Association]. Available at: <http://www.agritourism.ru> [Accessed 11/09/16].
3. Bel F. (2015) Domestic demand for tourism in rural areas: Insights from summer stays in three French regions. *Tourism Management*, 46, pp. 562-570.
4. Ezhov V.V., Tarasenko D.N. (2002) *Sekrety krymskogo zdorov'ya* [The secrets of the Crimean health]. Simferopol': Biznes-Inform Publ. Available at: [http://krym.sarov.info/dary\\_kr\\_zemli.html](http://krym.sarov.info/dary_kr_zemli.html) [Accessed 12/09/16].
5. *Gosudarstvennaya programma razvitiya kurortov i turizma v Respublike Krym na 2015-2017 gody* [State program of development of resorts and tourism of the Republic of Crimea for 2015-2017]. Available at: [http://rk.gov.ru/rus/file/pub/pub\\_236078.pdf](http://rk.gov.ru/rus/file/pub/pub_236078.pdf)
6. Hwang D., Stewart W.P. (2017) Social capital and collective action in rural tourism. *Journal of travel research*, 1 (56), pp. 81-93.
7. *Krymoterapiya – o lechebnykh svoistvakh Kryma* [Cryotherapy – about the healing properties of the Crimea]. Available at: <http://ecrimea.ru/index.php/topic,50.0.html> [Accessed 12/09/16].
8. Kuskov A.S., Lysikova O.V. (2003) *Kurortologiya i ozdorovitel'nyi turizm* [Balneology and wellness tourism]. Saratov: Yul Publ.
9. Komppula R. (2014) The role of individual entrepreneurs in the development of competitiveness for a rural tourism destination – a case study. *Tourism management*, 40, pp. 361-371.
10. Lankovskaya E.K., Daskalesku A.A. (2016) Tendentsii razvitiya lechebno-ozdorovitel'nogo turizma v Respublike Krym [Tendencies of development of health tourism in the Republic of Crimea]. *Tavrisheskii nauchnyi obozrevatel'* [Taurian scientific observer], 2 (7). Available at: [www.tavr.science](http://www.tavr.science).

11. Loureiro S.M.C. (2014) The role of the rural tourism experience economy in place attachment and behavioral intentions. *International journal of hospitality management*, 40, pp. 1-9.
12. Marzo-Navarro M., Pedraja-Iglesias M., Vinzyn L. (2015) Sustainability indicators of rural tourism from the perspective of the residents. *Tourism geographies*, 4 (17), pp. 586-602.
13. Rid W., Ezeuduji I. O., Prubstl-Haider U. (2014) Segmentation by motivation for rural tourism activities in the Gambia. *Tourism management*, 40, pp. 102-116.
14. *Sergei Ivanovich Metal'nikov i doktor Vladimir Nikolaevich Dmitriev – osnovatel' klimatolecheniya na YuBK* [Sergey Metal'nikov and doctor Vladimir Dmitriev – founder of climatotherapy on the South coast of Crimea]. Available at: <http://www.krimoved-library.ru/books/puteshestvie-po-dvoryanskim-imeniyam-krima14.html> [Accessed 16/09/16].
15. Vetitnev A.M., Kuskov A.S. (2010) *Lechebnyi turizm* [Medical tourism]. Moscow: Forum Publ.
16. Vetitnev A. M., Torgasheva A.A. (2014) Kharakteristika osnovnykh pokazatelei sostoyaniya lechebno-ozdorovitel'nogo turizma v Rossiiskoi Federatsii [Characteristics of the main indicators of health tourism in the Russian Federation]. *Nauchnyi zhurnal NIU ITMO. Seriya "Ekonomika i ekologicheskii menedzhment"* [Scientific journal of Saint Petersburg National Research University of Information Technologies, Mechanics and Optics. Series "Economy and ecological management"], 4. Available at: [http://economics.ihbt.ifmo.ru/ru/article/11016/harakteristika\\_osnovnyh\\_pokazateley\\_sostoyaniya\\_lechebno-ozdorovitel'nogo\\_turizma\\_v\\_rossiyskoy\\_federacii.htm](http://economics.ihbt.ifmo.ru/ru/article/11016/harakteristika_osnovnyh_pokazateley_sostoyaniya_lechebno-ozdorovitel'nogo_turizma_v_rossiyskoy_federacii.htm) [Accessed 18/09/16].