

А.С. Скрипник*

«ЛАБОРАТОРИЯ ПОД ОТКРЫТЫМ НЕБОМ»: РОЛЬ КРЫМА
В СТАНОВЛЕНИИ СОВЕТСКОЙ КУРОРТОЛОГИИdoi:10.31518/2618-9100-2026-3-16
УДК 94:615.834(470-924.71)

Выходные данные для цитирования:

Скрипник А.С. «Лаборатория под открытым небом»: роль Крыма в становлении советской курортологии // Исторический курьер. 2026. № 3 (47). С. 220–231.
URL: <http://istkurier.ru/data/2026/ISTKURIER-2026-3-16.pdf>

A.S. Skripnik*

“AN OPEN-AIR LABORATORY”: CRIMEA’S ROLE
IN THE DEVELOPMENT OF SOVIET SPA MEDICINE

doi:10.31518/2618-9100-2026-3-16

How to cite:

Skripnik A.S. “An Open-Air Laboratory”: Crimea’s Role in the Development of Soviet Spa Medicine // Historical Courier, 2026, No. 3 (47), pp. 220–231.
[Available online: <http://istkurier.ru/data/2026/ISTKURIER-2026-3-16.pdf>]

Abstract. The article examines the process of institutionalization of scientific research in the field of sanatorium-resort business in the Crimean Autonomous Soviet Socialist Republic in the 1920s–1930s, which at that time served as an “all-Union health resort”. Based on the analysis of normative legal acts, collections of scientific papers, materials of congresses and conferences, as well as specialized periodicals, the initial stage of the formation of Soviet balneology is characterized, taking into account the influence of new socio-political and socio-economic trends. The main attention is paid to the state policy in the field of healthcare and its impact on the development of research activities in the resort and recreational sphere of the Crimean Autonomous Soviet Socialist Republic. As a result of the analysis, it is shown that the creation of a wide network of sanatorium-resort institutions in Crimea not only required a systematic study of therapeutic factors, but also created favorable conditions for conducting clinical trials with their subsequent scientific and theoretical understanding and implementation in the practice of treatment. The article reveals the specifics of the organization of scientific work in the largest resort centers of the Crimea – Sevastopol, Yalta and Yevpatoria. In particular, the article analyzes the activities of leading research institutions, such as the I.M. Sechenov Institute of Physical Therapies and the Institute of Medical Climatology and Climatotherapy, which played an important role in developing the theoretical and practical foundations of Soviet balneology. The author concludes that during the period under review, it was Crimea that played a particularly significant role in the formation of the scientific foundations of the system of balneological research, which ensured the further development of sanatorium-resort activities in the USSR.

Keywords: sanatorium treatment, medical science, balneology, physiotherapy, climatotherapy, Crimea, USSR.

*The article has been received by the editor on 28.02.2026.
Full text of the article in Russian and references in English
are available below.*

Аннотация. В статье рассматривается процесс институционализации научных исследований в сфере санаторно-курортного дела в Крымской АССР 1920–1930-х годов, которая на тот момент выполняла роль «всесоюзной здравницы». На основе анализа нормативно-правовых актов, сборников научных трудов, материалов съез-

* Анна Станиславовна Скрипник, аспирант, Институт «Таврическая академия», Симферополь, Россия; Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, Симферополь, Россия, e-mail: skripnik_as@mail.ru
Научный руководитель – А.Д. Попов, кандидат исторических наук, Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского.

Anna Stanislavovna Skripnik, Postgraduate Student, Taurida Academy Institute, Simferopol, Russia; V.I. Vernadsk Crimean Federal University, Simferopol, Russia, e-mail: skripnik_as@mail.ru
Scientific supervisor – A.D. Popov, Candidate of Historical Sciences, V.I. Vernadsky Crimean Federal University.

дов и конференций, а также специализированной периодики, характеризуется начальный этап формирования советской курортологии с учетом влияния новых общественно-политических и социально-экономических тенденций. Основное внимание уделяется государственной политике в области здравоохранения и ее влиянию на развитие научно-исследовательской деятельности в курортно-рекреационной сфере Крымской АССР. В результате проведенного анализа показано, что создание широкой сети санаторно-курортных учреждений в Крыму не только требовало системного изучения лечебных факторов, но и создавало благоприятные условия для проведения клинических исследований с их последующим научно-теоретическим осмыслением и внедрением в практику лечения. В статье раскрываются особенности организации научной работы в крупнейших курортных центрах Крыма – Севастополе, Ялте и Евпатории. В частности, анализируется деятельность ведущих научно-исследовательских учреждений, таких как Институт физических методов лечения им. И.М. Сеченова и Институт медицинской климатологии и климатотерапии, сыгравших важную роль в разработке теоретических и практических основ советской курортологии. Автор приходит к выводу, что в рассматриваемый период именно Крым играл особенно значимую роль в становлении научных основ системы курортологических исследований, обеспечивших дальнейшее развитие санаторно-курортной деятельности в СССР.

Ключевые слова: санаторно-курортное лечение, медицинская наука, курортология, физиотерапия, климатотерапия, Крым, СССР.

Статья поступила в редакцию 28.02.2026 г.

Период 1920–1930-х годов характеризовался радикальными трансформациями в отечественном санаторно-курортном деле, что в максимальной степени затронуло Крым – на тот момент наиболее популярный туристско-рекреационный регион страны. Если в период существования Российской империи санаторное лечение и курортная рекреация были доступны преимущественно высшим слоям общества, то с установлением советской власти начинается масштабный революционный эксперимент по «пролетаризации» курортов, связанный с тотальной национализацией соответствующей инфраструктуры, централизацией управления санаторно-курортным делом, доминированием классового подхода в отборе претендентов на лечение и оздоровление¹. Этот масштабный социальный проект требовал не только соответствующей инфраструктуры, материально-технического и кадрового обеспечения, но и создания прочного научного фундамента. Актуализировался запрос на более активное, по сравнению с дореволюционным периодом, исследование лечебных свойств Крымского полуострова и их скорейшее использование в практической деятельности. В результате регион превращается в своеобразный «полигон» курортологических исследований преимущественно в области климатотерапии (Южный берег Крыма), физиотерапии (Севастополь) и грязелечения (Западный Крым), в то время как лечебные возможности минеральных вод в большей степени использовались на Кавказе², являвшемся еще одним претендентом на статус главной всесоюзной здравницы. Цель данной статьи – на основе широкого круга исторических источников, включающего нормативно-правовые акты, сборники научных трудов и специализированную периодику, материалы профильных съездов и конференций, охарактеризовать процесс становления курортологии как направления советской медицинской науки в Крыму межвоенного периода.

Несмотря на устойчивый интерес к истории крымских курортов, изучение процесса институализации именно научных исследований в 1920–1930-е годы требует дополнительных исследований. Зачастую работы по рекреационно-санаторному делу на территории полуострова лишь вскользь упоминают проводившиеся исследования на полуострове или рассмат-

¹ Подробнее см.: Попов А.Д., Скрипник А.С. Курортная революция: планы и реалии создания «пролетарской здравницы» в Крыму (1920–1925) // Российская история. 2025. № 5. С. 79–95.

² Семашко Н.А. Перспективы строительства государственных курортов Крыма // Крым. 1927. № 2. С. 5–6.

ривают отдельные элементы этой системы. Так, например, существует ряд современных статей сотрудников Академического научно-исследовательского института физических методов лечения, медицинской климатологии и реабилитации (АНИИ) им. И.М. Сеченова, посвященных становлению и развитию фтизиатрического института в Ялте³. Отдельного внимания заслуживает монография А.В. Колесника «Очерки по истории фтизиатрии Крыма», комплексно рассматривающая ретроспективу лечения туберкулеза легких в Крыму⁴. Также существуют работы, посвященные врачам, внесшим значительный вклад в становление отдельных направлений лечения на курортах. В 2013 г. вышла коллективная монография о жизни и профессиональной деятельности профессора А.Е. Щербака, работавшего в качестве директора с 1914 г. сначала Романовского института физических методов лечения, а в дальнейшем – Государственного научно-исследовательского института физических методов лечения им. И.М. Сеченова⁵. Следует упомянуть также исследование о ялтинском периоде работы профессора М.С. Доброхотова, заложившего медицинские основания лечения неврозов на Южном берегу Крыма⁶, и статью «Исторические аспекты моделирования эффектов физических и природных лечебных факторов при профильной для курортов патологии в крымской курортологической школе» коллектива авторов, содержащую ретроспективный анализ методов лечения крымской курортологической школы в конце XIX – XX вв.⁷ Таким образом, наблюдается фрагментарность исследований, посвященных становлению научных исследований курортологии на территории Крыма: отсутствуют работы, рассматривающие значение и влияние Всекрымских научно-врачебных курортных конференций, специализированных периодических и монографических изданий 1920–1930-х годов.

По идеологическим соображениям своеобразным «мифом основания» курортного дела на территории Крымского полуострова в советский период принято было считать подписанный лично В.И. Лениным декрет СНК РСФСР от 21 декабря 1920 г. «Об использовании Крыма для лечения трудящихся». Однако в нем содержались лишь политические декларации о создании «пролетарской здравницы» и краткий перечень необходимых мероприятий организационно-хозяйственного характера без какой-либо конкретики по содержанию курортного лечения и его кадрового обеспечения⁸. В то же время основные принципы функционирования и использования «лечебных местностей»⁹ к моменту установления советской власти в Крыму (ноябрь 1920 г.) уже были первично закреплены в советском нормативно-правовом поле благодаря декрету СНК РСФСР от 20 марта 1919 г. «О лечебных местностях общегосударственного значения». В этом документе говорилось о безусловной национализации и передаче в сферу ответственности Народного комиссариата здравоохранения (Наркомздрава) РСФСР всего, что составило базу последующего развития курортного дела: источ-

³ Губин Ю.Л., Ежов В.В., Мизин В.И., Дудченко Л.Ш., Пьянков А.Ф. Организация научной фтизиатрической школы Южного берега Крыма (к 100-летию основания Ялтинского клинического туберкулезного института) // Вестник физиотерапии и курортологии. 2022. Т. 26, № 3. С. 94–100; Губин Ю.Л., Мизин В.И., Пьянков А.Ф., Ярош А.М., Ежов В.В., Евстафьева Е.В., Дудченко Л.Ш., Царев А.Ю., Северин Н.А. История «Академического научно-исследовательского института физических методов лечения, медицинской климатологии и реабилитации имени И.М. Сеченова» и его роль в развитии медицинской науки // Вестник физиотерапии и курортологии. 2024. Т. 30, № 3. С. 22–33.

⁴ Колесник А.В. Очерки по истории фтизиатрии Крыма (История возникновения и становления фтизиатрии в Крыму). Симферополь, 2005. 269 с.

⁵ Профессор Александр Щербак (1863–1934) – основоположник отечественной научной физиотерапии (к 150-летию со дня рождения). Ялта, 2013.

⁶ Ежов В.В., Ежов А.В., Манышев С.Б., Манышева К.Б. Профессор Михаил Доброхотов – инициатор лечения неврозов на Южном берегу Крыма // Вестник физиотерапии и курортологии. 2020. Т. 26, № 4. С. 103–110.

⁷ Мизин В.И., Янковский Т.С., Моик А.В., Козлов К.А., Александров С.В., Сыроватка И.А. Исторические аспекты моделирования эффектов физических и природных лечебных факторов при профильной для курортов патологии в крымской курортологической школе [Электронный ресурс] // Современные вопросы биомедицины. 2019. Т. 3, № 3. С. 74–83. URL: <https://svbskfmba.ru/arkhiv-nomerov/2019-3/mizin-v-i-yanovskij-t-s> (дата обращения: 18.02.2026).

⁸ Декрет СНК «Об использовании Крыма для лечения трудящихся» (21 декабря 1920 г.) // Декреты Советской власти. М., 1986. С. 59–61.

⁹ После начала Первой мировой войны использование заимствованного из немецкого языка термина «курорт» (Kurort) резко сократилось и до начала 1920-х годов чаще употреблялось понятие «лечебная местность».

ников минеральных вод и лечебных грязей, солено-озерных, лиманных и морских купаний, климатических и горных станций, а также объектов кумысолечения¹⁰.

На протяжении межвоенного периода в Крыму эта сфера деятельности, опирающаяся преимущественно на природно-климатические ресурсы, за счет постоянного притока нуждающихся в курортном лечении и рекреационном оздоровлении постепенно приобретает черты научно обоснованной системы. Формируются перечни показаний и противопоказаний, алгоритмы и режимы лечебно-оздоровительных процедур, критерии эффективности и методы контроля результатов, а сами санаторно-курортные практики становятся более дифференцированными в зависимости от сезонности и контингента здравниц. Институционализация курортологических исследований в 1920–1930-е годы шла одновременно по нескольким направлениям, важнейшими среди которых являлись: создание специализированных институтов, сочетающих в своей деятельности теорию и практику курортологии; проведение курортных съездов и конференций; издание научной и научно-справочной литературы, а также специализированной периодики.

Ключевыми исторически сложившимися центрами становления курортологии на Крымском полуострове в рассматриваемый период являлись прежде всего Севастополь и Ялта. Романовский институт физических методов лечения (ИФМЛ) в Севастополе был открыт 12 мая 1914 г. и уже спустя несколько месяцев стал активно заниматься физической реабилитацией российских военнослужащих, получивших ранения в ходе боевых действий Первой мировой войны. С 1921 г. это учреждение стало государственным институтом и было названо в честь выдающегося российского физиолога И.М. Сеченова. В первой половине 1920-х годов в ИФМЛ действовали клиническое отделение нервных и внутренних болезней, бальнеологическое, гидротерапевтическое, фототерапевтическое, ингаляторное, массажное, грязелечебное, климатотерапевтическое отделения и ряд научных лабораторий¹¹. Об активности исследований в данном учреждении может свидетельствовать тот факт, что его представители составили треть от общего числа докладчиков на состоявшемся 23–27 мая 1925 г. в Ленинграде 1-м Всесоюзном съезде физиотерапевтов¹². Деятельность Института физических методов лечения им. И.М. Сеченова находилась на стыке клиники, экспериментальной базы и курортной инфраструктуры, что делало его удобным для развития физиотерапии, поскольку физические методы лечения требуют аппаратуры, методик, протоколов и обучения врачей, выработка которых формировала определенную исследовательскую культуру. Таким образом, в межвоенный период именно Севастополь¹³ дает Крыму «техническую» ветвь курортной науки – физиотерапию и физические методы лечения как направления, требующего клинической проверяемости и научной дисциплины. Это подкрепляло механистические нарративы, согласно которым в рассматриваемый период курорты назывались «ремонтными мастерскими» здоровья трудящихся¹⁴. Помимо чисто научных изысканий, институт выполнял важнейшую функцию учебно-методического центра для всей курортной сети Крыма. Уже с 1925 г. под руководством профессора А.Е. Щербака здесь были возобновлены систематические курсы по усовершенствованию врачей и среднего медперсонала в области физиотерапии и курортологии. К 1941 г. подготовку в стенах института прошли свыше 1 200 врачей и 1 500 медицинских сестер. Научные кадры, подготовленные Щербаком (профессора А.Я. Фирзон, Б.В. Лихтерман, И.Я. Брук и др.), обеспечивали преемственность знаний и активно внедряли новые методы в практику здравниц Южного берега Крыма, Сак

¹⁰ Попов А.Д. Всесоюзная здравница: история туризма и курортного дела Крыма в 1920–1980-е годы. Симферополь, 2019. С. 11–12.

¹¹ Губин Ю.Л., Мизин В.И., Пьянков А.Ф., Ярош А.М., Ежов В.В., Евстафьева Е.В., Дудченко Л.Ш., Царев А.Ю., Северин Н.А. История «Академического научно-исследовательского института физических методов лечения, медицинской климатологии и реабилитации имени И.М. Сеченова»... С. 23–24.

¹² См.: Труды 1-ого Всесоюзного съезда физиотерапевтов. Ленинград 23–27 мая 1925 г. / под ред. проф. С.А. Бруштейна. Ленинград, 1925. 412 с.

¹³ После окончания Великой Отечественной войны ИФМЛ был переведен из Севастополя в Ялту, где продолжает функционировать до настоящего времени.

¹⁴ Семашко Н.А. Что такое курорты СССР // Красная нива. 1925. № 15–16. С. 353.

и Евпатории. Таким образом, ИФМЛ стал научно-методологическим центром, который обеспечивал технологическую и доказательную базу для развития всего курортного комплекса Крыма, превращая его из места отдыха в территорию научно обоснованного лечения¹⁵.

Параллельно в Ялте формируется второй центр научных исследований – Клинический туберкулезный институт, а с 1924 г. – Государственный туберкулезный институт при Главном курортном управлении Наркомздрава РСФСР. Профилизация данного института объяснялась тем, что именно лечение туберкулеза легких (чахотки) у взрослых и детей являлось основной специализацией курортов Южного берега Крыма в дореволюционный период¹⁶. В 1931 г. путем объединения Института с Ялтинским климато-физиатрическим лечебным институтом им. Н.А. Семашко образуется Государственный институт медицинской климатологии и климатотерапии (ГИМКиК)¹⁷. Если Севастополь стал центром фтизиатрии и физических методов лечения, то Ялта – климатологии. Это следует из задач изучения, стоявших перед сотрудниками ГИМКиК: особенности лечения туберкулеза в условиях Южного берега Крыма, разработка климато-двигательных режимов и методов климатолечения, изучение воздействия природных факторов на организм человека и др. Кроме того, с целью исследования и лечения туберкулеза на базе Института на постоянной основе проводились хирургические операции, а также разрабатывались новые неоперационные методы лечения легких¹⁸. В то же время изучение санаторно-курортного использования минеральных вод было сконцентрировано на Кавказе – главным научным институтом данного профиля являлся функционировавший в Пятигорске Центральный бальнеологический институт¹⁹.

Говоря о научных исследованиях в целом, нельзя забывать о важном элементе этой деятельности, которая проявляется через профессиональную коммуникацию путем проведения съездов и конференций, выполнявших несколько важнейших функций: координацию научных исследований, унификацию методик лечения, обобщение накопленного опыта и определение стратегических направлений развития курортной отрасли. На всероссийском (а в дальнейшем и всесоюзном уровне) поднимались как общие вопросы, так и представлялись результаты региональных исследований. Уже в феврале 1921 г. Наркомздравом РСФСР проводится первый Съезд по курортному делу, в том числе направленный на поиск эффективных форм реализации положений декретов советских органов власти от 4 апреля 1919 г. и 21 декабря 1920 г. Основной темой повестки дня стали организационные вопросы курортно-рекреационного строительства, а также первые результаты медицинских исследований, проведенных на курортах в советский период. Например, в рамках съезда были представлены доклады доктора С.П. Розанова «Организация санитарной охраны курортов общегосударственного значения» и заведующего гидротехническим подотделом технического отдела Наркомздрава Н.А. Самойлова «По вопросу курортного строительства». Особый интерес в контексте рассматриваемой темы представляет доклад И.А. Богашева «Организация научных институтов для изучения курортного дела», в котором автор делает акцент на необходимости систематизации исследований, которые проводились на курортах. Для этого докладчик предложил создать систему институтов, объединенных общим центром при Наркомздраве. В рамках рассмотрения институализации научных исследований в Крыму необходимо отметить, что Богашев в своем докладе одним из мест для развития сети институтов рассматривал Севастополь, в котором предлагал создать новый Физиатрический институт²⁰, но в итоге была возобновлена деятельность ИФМЛ.

¹⁵ Профессор Александр Щербак (1863–1934) – основоположник отечественной научной физиотерапии... С. 74.

¹⁶ Колесник А.В. Очерки по истории фтизиатрии Крыма...

¹⁷ Яновский Т.С., Ежов В.В., Мизин В.И., Дудченко Л.Ш., Пьянков А.Ф. Исторические этапы развития Ялтинской научной фтизиатрической школы: к 100-летию основания Ялтинского клинического туберкулезного института [Электронный ресурс] // Коллекция гуманитарных исследований. Электронный научный журнал. 2022. № 2. С. 20. URL: <https://www.j-chr.com/jour/article/view/233/209> (дата обращения: 18.02.2026).

¹⁸ Губин Ю.Л., Ежов В.В., Мизин В.И., Дудченко Л.Ш., Пьянков А.Ф. Организация научной фтизиатрической школы Южного берега Крыма... С. 96.

¹⁹ Кузнецова Л.А. Курортное строительство в 1920–1950-е годы: вопросы организации и управления // Труды Института российской истории. 2014. Вып. 12. С. 255.

²⁰ Съезд по курортному делу 10–16 февраля 1921 г.: положения к докладам. М., 1921. С. 39–41.

За период с 1921 по 1929 г. состоялось шесть курортных съездов, посвященных научно-организационным вопросам развития курортного дела, а в период между ними функционировало Центральное научное совещание по курортному делу при Отделе лечебных местностей Наркомздрава²¹. Это оказывало существенное влияние на положение дел в Крыму, поскольку крымские научные институты курортологического профиля и действующая в регионе сеть здравниц развивались в рамках общероссийских (позже – общесоюзных) тенденций и на основе централизованно утвержденных стандартов.

Важной вехой в развитии курортного дела на территории Крымской АССР становится 1924 год, когда начали проводиться Всекрымские научно-врачебные курортные конференции. Эти регулярные мероприятия объединяли врачей и курортологов, работавших в разных регионах Крыма, заложив прочную основу научного подхода к санаторно-курортному лечению. На конференциях обсуждались вопросы медицинской эффективности природных ресурсов полуострова и климата, разрабатывались показания и противопоказания для отправки на курорт больных. Эти конференции обычно проводились в конце лета (за исключением восьмой конференции, которая состоялась 2–5 октября 1930 г.) и во многом представляли подведение итогов курортного сезона с научной точки зрения. Организатором этих конференций выступал Научный курортный совет при Управлении курортами «Евпатория – Саки», но активное участие в нем принимали также представители других курортов страны²². Таким образом, на территории Крыма начинает функционировать площадка для обмена опытом и формирования регионального научно-экспертного сообщества.

Отдельно необходимо отметить взаимосвязь исследований и государственного управления в сфере курортного строительства. В этом вопросе ярким примером является развитие Евпатории как детского курорта. В рамках V курортного съезда 1925 г. впервые поднимается вопрос о выведении на новый уровень организации курортной помощи детям, причем приоритетным местом для этого на основе целого комплекса факторов определяется Евпатория. Уже в 1926 г. на страницах журнала «Крым» выходит статья доктора С.И. Черкеса «К вопросу о значении Евпатории как курорта в государственном масштабе», где автор анализирует положение города и совокупность лечебных факторов для развития курорта, в том числе для лечения детей. Один из итогов его исследований был в понимании необходимости проведения исследования лечения детей в Евпатории²³.

Вопросы детской курортологии становятся профильными для значительного количества здравниц этого курортного города, но количество детских койко-мест в евпаторийских здравницах росло достаточно медленными темпами, особенно в первые годы советской власти, когда основной акцент делался на курортном лечении за государственный счет рабочих и крестьян, непосредственно задействованных в производстве. Если в период с 1921 по 1929 г. на Евпаторийском курорте количество детских коек варьировалось от 5 до 26 %, то с 1930 по 1935 г. этот показатель уже находился в диапазоне от 26 до 48 %, что обуславливало и тематику научных исследований. Так, в трудах научного совета курортного треста «Евпатория как курорт» (1931) публикуются статьи профессора П.С. Медовикова «Конституциональные особенности ребенка и характеристика их изменений под влиянием климата Евпатории (по данным санатория “X-летия Октября”)» и доктора Н.М. Дмитриева «Лечение детей в Евпатории, его рационализация и перспективы»²⁴. Это был результат как совокупности природных факторов Евпатории для лечения детей, так и научных исследований, проводившихся врачами санаториев и исследовательских организаций. На состоявшемся 15–23 января 1935 г. XVI Всероссийском съезде Советов было принято решение об откры-

²¹ Кузнецова Л.А. Курортное строительство в 1920–1950-е годы... С. 253.

²² Евпатория, как курорт [1920–1930] = Евпатория курорт: Пути развития курорта, изуч. курортно-лечебных факторов и применение их в санаторно-курортном деле. [Симферополь], 1931. С. 21.

²³ Черкес С.И. К вопросу о значении Евпатории, как курорта, в государственном масштабе // Крым. 1926. № 2. С. 152–154.

²⁴ Евпатория, как курорт [1920–1930] = Евпатория курорт... С. 249–274.

тии к 1936 г. образцового детского курорта²⁵. С целью систематизации работы по развертыванию детского курорта на территории Евпатории в августе 1935 г. проводится Председательская конференция по вопросам курортотерапии детских заболеваний. В открывающей конференции докладе профессора А.К. Шенка «О постановке санаторно-курортной помощи детям в СССР» была отмечена ненормальность ситуации, когда детские санатории возникали стихийно в не приспособленных специально для этого помещениях, что оказывало негативное влияние на практические результаты их деятельности. Среди других выступлений выделяется тематика организации педагогической работы на курорте, обеспечивающей возможность круглогодичной работы без привязки к школьным каникулам (доклады А.М. Икрянской «К вопросу о постановке педагогической работы в детских санаториях евпаторийского курорта» и Л.Г. Цвангера «Принципы постановки учебно-воспитательной работы в лечебных учреждениях для костно-туберкулезных больных»)²⁶. Таким образом, к концу 1930-х годов Евпатория превращается в ведущий научно-практический центр детской курортологии, где лечение строилось на фундаменте клинических исследований и педагогических методик, хотя полноценная реализация многих амбициозных планов в этом направлении была прервана летом 1941 г. в связи с началом Великой Отечественной войны.

С 1923 г. под эгидой Главного курортного управления Наркомздрава РСФСР издавался журнал «Курортное дело», который в последующие десятилетия носил также названия «Курортно-санаторное дело», «Курорты, физиотерапия и рабочий отдых», «Курортология и физиотерапия», «Вопросы курортологии», а с 1955 г. – «Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры». Журнал выходил ежемесячно и включал статьи по следующим разделам: научный (вопросы бальнеологии, физиотерапии, геологии, гидро-техники, кумысолечения и т.д.); социально-организационный (управление курортами, отбор и размещение больных, культурно-просветительская деятельность и др.); лечебный (лечебное дело на курортах); благоустройство курортов (санитарно-техническое строительство, внешнее благоустройство, вопросы законодательства); описание курортов, информационные сведения и хроника²⁷. Уже в первом номере был опубликован список из наиболее авторитетных ученых и практиков, приглашенных редакцией к сотрудничеству, среди которых были работавшие в Крыму П.А. Двойченко, А.А. Дзевановский, С.С. Салазкин, Л.С. Туркельтауб, М.Е. Уваров, А.Н. Шенк (Симферополь), А.Г. Щербак (Севастополь), А.Е. Вартминский, Н.Н. Васильевский, Н.А. Зевакин (Ялта), П.В. Изергин (Симеиз). В этом же номере была опубликована статья А.П. Павлова «Значение Восточного Крыма в развитии курортного дела и экскурсий, как средства усиливающего благотворное влияние курортов», где проанализированы географические, природные и климатические условия Восточного Крыма для развития здесь курортной отрасли. В дальнейшем на страницах журнала регулярно находила отражение крымская тематика. Например, в одном из номеров 1927 г. была помещена статья В. Сапожникова «Водоснабжение Алушкинского курортного района», где автор анализирует поступление воды к курортным учреждениям, качество этой воды и меры, предпринимаемые по улучшению водоснабжения²⁸.

Кроме того, определенным аспектам санаторно-рекреационной деятельности были посвящены статьи в журналах более широкой тематики. В частности, особый интерес представляют публикации в журнале «Крым», издаваемом в период с 1925 по 1929 г. Российским обществом по изучению Крыма (РОПИК). Всего вышло 10 выпусков журнала, в результате просмотра номеров которого было выявлено 8 статей, посвященных курортам Крыма²⁹. В работе Д.М. Российского «Лечебное значение Мисхора» проводится анализ влияния

²⁵ По докладу Народного комиссариата здравоохранения РСФСР о работе и задачах в области народного здравоохранения РСФСР // Собрание узаконений и распоряжений Рабоче-Крестьянского правительства РСФСР за 1935 г. № 1-23. М., 1935. С. 101.

²⁶ Государственный архив Российской Федерации (ГА РФ). Ф. А-8042. Оп. 1. Д. 24. Л. 1, 7.

²⁷ Редакция. «Курортное дело» // Курортное дело. 1923. № 1. С. 3–4.

²⁸ Сапожков В. Водоснабжение Алушкинского курортного района // Курортное дело. 1927. № 4. С. 70–73.

²⁹ Подробнее см.: Скрипник А.С. Туризм и курортное дело на страницах журнала «Крым» // Ad fontes – 'Επί τὰς πηγάς: исторические источники и их исследователи. Симферополь, 2024. С. 149.

совокупности лечебных факторов курорта на больных с различными заболеваниями³⁰. Статья Г.И. Когана «Влияние гелиотерапии на физико-химический морфологический состав крови и некоторые функции организма на Южном берегу Крыма» подводит итоги исследований, проводившихся на базе санатория «Дельфин» в Симеизе, где анализируется влияние солнечного света на кровь пациентов. При этом автор говорит о необходимости проведения дополнительных исследований для формирования более полной картины³¹.

Активно публиковались научные и научно-популярные исследования, связанные с деятельностью курортов Западного Крыма. С начала 1930-х годов научным советом курортного треста общегосударственного знания «Евпатория–Саки» издавались сборники научных трудов «Евпатория – курорт: Acta Eupatorica», где значительная часть статей была посвящена организационным вопросам деятельности курортов, исследованию лечебных свойств местности и их влиянию на лечение больных³². Отдельно был издан научно-популярный очерк А.С. Соркина «Евпатория как курорт», содержащий сведения о ресурсах курорта, где особое внимание уделяется грязелечению, его видам и технике, а также показания и противопоказания для лечения в Евпатории³³. В 1939 г. был издан научно-популярный очерк В.Д. Поплавского «Лечение в Мойнаках», где автор предоставляет сведения о лечении разных заболеваний в грязелечебнице, раскрывает суть этого вида лечения, а также отдельный блок посвящает комбинированию лечения грязями с другими курортными факторами и физиотерапевтическими методами³⁴. По деятельности курорта Саки в 1930-е годы печатался сборник материалов изучения развития курортно-лечебных и естественно-биологических факторов Сакского озера и района «Саки – курорт». Всего вышло три выпуска – в 1935, 1938 и 1941 гг., причем каждый из них содержал статьи по медицинским вопросам. Например, в первом выпуске были опубликованы такие статьи, как «Показания и противопоказания к грязелечению на Государственном курорте Саки» (Г.Ф. Мейер), «К вопросу о лечении в Саках болезней обмена веществ» (А.В. Каминская)³⁵; во втором – «Показания и противопоказания к грязелечению хирургических и артрологических больных в Саках» (Г.А. Рейнберга)³⁶; в третьем – «Общее и местное грязелечение» (С.С. Налбандов)³⁷.

Лечебно-рекреационному потенциалу Крыма и его использованию в 1920–1930-е годы были посвящены многочисленные работы советского ученого, бальнеолога и курортолога Л.Г. Гольдфайля. Он был автором не только ряда практических пособий для медицинских работников курортов («Санитарный минимум на курортах, в санаториях и домах отдыха»³⁸, «Лечение водой дома, на курорте и в лечебном учреждении»³⁹ и др.), но и очень подробных справочников по отдельным курортным местностям. Например, подготовленное под редакцией Л.Г. Гольдфайля в 1927 г. издание «Евпатория – Саки: курортный справочник» включало подробное описание научной работы на курорте, проведенной местными кадрами, включая сравнительный анализ климата, химический анализ рапы Мойнакского озера, сведения о влиянии различных природно-климатических факторов на организм человека, перечни показаний и противопоказаний для направления на курорт⁴⁰. Среди важных публи-

³⁰ Российский Д.М. Лечебное значение Мисхора // Крым. 1925. № 1. С. 16–18.

³¹ Коган Г.И. Влияние гелиотерапии на физико-химический морфологический состав крови и некоторые функции организма на Южном берегу Крыма // Крым. 1927. № 1 (3). С. 145–156.

³² Иориш Д.С., Волович Г.О. К десятилетию Евпатории как советского курорта // Евпатория, как курорт [1920–1930] = Евпатория курорт... С. 2–3.

³³ Соркин А.З. Евпатория как курорт: научно-популярный очерк. [Симферополь], [1935]. 43 с.

³⁴ Поплавский В.Д. Лечение в Мойнаках. Грязелечебница в Евпатории: научно-популярный очерк. Симферополь, 1939. 37 с.

³⁵ Саки – курорт: материалы изучения развития курортно-лечебных и естественно-биологических факторов Сакского озера и района. Симферополь, 1935. С. 323–328, 363–369.

³⁶ Саки – курорт: материалы изучения развития курортно-лечебных и естественно-биологических факторов Сакского озера и района. Симферополь, 1938. С. 89–99.

³⁷ Саки – курорт: материалы изучения развития курортно-лечебных и естественно-биологических факторов Сакского озера и района. Симферополь, 1941. С. 10–15.

³⁸ Гольдфайль Л.Г. Санитарный минимум на курортах, в санаториях и домах отдыха. М.; Л., 1931. 29 с.

³⁹ Гольдфайль Л.Г. Лечение водой дома, на курорте и в лечебном учреждении. М.; Л., 1930. 12 с.

⁴⁰ Евпатория – Саки: Курортный справочник / Л.Г. Гольдфайль, Я. Л. Гроссман; с вступит. статьями проф. А.К. Шенка и проф. С.С. Налбандова. М., 1927. С. 22, 24, 29–30, 33–38.

каций рассматриваемого периода следует также выделить обобщающую работу авторства А.К. Шенка, посвященную разным лечебным ресурсам полуострова, «Природные целебные силы Крыма». Автор не только дает подробные сведения о климате, гелеотерапии, лечении солнцем и грязями, но и рассматривает вопросы виноградолечения, лечения фруктами и кумысолечения. Отдельное внимание Шенк уделяет полезным ископаемым и лекарственным растениям, которые возможно применять в санаторно-курортном лечении⁴¹.

В 1932 г. вышел очерк В.П. Антонова «Климат и курорты Южного берега Крыма», представляющий собой комплексную работу на стыке климатологии, курортологии и краеведения, которая обосновывала ценность крымского побережья как лечебной местности⁴². Параллельно с этой работой был издан сборник научных трудов государственных курортов Южного берега Крыма «Климатотерапия на курортах Южного берега Крыма», посвященный юбилею развития советских государственных курортов ЮБК. В сборник вошли статьи ведущих врачей курорта, среди которых можно выделить статью профессора П.Г. Мезерницкого «Микроклиматические варианты южного берега Крыма и Французско-Итальянской Ривьеры и их терапевтическая ценность», в которой проводится сравнение лечения больных на двух схожих по климату курортах мира на основе исследований, проводившихся в Крыму, и зарубежных трудов⁴³. Работа автора интересна стремлением показать преимущества Ялты по отношению к едва ли не самым известным в тот период европейским приморским курортам. Необходимо отметить и вошедшую в сборник статью метеоролога К.И. Рябokonева «Синоптическое положение и климатические варианты в нормально-теплые и аномально-холодные зимы за 50 лет на южном берегу Крыма», что еще раз подтверждает междисциплинарный характер курортологических исследований. Целью представленного материала является анализ типов зим южного побережья Крымского полуострова, их изменчивость в период с 1869 по 1930 г. для дальнейших исследований в области климатотерапии⁴⁴.

Внимание к вопросам климата не было случайным. В 1920–1930-е годы особенно актуализировался вопрос круглогодичного функционирования основных крымских курортов. В частности, в 1932 г. издается очерк Я.А. Керцмана «Южный берег Крыма как зимний курорт», автор которого утверждал, что местный климат является наиболее благоприятным для лечения туберкулеза легких именно в зимнее время года⁴⁵. О климате южного побережья необходимо выделить еще один сборник – «Климатотерапия на Ю.Б.К.» издания ГИМКиК. Это коллективная комплексная работа сотрудников ялтинского института, которая посвящена и анализу климата, и исследованию методов лечения, включая не только климатические факторы. Среди работ, представляющих наибольший интерес, выделяется исследование И.Н. Герасимова, посвященное хронаксии при воздушных и солнечных ваннах и морских купаниях, где анализируется новая для климатотерапии методика лечения с применением тока. Ряд статей в сборнике посвящен вопросам лечения заболеваний желудка, кишечника и почек виноградным соком. Уникальная статья представлена в финале сборника – «Сравнительное изучение смертности от туберкулеза легких по сезонам» С.М. Шебашевича, в которой приводится сравнительный анализ смертности от заболевания в Костроме и Ялте на основе собранных за разные периоды данных⁴⁶.

⁴¹ Шенк А.К. Природные целебные силы Крыма. [Симферополь], [1933]. 212 с.

⁴² Антонов В.П. Климат и курорты Южного берега Крыма. Очерк. Ялта, 1932. 88 с.

⁴³ Мезерницкий П.Г. Микроклиматические варианты южного берега Крыма и Французско-Итальянской Ривьеры и их терапевтическая ценность // Климатотерапия на курортах Южного берега Крыма: К десятилетию развития советских Государственных курортов Южного берега Крыма / отв. ред. Е.В. Прохорович; предисл. редком. А.Е. Лейбензон. [Симферополь], [1932]. С. 13–103.

⁴⁴ Рябokonев К.И. Синоптическое положение и климатические варианты в нормально-теплые и аномально-холодные зимы за 50 лет на южном берегу Крыма // Климатотерапия на курортах Южного берега Крыма: К десятилетию развития советских Государственных курортов Южного берега Крыма / отв. ред. Е.В. Прохорович; предисл. редком. А.Е. Лейбензон. [Симферополь], [1932]. С. 171.

⁴⁵ Керцман Я.А. Южный берег Крыма как зимний курорт. Симферополь, 1932. 27 с.

⁴⁶ Климатотерапия на Ю.Б.К.: сборник посвящается 35-летию науч. и пед. деят. и 10-летию науч. рук. на Ю.Б.К. проф. П.Г. Мезерницкого. Ялта, 1936. С. 171–186, 291–293.

В целом направления курортологических исследований в первые десятилетия советской власти были преемственны исследованиям, начатым еще в дореволюционный период⁴⁷. Однако иногда появлялись действительно инновационные, зачастую междисциплинарные исследования. Так, летом – осенью 1927 г. на Южном берегу Крыма произошла серия сильных землетрясений, ставших неожиданным природным вызовом непреодолимой силы для стремительно развивающейся «Красной Ниццы»⁴⁸. В результате появились оригинальные научные публикации, находящиеся на стыке курортологии, сейсмологии, геологии, архитектуры и инженерии (вопросы сейсмостойкого строительства), а также социальной психологии⁴⁹.

Таким образом, советское курортное дело 1920–1930-х годов выстраивалось в логике социальной пользы: восстановление трудоспособности, профилактика, снижение заболеваемости, рациональное использование природных ресурсов. В связи с этим санаторно-курортная сфера неизбежно требовала конкретности, доказательности, верифицируемости лечебно-рекреационного эффекта, что актуализировало и активизировало научные исследования. Институционализация курортологии для Крыма как «всесоюзной здравницы» была необходимостью, поскольку без устойчиво функционирующих институтов невозможно было воспроизводить методики и готовить новые медицинские кадры для здравниц, без курортных съездов, научных конференций, журналов и сборников – обмениваться опытом, унифицировать терминологию, определять перспективы дальнейшей деятельности на рубеже различных междисциплинарных направлений. Именно поэтому развитие курортологии в Крыму межвоенного периода приобрело целенаправленный характер, обеспечив значительный вклад региона в становление этого направления советской науки.

Литература

Губин Ю.Л., Ежов В.В., Мизин В.И., Дудченко Л.Ш., Пьянков А.Ф. Организация научной фтизиатрической школы Южного берега Крыма (к 100-летию основания Ялтинского клинического туберкулезного института) // Вестник физиотерапии и курортологии. 2022. Т. 28, № 3. С. 94–100.

Губин Ю.Л., Мизин В.И., Пьянков А.Ф., Ярош А.М., Ежов В.В., Евстафьева Е.В., Дудченко Л.Ш., Царев А.Ю., Северин Н.А. История «Академического научно-исследовательского института физических методов лечения, медицинской климатологии и реабилитации имени И.М. Сеченова» и его роль в развитии медицинской науки // Вестник физиотерапии и курортологии. 2024. Т. 30, № 3. С. 22–33.

Ежов В.В., Ежов А.В., Манышев С.Б., Манышева К.Б. Профессор Михаил Доброхотов – инициатор лечения неврозов на Южном берегу Крыма // Вестник физиотерапии и курортологии. 2020. Т. 26, № 4. С. 103–110.

Колесник А.В. Очерки по истории фтизиатрии Крыма (История возникновения и становления фтизиатрии в Крыму). Симферополь, 2005. 269 с.

Кузнецова Л.А. Курортное строительство в 1920–1950-е годы: вопросы организации и управления // Труды Института российской истории. 2014. Вып. 12. С. 244–262.

Мизин В.И., Янковский Т.С., Моик А.В., Козлов К.А., Александров С.В., Сыроватка И.А. Исторические аспекты моделирования эффектов физических и природных лечебных факторов при профильной для курортов патологии в крымской курортологической школе [Электронный ресурс] // Современные вопросы биомедицины. 2019. Т. 3, № 3. С. 74–83. URL: <https://svbskfmba.ru/arkhiv-nomerov/2019-3/mizin-v-i-yanovskij-t-s> (дата обращения: 18.02.2026).

Попов А.Д. Всесоюзная здравница: история туризма и курортного дела Крыма в 1920–1980-е годы. Симферополь: Антиква, 2019. 272 с.

⁴⁷ Попов А.Д., Скрипник А.С. Курортная революция... С. 80–82.

⁴⁸ Попов А.Д. Всесоюзная здравница... С. 35–44.

⁴⁹ Черноморские землетрясения 1927 года и судьбы Крыма / П.И. Голландский, П.А. Двойченко, А.И. Маркевич и др. [Симферополь], 1928. С. 74–76; 99–112.

Попов А.Д., Скрипник А.С. Курортная революция: планы и реалии создания «пролетарской здравницы» в Крыму (1920–1925) // Российская история. 2025. № 5. С. 79–95.

Профессор Александр Щербак (1863–1934) – основоположник отечественной научной физиотерапии (к 150-летию со дня рождения): научно-биографический очерк / под ред. В.В. Ежова, Г.Н. Пономаренко. Ялта, 2013. 135 с.

Скрипник А.С. Туризм и курортное дело на страницах журнала «Крым» // Ad fontes – 'Ελὶ τὰς πηγὰς: Исторические источники и их исследователи. Симферополь: Антиква, 2024. С. 148–155.

Яновский Т.С., Ежов В.В., Мизин В.И., Дудченко Л.Ш., Пьянков А.Ф. Исторические этапы развития Ялтинской научной фтизиатрической школы: к 100-летию основания Ялтинского клинического туберкулезного института // Коллекция гуманитарных исследований. Электронный научный журнал. 2022. № 2. С. 18–30. URL: <https://www.j-chr.com/jour/article/view/233/209> (дата обращения: 18.02.2026).

References

Ezhov, V.V., Ezhov, A.V., Manyshev, S.B., Manysheva, K.B. (2020). Professor Mikhail Dobrokhotoy – initiator of treatment of neuroses on the Southern Coast of Crimea [Professor Mikhail Dobrokhotoy – initiator of treatment of neuroses on the Southern Coast of Crimea]. In *Vestnik fizioterapii i kurortologii*. Vol. 26, No. 4, pp. 103–110.

Ezhova, V.V., Ponomarenko, G.N. (Eds.). (2013). *Professor Aleksandr Shcherbak (1863–1934) – osnovopolozhnik otechestvennoy nauchnoy fizioterapii (k 150-letiyu so dnya rozhdeniya): nauchno-biograficheskiy ocherk* [Professor Alexander Shcherbak (1863–1934) – The Founder of Russian Scientific Physiotherapy (On the 150th Anniversary of His Birth): A Scientific and Biographical Essay]. Yalta. 135 p.

Gubin, Yu.L., Ezhov, V.V., Mizin, V.I., Dudchenko, L.Sh., P'yankov, A.F. (2022). Organizatsiya nauchnoy ftiziatricheskoy shkoly Yuzhnogo berega Kryma (k 100-letiyu osnovaniya Yaltinskogo klinicheskogo tuberkuleznogo instituta) [Organization of the Scientific Phthisiatric School of the Southern Coast of Crimea (On the 100th Anniversary of the Yalta Clinical Tuberculosis Institute)]. In *Vestnik fizioterapii i kurortologii*. Vol. 28, No. 3, pp. 94–100.

Gubin, Yu.L., Mizin, V.I., P'yankov, A.F., Yarosh, A.M., Ezhov, V.V., Evstaf'eva, E.V., Dudchenko, L.Sh., Carev, A.Yu., Severin, N.A. (2024). Istoriya “Akademicheskogo nauchno-issledovatel'skogo instituta fizicheskikh metodov lecheniya, meditsinskoy klimatologii i reabilitatsii imeni I.M. Sechenova” i ego rol' v razvitii meditsinskoy nauki [The History of the I.M. Sechenov Academic Research Institute of Physical Methods of Treatment, Medical Climatology, and Rehabilitation and Its Role in the Development of Medical Science]. In *Vestnik fizioterapii i kurortologii*. Vol. 30, No. 3, pp. 22–33.

Kolesnik, A.V. (2005). *Ocherki po istorii ftiziatrii Kryma (Istoriya vozniknoveniya i stanovleniya ftiziatrii v Krymu)* [Essays on the History of Phthisiology in Crimea (The History of the Emergence and Development of Phthisiology in Crimea)]. Simferopol. 269 p.

Kuznetsova, L.A. (2014). Kurortnoe stroitel'stvo v 1920–1950-e gody: voprosy organizatsii i upravleniya [Resort Construction in the 1920s and 1950s: Issues of Organization and Management]. In *Trudy Instituta rossiyskoy istorii*. Iss. 12, pp. 244–262.

Mizin, V.I., Yankovskiy, T.S., Moik, A.V., Kozlov, K.A., Aleksandrov, S.V., Syrovatka, I.A. (2019). Istoricheskie aspekty modelirovaniya effektiv fizicheskikh i prirodnykh lechebnykh faktorov pri profil'noy dlya kurortov patologii v krymskoy kurortologicheskoy shkole [Historical Aspects of Modeling the Effects of Physical and Natural Therapeutic Factors in the Crimean School of Balneology]. In *Sovremennye voprosy biomeditsiny*. Vol. 3, No. 3, pp. 1–13. Available at: URL: <https://svbskfmba.ru/arkhiv-nomerov/2019-3/mizin-v-i-yanovskiy-t-s> (date of access 18.02.2026).

Popov, A.D. (2019). *Vsesoyuznaya zdravnitsa: istoriya turizma i kurortnogo dela Kryma v 1920–1980-e gody* [All-Union Health Resort: The History of Tourism and Resort Business in Crimea in the 1920s–1980s]. Simferopol, Antikva. 272 p.

Popov, A.D., Skripnik, A.S. (2025). Kurortnaya revolyutsiya: plany i realii sozdaniya “proletarskoy zdravitsy” v Krymu (1920–1925) [The Resort Revolution: Plans and Realities of Creating a “Proletarian Health Resort” in Crimea (1920–1925)]. In *Rossiyskaya istoriya*. No. 5, pp. 79–95.

Skripnik, A.S. (2024). Turizm i kurortnoe delo na stranitsah zhurnala “Krym” [Tourism and Resort Business in the “Krym” (“Crimea”) Magazine]. In *Ad fontes – Ἐπὶ τὰς πηγάς: Istoricheskie istochniki i ikh issledovateli*. Simferopol, Antikva, pp. 148–155.

Yanovskiy, T.S., Ezhov, V.V., Mizin, V.I., Dudchenko, L.Sh., P'yankov, A.F. (2022). Istoricheskie etapy razvitiya yaltinskoy nauchnoy ftiziatricheskoy shkoly: k 100-letiyu osnovaniya Yaltinskogo klinicheskogo tuberkuleznogo instituta [Historical Stages of the Development of the Yalta Scientific Phthisiatric School: On the 100th Anniversary of the Founding of the Yalta Clinical Tuberculosis Institute]. In *Kollektsiya gumanitarnykh issledovaniy. Elektronnyy nauchnyy zhurnal*. № 2, pp. 18–30. Available at: URL: <https://www.j-chr.com/jour/article/view/233/209> (date of access 18.02.2026).