

УДК: 379.8:338.49:614.2
DOI: 10.7868/S25000640240410

РЕКРЕАЦИОННЫЕ СЕТИ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОГО КАВКАЗА

© 2024 г. Х.Ш. Забураева¹, А.А. Шаипова^{1,2}

Аннотация. В условиях глобальных вызовов и угроз здоровью, с которыми сталкивается человечество, оценка обеспеченности рекреационными учреждениями, оснащенности их ресурсной базой и эффективности функционирования приобретает все большую актуальность. Цель работы – исследование современной структуры и пространственной организации рекреационных сетей Северо-Восточного Кавказа. Методы работы: анализ и синтез, статистический, сравнительно-географический, исторический и картографический методы. На основе анализа литературных источников показано, что значительный лечебно-оздоровительный и туристско-рекреационный потенциал создает предпосылки для более эффективного развития санаторно-курортного и туристического комплекса. В структуре рекреационных сетей выделены санатории, санатории-профилактории, пансионаты, базы отдыха, туристические базы, реабилитационные центры, детские санатории и оздоровительные лагеря. Картографическая визуализация рекреационных сетей с использованием геоинформационной системы QGIS позволила выявить пространственную неравномерность их распределения на территории Северо-Восточного Кавказа. Большая часть лечебно-оздоровительных учреждений и туристических объектов сосредоточена в приморской зоне. Анализ динамики показателей санаторно-курортной отрасли и туристического потока в исследуемом регионе демонстрирует значительный их рост за последние годы. Однако сравнительный анализ с сопредельными регионами все еще не позволяет судить об их высоком уровне. Результаты расчетов плотности рекреационных учреждений и обеспеченности населения ими указывают на слабую развитость рекреационных сетей и недостаточную обеспеченность населения организациями рекреационного назначения. Самая низкая обеспеченность обнаружена в Ингушетии. Существующая сеть лечебно-оздоровительных учреждений и туристско-рекреационных комплексов не позволяет удовлетворять потребности в санаторно-курортном лечении и рекреационные потребности местного населения. Даны рекомендации для оптимизации рекреационных сетей и более устойчивого развития санаторно-курортного и туристического комплекса, включая модернизацию и расширение сети рекреационных учреждений, совершенствование и увеличение спектра оказываемых населению лечебно-оздоровительных и туристско-рекреационных услуг, организацию круглогодичной деятельности санаторно-курортных учреждений, подготовку высококвалифицированных кадров и др.

Ключевые слова: рекреационные сети, горный регион, санаторно-курортные учреждения, Северо-Восточный Кавказ, рекреация, туризм, лечебно-оздоровительные ресурсы.

RECREATIONAL NETWORKS OF THE NORTH-EASTERN CAUCASUS

Kh.Sh. Zaburaeva¹, A.A. Shaipova^{1,2}

Abstract. In the context of global challenges and threats to the health of mankind, the assessment of recreational facilities provision, their resource base equipment and functioning efficiency becomes more and more significant. The aim of this work is to study the current structure and spatial organization of recreational networks in the North-Eastern Caucasus. Methods of the article: analysis and synthesis, statistical, comparative-geographical, historical and cartographic. On the basis of analysis and synthesis of literature sources it is

¹ Комплексный научно-исследовательский институт имени Х.И. Ибрагимова Российской академии наук (Kh.I. Ibragimov Complex Institute of the Russian Academy of Sciences, Grozny, Russian Federation), Российская Федерация, 364051, г. Грозный, ул. В. Алиева, 21а, e-mail: eveggne@mail.ru

² Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова (Grozny State Oil Technical University named after Academician M.D. Millionshchikov, Grozny, Russian Federation), Российская Федерация, 364061, г. Грозный, пр. Х. Исаева, 100

shown that significant medical and recreational and tourist-recreational potential provide an opportunity for more effective development of health resort and tourism industry. In the structure of recreational networks, the following are distinguished: sanatoria, health resorts, boarding houses, recreation centers, tourist bases, rehabilitation centers, children's sanatoria, and wellness camps. Cartographic visualization of recreational networks using the QGIS geoinformation system allowed to reveal the spatial unevenness of their development on the territory of the North-Eastern Caucasus. Most of the medical and recreational institutions and tourist facilities are located in the seaside zone. The analysis of the dynamics of indicators of the health resort industry and tourist flow in the studied regions has shown a significant increase in their number in recent years. However, comparative analysis with neighboring regions still does not allow us to assess their high level. The results of calculations of density of recreational institutions and provision of the population with them indicate a weak development of recreational networks and insufficient provision of the population with recreational organizations. The lowest provision was found in Ingushetia. It is shown that the existing network of medical and recreational institutions and tourist and recreational complexes does not allow to meet the needs in health resort treatment and recreational needs of the local population. Recommendations are given for optimization of recreational networks and more sustainable development of health resort and tourist complex, including modernization and expansion of the network of recreational institutions, improvement and increase in the range of medical, health-related and tourist-recreational services provided to the population, organization of year-round activities of health resort institutions, training of highly qualified personnel, etc.

Keywords: recreational networks, mountain region, health resort institutions, North-Eastern Caucasus, recreation, tourism, medical and recreational resources.