

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ ГЕОГРАФИИ И ГЕОИНФОРМАТИКИ

Кафедра физической географии мира и образовательный технологий

БОГДАНОВИЧ
Алексей Андреевич

**ПРИРОДНОЕ РАЙОНИРОВАНИЕ И ОЦЕНКА ТУРИСТИЧЕСКОГО
ПОТЕНЦИАЛА ВОСТОЧНОЙ АНТАРКТИДЫ
(НА ПРИМЕРЕ ЗЕМЛИ ЭНДЕРБИ)**

Дипломная работа

**Научный руководитель:
кандидат географических наук,
доцент, А.А. Карпиченко**

Доступен к защите
«__»____ 2025 г.
Зав. кафедрой физической географии и
образовательный технологий

кандидат географических наук, доцент
_____ А.А. Карпиченко

Минск, 2025

РЕФЕРАТ

Богданович А.А. *Природное районирование и оценка туристического потенциала Восточной Антарктиды (на примере Земли Эндерби).* – Минск, 2025. – 58 с., 7 рис., 1 табл., 48 источников.

Ключевые слова: природное районирование, туризм, Земля Эндерби, Восточная Антарктида.

Объект исследования: территория Восточной Антарктиды и Земли Эндерби.

Цель работы: предложить варианты природного районирования территории Земли Эндерби в Восточной Антарктиде и сделать оценку её туристического потенциала.

Методы: метод районирования, картографирование, систематизация данных климатических наблюдений, метод сравнительно-географического анализа.

Результаты: предложена схема двух вариантов природного районирования Земли Эндерби с выделением районов и подрайонов, охарактеризованы их физико-географические особенности. Проведена оценка туристического потенциала, а также предложена туристическая программа.

Практическое значение: полученные результаты могут быть использованы для разработки программ экологического туризма и образовательных маршрутов, при комплексном районировании Земли Эндерби, а также Восточной Антарктиды.

Автор работы подтверждает, что проведённые исследования и представленные материалы объективно отражают состояние исследуемого вопроса, а все заимствованные из литературных источников сопровождаются ссылками на их авторов, работа выполнена самостоятельно.

РЭФЕРАТ

Багдановіч А.А. *Прыроднае раянаванне і ацэнка турыстычнага патэнцыялу Усходняй Антарктыды (на прыкладзе Зямлі Эндэрбі).* - Мінск, 2025. - 58 с., 7 мал., 1 табл., 48 крыніц.

Ключавыя слова: прыроднае раянаванне, турызм, Зямля Эндэрбі, Усходняя Антарктыда.

Аб'ект даследавання: тэрыторыя Усходняй Антарктыды і Зямлі Эндэрбі.

Мэта працы: прапанаваць варыянты прыроднага раянавання тэрыторыі Зямлі Эндэрбі ва Усходняй Антарктыдзе і зрабіць ацэнку яе турыстычнага патэнцыялу.

Метады: метад раянавання, картаграфаванне, сістэматызацыя дадзеных кліматычных назіранняў, метад параўнальна-геаграфічнага аналізу.

Вынікі: прапанавана схема двух варыянтаў прыроднага раянавання Зямлі Эндэрбі з вылучэннем раёнаў і падраёнаў, ахарактарызаваны іх фізіка-геаграфічныя асаблівасці. Праведзена ацэнка турыстычнага патэнцыялу, а таксама прапанавана турыстычная праграма.

Практычнае значэнне: атрыманыя вынікі могуць быць скарыстаны для распрацоўкі праграм экалагічнага турызму і адукатыйных маршрутаў, пры комплексным раянаванні Зямлі Эндэрбі, а таксама Усходняй Антарктыды.

Аўтар працы пацвярджае, што праведзеныя даследаванні і прадстаўленыя матэрыялы аб'ектыўна адлюстроўваюць стан доследнага пытання, а ўсе запазычаныя з літаратурных крыніц суправаджаюцца спасылкамі на іх аўтараў, праца выканана самастойна.

ABSTRACT

Bogdanovich A.A. Natural zoning and assessment of the tourist potential of East Antarctica (using Enderby Land as an example). – Minsk, 2025. – 58 p., 7 figs., 1 table, 48 sources.

Keywords: natural zoning, tourism, Enderby Land, East Antarctica.

Object of the study: the territory of East Antarctica and Enderby Land.

The purpose of the work: to propose options for natural zoning of the territory of Enderby Land in East Antarctica and to assess its tourist potential.

Methods: zoning method, mapping, systematization of climate observation data, comparative geographical analysis method.

Results: a scheme of two options for natural zoning of Enderby Land with the allocation of districts and subdistricts is proposed, their physical and geographical features are characterized. An assessment of the tourist potential is carried out, and a tourist program is proposed.

Practical significance: the obtained results can be used to develop ecotourism programs and educational routes, in the complex zoning of Enderby Land, as well as East Antarctica. The author of the work confirms that the conducted research and presented materials objectively reflect the state of the issue under study, and all borrowed from literary sources are accompanied by references to their authors, the work was done independently.