

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**ФАКУЛЬТЕТ ГЕОГРАФИИ И ГЕОИНФОРМАТИКИ**

**Кафедра географической экологии**

**КУЗЬМИЦКАЯ**

Диана Геннадьевна

**РАЗВИТИЕ ГЕОТУРИЗМА В ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Дипломная работа

Научный руководитель:  
кандидат географических наук  
Е.А. Козлов

Допущена к защите

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020 г.

зав. кафедрой географической экологии

кандидат географических наук, доцент Н.Д. Гагина

Минск, 2020

## РЕФЕРАТ

Кузьмицкая Д.Г. Развитие геотуризма в Гродненской области (дипломная работа) / Д.Г. Кузьмицкая. – Минск, 2020. – 33 с., библиогр. 27 назв., рис. 5, табл. 1.

Ключевые слова: ГЕОТУРИЗМ, ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ, ВАЛУНЫ, ГРОДНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ТУРИСТИЧЕСКИЙ МАРШРУТ.

Цель исследования – рассмотреть, изучить и проанализировать развитие геотуризма в Гродненской области, создать геологический маршрут по Гродненской области.

Объект исследования – геологический туризм.

Методы исследования: описательный, сравнительно-географический, картографический, историко-географический и математический.

В работе рассмотрено состояние проблемы исследуемой темы и далее выявлено, что основной проблемой развития геологического туризма является снижение его геотуристического потенциала. Для развития рассматриваемого направления в туризме Гродненской области определяющими факторами являются природно-экологические, а направляющими в прогрессе его развития социально-экономические. В качестве приоритета по развитию для привлечения туристов необходимо разрабатывать новые формы использования туристско-рекреационного потенциала Гродненской области. На территории области по рассматриваемым факторам, наиболее благоприятным для развития геологического туризма и вовлечения в туристические маршруты геологических объектов выявлен Новогрудский район и на его примере представлены потенциальные объекты геотуристического маршрута с общим доступом в онлайн-ресурсе для ознакомления с объектами в более полном объеме.

При написании дипломной работы использовались следующие исходные данные: фондовые материалы ТЧУП «МЛД-групп», научные статьи, учебные и методические пособия, справочные данные, карты атласов и электронные ресурсы.

Область возможного практического применения: туристическая деятельность, развитие активных форм отдыха на различных уровнях, а также реализация потенциала устойчивого развития местных сообществ.

## РЭФЕРАТ

Кузьміцкая. Д. Г. Развіццё геатурызма ў Гродзенскай вобласці (дыпломная работа) / Д. Г. Кузьміцкая. – Мінск, 2020. – 33 с., бібліягр. 27 назв., мал. 5, табл. 1.

Ключавыя словы: ГЕАТУРЫЗМ, ПОМНІК ПРЫРОДЫ, ВАЛУНЫ, ГРОДЗЕНСКАЯ ВОБЛАСЦЬ, ТУРЫСТЫЧНЫ МАРШРУТ.

Мэта даследавання-разгледзець, вывучыць і прааналізаваць развіццё геатурызму ў Гродзенскай вобласці, стварыць геалагічны маршрут па Гродзенскай вобласці.

Аб'ект даследавання-геалагічны турызм.

Метады даследавання: апісальны, параўнальна-геаграфічны, картаграфічны, гісторыка-геаграфічны і матэматычны.

У працы разгледжаны стан праблемы доследнай тэмы і далей выяўлена, што асноўнай праблемай развіцця геалагічнага турызму з'яўляецца зніжэнне яго геатурыстычнага патэнцыялу. Для развіцця разгледанага напрамку ў турызме Гродзенскай вобласці вызначальнымі фактарамі з'яўляюцца прыродна-экалагічныя, а накіроўваемымі ў прагрэсе яго развіцця сацыяльна-эканамічныя. У якасці прыярытэту па развіцці для прыцягнення турыстаў неабходна распрацоўваць новыя формы выкарыстання турысцка-рэкрэацыйнага патэнцыялу Гродзенскай вобласці. На тэрыторыі вобласці па разгледаных фактарах, найбольш спрыяльным для развіцця геалагічнага турызму і ўключэння ў турыстычныя маршруты геалагічных аб'ектаў выяўлены Навагрудскі раён і на яго прыкладзе прадстаўлены патэнцыйныя аб'екты геатурыстычнага маршруту з агульным доступам у онлайн-рэсурсе для азнамлення з аб'ектамі ў больш поўным аб'ёме.

Пры напісанні дыпломнай работы выкарыстоўваліся наступныя зыходныя дадзеныя: фондавыя матэрыялы ПТУП "МЛД-груп", навуковыя артыкулы, навучальныя і метадычныя дапаможнікі, даведачныя дадзеныя, карты атласаў і электронныя рэсурсы.

Вобласць магчымага практычнага прымянення: турыстычная дзейнасць, развіццё актыўных формаў адпачынку на розных узроўнях, а таксама рэалізацыя патэнцыялу ўстойлівага развіцця мясцовых супольнасцяў.

## **REPORT**

Kuzmitskaya D.G. The development of geotourism in the Grodno region (graduate work) / D.G. Kuzmitskaya. - Minsk, 2020. - 33 P., Bibliogr. 27 Names., Fig. 5, Tab. 1.

Key words: GEOTURISM, NATURAL MONUMENT, BOULDS, GRODNO REGION, TOURIST ROUTE.

The purpose of the study is to review, study and analyze the development of geotourism in the Grodno region, to create a geological route in the Grodno region.

The object of study is geological tourism.

Research methods: descriptive, comparative geographical, cartographic, historical and geographical and mathematical.

The paper considers the state of the problem of the topic under study and further reveals that the main problem of the development of geological tourism is to reduce its geotourism potential. For the development of the considered direction in tourism of the Grodno region, the environmental and environmental factors are determining factors, and the socio-economic ones are the guiding factors in the progress of its development. As a development priority for attracting tourists, it is necessary to develop new forms of using the tourist and recreational potential of the Grodno region. On the territory of the region, according to the factors most favorable for the development of geological tourism and the involvement of geological objects in tourist routes, the Novogrudok district was identified and its example presents potential objects of a geotourism route with general access to an online resource for familiarizing with objects in full.

When writing the thesis, the following initial data were used: stock materials of the private enterprise “MLD-group”, scientific articles, teaching and methodological aids, reference data, atlas maps and electronic resources.

The area of possible practical application: tourism, the development of active forms of recreation at various levels, as well as the realization of the potential for sustainable development of local communities.