

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**  
**БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
**ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

**Кафедра физической географии мира и образовательных технологий**

**СЕМАШКО**

Диана Андреевна

**ПРИРОДНЫЕ ГОЛОЦЕНОВЫЕ И КУЛЬТУРНЫЕ**  
**ПАМЯТНИКИ ЮГО-ВОСТОКА МИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Дипломная работа

Научный руководитель:  
Доктор географических наук,  
профессор Еловичева Я.К.

Допущена к защите

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018 г.

Зав. кафедрой физической географии мира

и образовательных технологий

доцент Е.Г. Кольмакова

Минск, 2018

## РЕФЕРАТ

Семашко Д.А. Природные голоценовые и культурные памятники юго-востока Минской области (Дипломная работа) – Минск, 2018. 57 с.: 36 рис., 9 табл., 31 источник.

РЕКРЕАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ, ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ, КУЛЬТУРНО-ИСТОРИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ, ГОЛОЦЕН, ТУРИЗМ

Объектом исследования являются опорные разрезы голоцена.

Цель работы – выявить и охарактеризовать природные голоценовые и культурные памятники юго-востока Минской области (Центрально-Березинская равнина, Копыльская гряда, северное Полесье). В результате проведенного исследования дана характеристика природных и культурно-исторических ресурсов, а также выявлены опорные разрезы голоцена.

Область применения – география международного туризма, палинология.

## РЭФЕРАТ

Сямашка Д.А. Прыродныя галацэнавыя і культурныя помнікі паўднёва-усходу Мінскай вобласці – Мінск, 2018. 57 с.: 36 мал., 9 табл., 31 назва.

РЭКРЭАЦЫЙНЫ ПАТЭНЦЫЯЛ, ПРЫРОДНЫЯ РЭСУРСЫ, КУЛЬТУРНА-ГІСТАРЫЧНЫЯ РЭСУРСЫ, ГАЛАЦЭН, ТУРЫЗМ

Аб'ектам даследавання з'яўляюцца апорныя разрэзы галацэну.

Мэта работы – выявіць і ахарактэрызаваць прыродныя галацэнавыя і культурныя помнікі паўднёва-усходу Мінскай вобласці (Цэнтральна-Бярэзінская раўніна, Капыльская града, паўночнае Полессе). У выніку праведзенага даследавання дадзена характарыстыка прыродных і культурна-гістарычных рэсурсаў, а таксама выяўлены апорныя разрэзы галацэну.

Вобласць прымянення – геаграфія міжнароднага турызму, паліналогія.

## REPORT

Semashko D.A. Natural holocene and cultural monuments of the south-east of Minsk region (Diploma work) – Minsk, 2018. 57 p.: 36 f., 9 tab., 31 p.

RECREATIONAL POTENTIAL, NATURAL RESOURCES, CULTURAL AND HISTORICAL RESOURCES, HOLOCENE, TOURISM

The object of the study are supporting incisions of the Holocene. The purpose of this work – to identify and characterize Holocene natural and cultural monuments in the south-east of Minsk region (Central Berezina plain, Kopyl ridge, northern Polesie). As a result of the study the characteristic of the natural, cultural and historical resources, and revealed supporting incisions of the Holocene. The area of possible practical applications –the geography of international tourism, palinology.