

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ ГЕОГРАФИИ И ГЕОИНФОРМАТИКИ
Кафедра почвоведения и геоинформационных систем

ДАГЛИС

Владислав Юрьевич

**ГЕОИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТУРИСТСКОГО
ПРОЕКТИРОВАНИЯ (НА ПРИМЕРЕ МИНСКОЙ ОБЛАСТИ)**

Дипломная работа

Научный руководитель:
кандидат географических наук,
доцент Н.В. Жуковская

Допущена к защите

«___» _____ 2019 г.

Зав. кафедрой почвоведения и геоинформационных систем

доктор сельскохозяйственных наук, профессор Н.В. Клебанович

Минск, 2019

РЕФЕРАТ

Дагліс В.Ю. Геоинформационное обеспечение туристского проектирования (на примере Минской области) (дипломная работа). – Минск: БГУ, 2019. – 52 с.

Туризм, геоинформационные системы, туристское проектирование, особо охраняемые природные территории, экологический туризм, культурно-исторический туризм, туристический интернет-портал.

Определена и проанализирована территориальная структура размещения и плотности объектов природного и культурно-исторического туризма на территории Минской области. Построены картограммы плотности территориального распространения туристических объектов Минской области. Детально описан первый в Беларуси интернет-портал «Заповедные территории Беларуси: Виртуальный тур», в создании картографической и информационной части которого принималось активное участие.

Библиогр. 10. назв., рис. 14.

РЭФЕРАТ

Дагліс У.Ю. Геаінфармацыйнае забеспячэнне турысцкага праектавання (на прыкладзе Мінскай вобласці) (дипломная работа). – Мінск: БДУ, 2019. – 52 с.

Туризм, геаінфармацыйныя сістэмы, турысцкае праектаванне, асабліва ахоўныя прыродныя тэрыторыі, экалагічны туризм, культурна-гістарычны туризм, турыстычны інтэрнэт-партал.

Вызначана і прааналізавана тэрытарыяльная структура размяшчэння і шчыльнасці аб'ектаў прыроднага і культурна-гістарычнага туризму на тэрыторыі Мінскай вобласці. Пабудаваны картаграммы шчыльнасці тэрытарыяльнага распаўсюджвання турыстычных аб'ектаў Мінскай вобласці. Дэталёва апісаны першы ў Беларусі інтэрнэт-партал «Запаведныя тэрыторыі Беларусі: Віртуальны тур», у стварэнні картаграфічнай і інфармацыйнай часткі якога прымаўся актыўны ўдзел.

Бібліягр. 10. назв., мал. 14.

ABSTRACT

Daglis V.Y. GIS software of tourism designing (on example of Minsk region) (diploma work). – Minsk: BSU, 2019. – 52 p.

Tourism, geographic information systems, tourist designing, specially protected natural areas, ecological tourism, cultural and historical tourism, tourist Internet portal.

The territorial structure of placement and density of objects of natural, cultural and historical tourism in the territory of the Minsk region is defined and analyzed. Cartograms of density of territorial distribution of tourist objects of the Minsk region

are constructed. The first in Belarus Internet portal "Protected areas of Belarus: Virtual tour" was described in detail, in the creation of the cartographic and information part of which was actively involved.

The bibliography 10 references, figures 14.