

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ ГЕОГРАФИИ И ГЕОИНФОРМАТИКИ
Кафедра географической экологии

САМАЛЬ Арсений Александрович

ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ТРОП
НА СОСТОЯНИЕ ПРИРОДНЫХ КОМПЛЕКСОВ
НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «БРАСЛАВСКИЕ ОЗЕРА»

Дипломная работа

Научный руководитель:
канд. геогр. наук
Е.А. Козлов

Допущен к защите

«___» _____ 2024 г.

Зав. кафедрой географической экологии
кандидат географических наук, доцент Н.В. Гагина

Минск, 2024

РЕФЕРАТ

Самаль А.А. Оценка влияния экологических троп на состояние природных комплексов национального парка «Браславские озера» (дипломная работа). – Минск, 2024. – 50 страниц, 6 рисунков, 30 источников, 1 приложение.

Ключевые слова: ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРОПЫ, ПРИРОДНЫЕ КОМПЛЕКСЫ, ТЕРРИТОРИЯ НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА, ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ КОНФЛИКТЫ, ТЕНДЕНЦИИ ТРАНСФОРМАЦИИ ТЕРРИТОРИИ.

Объект исследования: природные комплексы национального парка «Браславские озера».

Предмет исследования: оценка влияния экотроп на состояние природных комплексов национального парка «Браславские озера».

Цель исследования: провести оценку влияния экотроп на состояние природных комплексов национального парка «Браславские озера».

Оценка проводилась на основе сравнительно-географического, литературного, картографического методов и применения ГИС-технологий.

В работе выполнен анализ существующего законодательства в области природопользования и охраны окружающей среды, рассмотрена инфраструктура туризма национального парка «Браславские озера».

В результате проведения исследования проведена оценка влияния экологических троп на состояние природных комплексов, показаны тенденции трансформации территории национального парка, предложены мероприятия по снижению рекреационной нагрузки на природные комплексы и по решению геоэкологического конфликта природопользования с рекреационной и хозяйственной деятельностью.

Результаты исследования могут использоваться государственными органами управления, например, Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды, местными органами управления, например, Браславским районным исполнительным комитетом и ГПУ «Национальный парк «Браславские озера», при оптимизации рекреационных потоков и решении геоэкологического конфликта природопользования с рекреационной и хозяйственной деятельностью, а также в научно-исследовательской деятельности и учебном процессе.

РЭФЕРАТ

Самаль А. А. Ацэнка ўплыву экалагічных сцежак на стан прыродных комплексаў нацыянальнага парку «Браслаўскія азёры» (дыпломная праца). – Мінск, 2024. – 50 старонак, 6 малюнкаў, 30 крыніцы, 1 прыкладанне.

Ключавыя слова: ЭКАЛАГІЧНЫЯ СЦЕЖКІ, ПРЫРОДНЫЯ КОМПЛЕКСЫ, ТЭРЫТОРЫЯ НАЦЫЯНАЛЬНАГА ПАРКУ, ГЕАЭКАЛАГІЧНЫХ КАНФЛІКТЫ, ТЭНДЭНЦЫІ ТРАНСФАРМАЦЫІ ТЭРЫТОРЫІ.

Аб'ект даследавання: прыродныя комплексы нацыянальнага парку «Браслаўскія азёры».

Прадмет даследавання: Ацэнка ўплыву экотроп на стан прыродных комплексаў нацыянальнага парку «Браслаўскія азёры».

Мэта даследавання: правесці ацэнку ўплыву экатроп на стан прыродных комплексаў нацыянальнага парку «Браслаўскія азёры».

Ацэнка праводзілася на аснове метадаў параўнальнага-геаграфічнага, літаратурнага, картографічнага і прымянення ГІС-тэхнологій.

У працы выкананы аналіз існуючага заканадаўства ў галіне прыродакарыстання і аховы навакольнага асяроддзя, разгледжана інфраструктура турызму нацыянальнага парку «Браслаўскія азёры».

У выніку правядзення даследавання праведзена ацэнка ўплыву экалагічных сцежак на стан прыродных комплексаў, паказаны тэндэнцыі трансфармацыі тэрыторыі нацыянальнага парку, пропанаваны мерапрыемствы па зніженні рэкрэацыйнай нагрузкі на прыродныя комплексы і па рашэнні геаэкалагічных канфлікту прыродакарыстання з рэкрэацыйнай і гаспадарчай дзейнасцю.

Вынікі даследавання могуць прымняцца дзяржаўнымі органамі кіравання, напрыклад, Міністэрствам прыродных рэсурсаў і аховы навакольнага асяроддзя, мясцовымі органамі кіравання, напрыклад, Браслаўскім раённым выканаўчым камітэтам і ГПУ «Нацыянальны парк «Браслаўскія азёры», пры аптымізацыі рэкрэацыйных патокаў і вырашэнні геаэкалагічнага канфлікту прыродакарыстання з рэкрэацыйнай і гаспадарчай дзейнасцю, а таксама ў навукова-даследчай дзейнасці і навучальным працэсе.

ABSTRACT

Samal A.A. Assessment of the impact of ecological trails on the state of natural complexes of the Braslav Lakes National Park (thesis). – Minsk, 2024. – 50 pages, 6 drawings, 30 source, 1 appendix.

Keywords: ECOLOGICAL TRAILS, NATURAL COMPLEXES, THE TERRITORY OF THE NATIONAL PARK, GEO-ECOLOGICAL CONFLICTS, TRENDS IN THE TRANSFORMATION OF THE TERRITORY.

The object of research: natural complexes of the Braslav Lakes National Park.

Subject of the study: Assessment of the impact of ecotropics on the state of natural complexes of the Braslav Lakes National Park.

The purpose of the study: to assess the impact of ecotropics on the state of natural complexes of the Braslav Lakes National Park.

The assessment was carried out on the basis of methods of comparative geographical, literary, cartographic and application of GIS technologies.

The paper analyzes the existing legislation in the field of nature management and environmental protection, examines the tourism infrastructure of the Braslav Lakes National Park.

As a result of the study, an assessment of the impact of ecological trails on the state of natural complexes was carried out, trends in the transformation of the territory of the national park were shown, measures were proposed to reduce the recreational load on natural complexes and to resolve the geo-ecological conflict of nature management with recreational and economic activities.

The results of the study can be used by government authorities, for example, the Ministry of Natural Resources and Environmental Protection, local governments, for example, the Braslav District Executive Committee and the National Park "Braslav Lakes", in optimizing recreational flows and solving the geo-ecological conflict of nature management with recreational and economic activities, as well as in research activities and the educational process.