

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ФАКУЛЬТЕТ ГЕОГРАФИИ И ГЕОИНФОРМАТИКИ

Кафедра физической географии мира и образовательных технологий

**ГАНЧАР
Виктория Валерьевна**

**ОЦЕНКА ЛАНДШАФТНОГО РАЗНООБРАЗИЯ ГПУ «БЕРЕЗИНСКИЙ
БИОСФЕРНЫЙ ЗАПОВЕДНИК»**

Дипломная работа

**Научный руководитель:
кандидат географических наук,
доцент Е.В.Матюшевская**

Допущена к защите

«__» 20__ г.

**Зав. кафедрой физической географии и образовательных технологий
кандидат географических наук, доцент Е.В. Матюшевская**

Минск, 2022

РЕФЕРАТ

УДК 504.064 (075.8)

Объем работы: 72 страницы, 9 рисунков, 3 таблицы, 42 источника, 5 приложений.

Ключевые слова: БЕРЕЗИНСКИЙ БИОСФЕРНЫЙ ЗАПОВЕДНИК, ЛАНДШАФТНОЕ РАЗНООБРАЗИЕ, ТИПИЧНЫЙ ЛАНДШАФТ, УНИКАЛЬНЫЙ ЛАНДШАФТ, БИОСФЕРНЫЙ РЕЗЕРВАТ.

Объект исследования: ГПУ «Березинский биосферный заповедник».

Цель исследования: оценка ландшафтного разнообразия ГПУ «Березинский биосферный заповедник и разработка рекомендаций по поддержанию статуса биосферного резервата.

Методы исследования: анализ, синтез, классификация, описательно-географический, картографический, полевой.

Научная новизна исследования: в ходе проведенного исследования были изучены ландшафты ГПУ «Березинский биосферный заповедник» и оценено ландшафтное разнообразие территории, а также разработаны рекомендации по поддержанию территории статуса биосферного резервата. Практическая новизна заключается в разработанных рекомендациях по поддержанию территории статуса биосферного резервата.

Дипломная работа является самостоятельно выполненным исследованием.

РЭФЕРАТ

УДК 504.064 (075.8)

Аб'ём працы: 72 старонкі, 9 малюнкаў, 3 табліцы, 42 крыніцы, 5 дадаткаў.

Ключавыя слова: БЯРЭЗІНСКІ БІЯСФЕРНЫ ЗАПАВЕДНІК, ЛАНДШАФТНАЯ РАЗНАСТАЙНАСЦЬ, ТЫПЧНЫ ЛАНДШАФТ, УНІКАЛЬНЫ ЛАНДШАФТ, БІЯСФЕРНЫ РЭЗЕРВАТ.

Аб'ект даследавання: ДПУ "Бярэзінскі біясферны запаведнік".

Мэта даследавання: ацэнка ландшафтнай разнастайнасці ДПУ «Бярэзінскі біясферны запаведнік і распрацоўка рэкамендацый па падтрыманні статуса біясфернага рэзервата.

Метады даследавання: аналіз, сінтэз, класіфікацыя, апісаньне, геаграфічны, картографічны, палявы.

Навуковая навізна даследавання: у ходзе праведзенага даследавання былі даследаваны ландшафты ДПУ "Бярэзінскі біясферны запаведнік" і ацэнена ландшафтная разнастайнасць тэрыторыі, а таксама распрацаваны рэкамендацыі па падтрыманні тэрыторыі статуса біясфернага рэзервата. Практычная навізна заключаецца ў распрацаваных рэкамендацыях па падтрыманні тэрыторыі статусу біясфернага рэзервата.

Дыпломная праца з'яўляецца самастойна выкананым даследаваннем.

ABSTRACT

УДК 504.064 (075.8)

Scope of work: 72 pages, 9 illustrations, 3 tables, 42 sources, 5 appendices.

Key words: BEREZINSKY BIOSPHERE RESERVE, LANDSCAPE DIVERSITY, TYPICAL LANDSCAPE, UNIQUE LANDSCAPE, BIOSPHERE RESERVE.

The object of the research is the GPU "Berezinsky Biosphere Reserve".

The purpose of the research is to assess the landscape diversity of the Berezinsky Biosphere Reserve and develop recommendations for maintaining the status of a biosphere reserve.

Methods of the research: analysis, synthesis, classification, descriptive-geographical, cartographic, field.

The results of the work and their novelty. During the study, the landscapes of the Berezinsky Biosphere Reserve were studied, and the landscape diversity of the territory was assessed, and recommendations were developed to maintain the territory of the status of a biosphere reserve. The practical novelty lies in the developed recommendations for maintaining the territory of the status of a biosphere reserve.

The work has been put through independently.