

Секция «7.3 Экономическая, социальная, политическая география и туризм»

## Экотуристский потенциал заказников «Ольманские болота» и «Освейский» Республики Беларусь

Научный руководитель – Шевцова Наталия Сергеевна

*Напреенко Карина Кареновна*

*Студент (бакалавр)*

Белорусский государственный университет, Минск, Беларусь

*E-mail: kaarisha28@icloud.com*

Экологический туризм определен в качестве одного из приоритетных направлений развития туристской отрасли Республики Беларусь и включен в «Единую классификацию видов туризма», а также в «Национальную стратегию развития туризма до 2035 года» [4,5]. Развитие экологического туризма в Беларуси обусловлено высокой природоохранной ценностью водно-болотных угодий (ВБУ), которые выполняют важные экосистемные функции (поддержание гидрологического режима, сохранение биологического разнообразия и другие).

В качестве объектов исследования выбраны заказники «Ольманские болота» и «Освейский», обладающие международным природоохранным статусом и представляющие крупные природные комплексы с высокой степенью сохранности [2]. Кроме того, оба заказника включены в список «Рамсарских угодий Республики Беларусь» [6]. Заказник «Ольманские болота» – это крупнейший в Европе комплекс верховых, низинных и переходных болот, сохранившийся до настоящего времени в естественном состоянии, а «Освейский» отличается уникальным сочетанием озерных (оз. Освейское – второе по величине озеро Беларуси), лесных и болотных экосистем [2].

Цель изучения – оценка экотуристского потенциала ВБУ двух заказников на основе природно-ресурсных (рельеф, климат, водные ресурсы, растительный и животный мир и др.), культурно-исторических (объекты культурно-исторического наследия, национальные традиции и др.) и социально-экономических факторов (объекты гостеприимства, транспортная система и др.) с учетом определения уровня экологических рисков.

Для достижения практико-ориентированной цели исследования была применена комплексная методика оценки Ю.А. Худеньких и М.В. Гудковских [1,3], адаптированная к условиям ВБУ. Базовая методика основана на изучении природного (степень заболоченности территорий, продолжительность рекреационного периода плотность гидросети и др.), культурно-исторического (памятники архитектуры, истории, археологии, музеи и др.) и социально-экономического (транспортная доступность, наличие объектов размещения, питания и др.) блоков. Оптимизация методики связана с использованием балансового метода, учитывающего природные, культурно-исторические и социально-экономические условия для экотуризма, а также позволяющая выявить неблагоприятные факторы в форме экологических рисков.

Результаты комплексной оценки показали, что исследуемые территории обладают значительным потенциалом для развития экологического туризма, однако, характеризуются различиями в транспортной доступности, степени антропогенной нагрузки и др. Выявлены ограничения, связанные с сезонностью посещений, необходимостью регулирования рекреационной нагрузки и соблюдением природоохранных требований. Определены наиболее приоритетные формы экотуристской деятельности, соответствующие природным особенностям территорий, включающие необходимость обоснования научно-познавательных маршрутов и создания экологических троп.

Полученные практические результаты комплексной оценки могут использоваться при формировании эколого-познавательных туристских продуктов, планировании допустимой рекреационной нагрузки и разработке природоохранных мероприятий в заказниках.

### Источники и литература

- 1) Власюк Ю.А., Ковалевич О.А. Оценка туристского потенциала // Вестник Полоцкого государственного университета. Серия D. Экономические и юридические науки. – 2017. – №. 13. – С. 30-36.
- 2) Заповедные территории Беларуси : [сайт]. – URL : <http://zapovednytur.by> (дата обращения: 28.02.2026).
- 3) Мамраева Д.Г., Ташенова Л.В. Методический инструментарий оценки туристско-рекреационного потенциала региона // Экономика региона. – 2020. – Т. 16. – №. 1. – С. 127-140.
- 4) Национальная стратегия развития туризма в Республике Беларусь до 2035 года : [сайт]. – URL : <https://www.belarustourism.by> (дата обращения: 28.02.2026).
- 5) Национальное агентство по туризму Республики Беларусь : офиц. сайт. – URL : <http://belarustourism.by> (дата обращения: 28.02.2026).
- 6) The Ramsar Convention on Wetlands. The importance of wetlands : [сайт]. – URL : <http://www.ramsar.org> (дата обращения: 28.02.2026).