

М.С. ТОМАШ, Д.Н. БОГДАНОВ

**SWOT-АНАЛИЗ ВОДОХРАНИЛИЩ БЕЛАРУСИ НА ПРЕДМЕТ
ПЕРСПЕКТИВНОСТИ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В РЕКРЕАЦИОННЫХ ЦЕЛЯХ**

*УО «Гомельский государственный университет им. Ф. Скорины»,
г. Гомель, Республика Беларусь,
tmarinka@mail.ru, dimonoider@gmail.com*

Кроме естественных озёрных водоёмов на территории Беларуси имеется ряд искусственных озёр, созданных человеком – водохранилищ и прудов. К водохранилищам относят искусственные водоёмы объёмом не менее 1 млн. м³; в практике водохранилищами иногда называют крупные пруды. Эти водоёмы служат хорошими регуляторами грунтовых вод и влажности прилегающих мелиорируемых земель.

Первые небольшие водохранилища (пруды) создавались в прошлом при

строительстве водяных мельниц. Крупные водохранилища начали создавать после Великой Отечественной войны в связи с широко развёрнутым строительством межколхозных и районных гидроэлектростанций. Количество водохранилищ резко увеличилось в 70 – 80-е годы в связи с широкомасштабными мелиоративными работами. Водоохранилища создаются с целью регулирования стока, водного благоустройства и водообеспечения населённых пунктов, орошения сельскохозяйственных угодий, развития рыбного хозяйства, создания водно-рекреационных систем, для птицеводства, разведения и сохранения дичи. В последнее время водохранилища чаще всего используются комплексно несколькими отраслями народного хозяйства.

На территории Беларуси расположено 153 водохранилища с общей площадью зеркала 822 км². Размещение водохранилищ по территории республики обусловлено потребностью в воде и природными факторами. Основные искусственные водоёмы находятся в районе Белорусского Полесья и принадлежат бассейнам рек Припять (55 штук) и Днепр (47 штук). Наименьшее их количество приходится на бассейны рек Западный Буг (11 штук) и Виляя (5 штук). Не так много их в бассейнах рек Западная Двина (17 штук) и Неман (18 штук).

Обычно зоны рекреации сформированы вдоль русел рек или на озёрах, что способствует созданию благоприятных условий для развития купально-пляжного туризма и малого бизнеса. Но бывает так, что природные водоёмы использовать не целесообразно. В этом случае решением может стать освоение водохранилищ в целях рекреации, как это уже произошло с Заславским водохранилищем (так называемое Минское море). Чтобы оценить перспективность использования водохранилищ в целях рекреации можно воспользоваться методом *SWOT*-анализа для выявления сильных и слабых сторон такого проекта.

SWOT-анализом называют метод первичной оценки ситуации в какой-либо сфере деятельности или компании, основанный на рассмотрении её с четырёх сторон, а именно:

- *Strengths* (сильные стороны)
- *Weaknesses* (слабые стороны)
- *Opportunities* (возможности)
- *Threats* (угрозы)

Сильные и слабые стороны являются факторами внутренней среды объекта анализа, а возможности и угрозы – факторами внешней среды (т.е. то, что может повлиять или не повлиять на объект исследования). Данные *SWOT* анализа представлены в таблице 1:

Таблица 1 – SWOT-анализ перспектив использования водохранилищ Беларуси в целях рекреации

Параметр 1	Критерий 2	Пояснение 3
Сильные стороны	Благоприятный климат, погодные условия	Тёплое продолжительное лето со средней температурой воздуха +19 °С, длительность пляжного сезона 3 и более месяцев
	Достаточное количество водохранилищ	В Беларуси 153 водохранилища.
	Туристические организации	В стране большое количество туристических фирм, способных направлять туристов к местам рекреации
	Конкурентоспособность на внутреннем рынке	В Беларуси купально-пляжный туризм развит слабо
	Доступность для иностранных туристов	Безвизовый режим со всеми развитыми странами, открытость страны для туристов

Окончание таблицы 1

1	2	3
Слабые стороны	Инфраструктура	В Беларуси уже существующие пляжи не имеют полную комплектацию и развитый сервис, затруднён проезд к местам отдыха. Кроме этого не все водохранилища могут быть пригодны для купания.
	Недостаток финансовых средств	Обычно пляжи финансируются за счёт государства, а не инвестиций со стороны туристических фирм
	Низкий уровень развития гостиничного бизнеса	В стране не очень большое количество отелей. Цены необоснованно завышены и не соответствуют оказываемым услугам.
	Отсутствие интереса со стороны туристических фирм	Туристические организации нацелены на внешний туризм, а не на внутренний
Угрозы	Медленный рост рынка	Невысокий рост экономики страны
	Невысокая гибкость экономики страны	Низкая скорость реакции экономики на колебания спроса и предложения на мировом рынке
	Отсутствие поддержки со стороны государства	В настоящее время большее внимание уделяется культурно-познавательному туризму в городах
	Отсутствие заинтересованности у иностранных туристов	Роль Беларуси в мировом туризме незначительная
Возможности	Развитие международных связей	Беларусь открыта для сотрудничества со всеми странами мира
	Сочетание нескольких видов туризма в одном месте	Сочетание оздоровительного, познавательного, купально-пляжного, охотничьего и других видов туризма в пределах акватории одного большого озера
	Развитие туристической инфраструктуры	Расширение сети агроусадб и курортных поселков
	Активная рекламная поддержка в стране и за рубежом	Возможность привлечения туристов из других областей Беларуси и сопредельных государств за счет инвестиций в рекламу
Примечание – Таблица составлена автором.		

Теперь для более эффективного анализа полученных данных, а также прогнозирования возможных действий по снижению рисков и устранению слабых сторон необходимо сопоставить следующие параметры: сильные и слабые стороны с возможностями. Сильные и слабые стороны с угрозами. На основе такого сопоставления SWOT-анализ позволяет делать прогнозы. Результат сопоставления параметров SWOT-анализа в таблице 2.

Таблица 2 – Анализ взаимозависимости SWOT-параметров

Параметр	Возможности	Угрозы
1	2	3
Сильные стороны	Климат, множество водохранилищ – возможность сочетать несколько видов туризма, развивать инфраструктуру. Доступность для иностранных туристов – возможность укрепления международных связей, развитие туристической инфраструктуры.	Наличие развитой сети туристических операторов и доступность страны для иностранных туристов – преодоление угрозы низкого интереса со стороны иностранных туристов и отсутствия заинтересованности в развитии индустрии со стороны государства.

Окончание таблицы 2

1	2	3
Слабые стороны	Реализация возможностей по развитию международных отношений, развитие инфраструктуры и активная рекламная поддержка – решение проблем с отсутствием интереса со стороны туристических фирм, низким уровнем гостиничного бизнеса и качеством обслуживания.	Решение проблем с финансовыми средствами, низким уровнем гостиничного обслуживания, отсутствием интереса со стороны туристических фирм – снижение риска связанного с медленным ростом экономики страны и отсутствием заинтересованности органов власти в развитии индустрии.
Примечание – Таблица составлена автором.		

Представленные в таблице 1 взаимозависимости позволяют судить о следующем:

- *Сильные стороны и возможности*: позволяет выявить, какие сильные стороны необходимо использовать для реализации возможностей;
- *Слабые стороны и возможности*: позволяет выявить, за счёт каких имеющихся возможностей можно преодолеть слабые стороны;
- *Сильные стороны и угрозы*: позволяет выявить, какие сильные стороны можно использовать для устранения угроз;
- *Слабые стороны и угрозы*: позволяет выявить, от каких слабостей необходимо избавиться, чтобы предотвратить появившиеся угрозы [17].

Таким образом, данные SWOT-анализа свидетельствуют о перспективности использования водохранилищ для развития множества направлений внутреннего и внешнего туризма как в регионе, так и в стране в целом. Для реализации этой цели необходимо привлечь инвестиции и создать заинтересованность туристических фирм в развитии купально-пляжного отдыха в стране. Привлечь финансирование со стороны государства и направить его на расширение гостиничного фонда, обеспечение быстрого доступа к местам рекреации, создание и улучшение агроусадеб и туристических баз, в том числе с обустроенными пляжами.

Список литературы

1 Томаш, М.С. Геоэкологическое картографирование территории РБ на основе материалов дистанционных съемок / М.С. Томаш, Д.Н. Богданов // Геология в развивающемся мире: сб. науч. тр. по материалам XI Междунар. науч.-практ. конф. студ., асп. и молодых ученых: в 3 т. / отв. ред. А. Б. Трапезникова; Перм. гос. нац. исслед. ун-т. – Пермь, 2018. – Т. I. – С. 374–377.

2 Томаш, М.С. Перспективы использования малых водоемов урбанизированных территорий / М.С. Томаш, А.И. Павловский, Д.Н. Богданов // Урбозкосистемы: проблемы и перспективы развития : сборник материалов VI Международной научно-практической конференции (г. Ишим; 16 марта 2018 г.) / отв. ред. О.С. Козловцева. – Ишим : Изд-во ИПИ им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ, 2018. – С. 57–59.