

## Геопарки: необычное рядом

Геологическое наследие наряду с флорой и фауной имеет важное научное, образовательное и историческое значение. Однако пока геологические объекты не так популярны, как особо охраняемые природные территории. Изменить ситуацию призван международный проект ЮНЕСКО «Глобальные геопарки», участие в котором предполагает принять и Беларусь.

Сегодня в мире 213 объектов, расположенных в 48 странах, имеют статус «Глобальный геопарк ЮНЕСКО». Бренд был учреждён в 2015 году и его присвоение свидетельствует о международном признании значимости объекта геологического наследия. Геопарки служат интересам местных сообществ: сохраняя историю, проводят информационно-просветительскую работу.

Впервые о возможности появления в республике геопарков заговорили года четыре назад. В нашей стране около 400 геопамятников природы. Порядка 60 из них сосредоточены на территориях национальных парков «Браславские озёра» и «Нарочанский».

В узком смысле геотуризм - это комбинированная форма экологического, природного и научного туризма с упором на геологию и ландшафтоведение. В более широком - отрасль тематического туризма, основанного на сборе, обработке, валидации и маркетинге широкого спектра тем по истории Земли и ландшафта. Среди интересов геотуризма можно выделить: природные объекты, геологические и геоморфологические процессы; неактивные карьеры, имеющие историческое значение; специализированные выставки и музеи и др.

Учёные факультета географии и геоинформатики Белорусского

государственного университета (БГУ) совместно с коллегами из Академии наук провели экспертную оценку природного потенциала и соответствия данных ООПТ требованиям для получения международного статуса.

Как рассказал руководитель проекта, доктор географических наук, профессор БГУ **Борис ВЛАСОВ**, обследованные территории нацпарков имеют высокую значимость с точки зрения геологической ценности, сохранения уникальных объектов и возможности вовлечения в хозяйственную деятельность местного населения. Их можно рассматривать как перспективные для создания Глобальных геопарков ЮНЕСКО в Беларуси. Но для одобрения заявки на присвоение международного статуса необходимо реализовать определённый комплекс мероприятий.

Ключевой момент - имплементация понятия «геопарк» и включение его в действующее законодательство. Требуется определения и нормы, регламентирующие функционирование новой формы природной территории. Минимум год до подачи заявки потенциальный геопарк должен проработать в статусе национального.

Нацпарки «Браславские озёра» и «Нарочанский», помимо богатого георазнообразия, имеют развитую транспортную, туристическую, хозяйственную и социальную инфраструктуру, а также эффективную централизованную структуру управления. Согласно основным требованиям к Глобальному геопарку его границы не могут быть произвольно связаны с геологическим или географическим контекстом. Они должны учитывать существующие территориальные единицы, поэтому их привязали к границам сельских советов. Это позволило включить в состав потенциальных геопарков наиболее ценные в геологическом, биологическом и ландшафтном разнообразии территории и учесть их локальную принадлежность.

Управление Глобальным геопарком

должно осуществлять юридическое лицо. Стратегическим документом, определяющим концепцию развития, является план управления, который, как правило, соответствует формальной структуре досье-кандидата на международный статус. Он включает вопросы по персоналу, развитию инфраструктуры, стратегии геоконсервации (в том числе защитные и природоохранные мероприятия), геобразованию, геотуризма, а также мероприятия по продвижению информации об объекте в СМИ.

По словам учёного, в отношении всех Глобальных геопарков ЮНЕСКО Международным союзом геологических наук проводится независимая оценка геологического наследия на основании анализа библиографии международных и национальных публикаций. Увы, но за последние два десятилетия таких материалов об объектах, расположенных на базе нацпарков «Браславские озёра» и «Нарочанский», практически нет. Необходимо активизировать работу научных отделов нацпарков и профильных научных учреждений по выполнению исследований в области геологии и геоморфологии.

Статус геопарка не является природоохранной территорией и не предполагает дополнительных ограничений на экономическую и хозяйственную деятельность в его границах. Однако практика показывает, что большинство геопарков в мире находится в пределах действующих ООПТ. Проектируемые у нас в стране будут в аналогичных условиях. К тому же обследованные ключевые геологические объекты (валуны, формы рельефа) уже имеют статус памятников природы республиканского или местного значения со специальными режимами охраны. Основной формой геотуризма скорее всего будет экскурсионный туризм по установленным и описанным маршрутам.

По мнению Бориса Власова, актуализация работы по созданию национальных геопарков позволит улучшить динамику региональной экономики за счёт вовлечения в хозяйственную деятельность новых лиц и организаций, в первую очередь из числа

местного населения. Со временем белорусские геопарки, без сомнения, войдут и в список Глобальных геопарков ЮНЕСКО.

**Андрей АКИМОВ**