

АНАЛИЗ МИРОВОГО ОПЫТА ПОСТРОЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

Проблема перехода мирового сообщества на путь устойчивого развития не снижает своей актуальности уже свыше двух десятилетий. Приоритетными остаются вопросы определения показателей оценки уровня достижения устойчивого развития. В «Повестке дня на XXI» отмечено: «В целях создания надежной основы для процесса принятия решений на всех уровнях и содействия облегчению саморегулируемой устойчивости комплексных экологических систем ... необходимо разработать показатели устойчивого развития» [1, пункт 40.4]. Построение национальных показателей устойчивого природопользования будет способствовать реализации целей устойчивого развития (ЦУР) Беларуси и получению знаний о состоянии, динамике и эффективности использования природных ресурсов и экологических систем [2].

Для разработки национальных показателей необходимо проанализировать сложившиеся в мире концептуальные подходы построения показателей природопользования. Нами определены следующие основные направления анализа – рисунок.



Рисунок – Направления аналитического обзора мирового опыта построения показателей природопользования

Аналитический обзор построения показателей устойчивого природопользования направлен на всесторонний анализ существующих эко-показателей и включает три основных направления анализа:

- экологические рейтинги на основе индексной оценки;
- мировые системы экологических показателей;
- глобальные показатели достижения эко-ЦУР.

Проведенный анализ мирового опыта построения показателей природопользования определил два наиболее распространенных концептуальных подхода к формированию системы показателей. Первый подход базируется на построении системы показателей, каждый из которых отражает отдельные аспекты устойчивого природопользования. Второй подход предполагает построение агрегированного (интегрального) показателя, на основе которого можно судить о степени устойчивости территории, экологичности траектории ее развития.

Выводы аналитического обзора позволили определить приоритеты показателей природопользования в контексте достижения ЦУР и легли в основу дальнейшей работы в рамках НИР «Разработать систему национальных индикаторов природопользования для реализации целей устойчивого развития Республики Беларусь» (руководитель доктор экономических наук, профессор Неверов А.В.) ГПНИ «Природные ресурсы и окружающая среда», 2021-2025 гг., а именно:

- для разработки классификации национальных индикаторов устойчивого природопользования Беларуси, включающей индивидуальные индикаторы (каждый из которых отражает отдельные аспекты устойчивого развития, достижения задач и ЦУР) и агрегированные (интегральные) индикаторы, на основе которых можно судить о степени устойчивости национального природопользования;
- для обоснования методологической схемы построения системы национальных индикаторов устойчивого природопользования, позволяющих оценить прогресс в достижении устойчивого природопользования на региональном, национальном и глобальном уровне.

ЛИТЕРАТУРА

1 Повестка дня на XXI век / Конвенции и соглашения // ООН [Электронный ресурс]. URL: https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/agenda21_ch40.shtml (дата обращения: 20.01.2022).

2 Равино А.В. Формирование национальных экологических показателей целей устойчивого развития / Экономика и управление производством: матер. 85-й науч.-техн. конф. ППС, науч.сотруд. и аспирант., Минск, 1-13 февраля 2021 г. Минск, БГТУ, 2021. С.62-65.