

## **СТОИМОСТНАЯ ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КАПИТАЛА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В КОНТЕКСТЕ РЕАЛИЗАЦИИ ЦЕЛЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ**

Стоимостная (экономическая) оценка природных ресурсов представляет собой определение их ценности в денежном выражении в фиксированных социально-экономических условиях производства при заданных режимах природопользования и экологических ограничениях на хозяйственную или иную деятельность [1].

Оценка природных ресурсов – сложная междисциплинарная, межведомственная задача, которая становится первоочередной в условиях рыночной экономики [1].

Экономическая оценка природных ресурсов достигает целей:

- эффективного управления природными ресурсами;
- учета стоимости природных ресурсов в составе экономических активов страны;
- обоснования стратегий, долгосрочных и среднесрочных планов социально экономического развитияРБ;
- включения показателей экономической оценки природных ресурсов в систему социально-экономических отношений в обществе;
- решения всего комплекса вопросов, связанных с рациональным использованием природных ресурсов [1].

В 2012 году Министерство экономики представило «Национальный доклад об устойчивом развитии Республики Беларусь, основанный на принципах «зеленой» экономики», который определил белорусскую модель устойчивого развития и направления «озеленения» экономики [1]. Перечисленные ниже приоритеты связаны с социальными, экологическими и экономическими аспектами устойчивого развития, так как «зеленая» экономика направлена на получение многократных преимуществ по всем этим аспектам:

- энергобезопасность;
- продовольственная безопасность;
- адаптация к изменению климата (водное хозяйство, сельское хозяйство);
- улучшение управления отходами;
- увеличение объема экспорта (поддерживается инновациями);
- развитие сектора малых и средних предприятий;

–увеличение продуктивности и прибыльности (обрабатывающая промышленность, сельское хозяйство);

–гармонизация стандартов и законодательства с европейскими стандартами и законодательством;

–восстановление территорий, пострадавших от аварии на Чернобыльской АЭС, и их использование [1].

На ближайшую перспективу направления реализации принципов «зеленой» экономики в Беларуси таковы:

–дальнейшее развитие природоохранного законодательства и применение наиболее успешных практик в вопросах управления воздухом, водой, почвами и обращения с отходами;

–расширение сектора органического сельского хозяйства, введение сертификатов на органическую продукцию в стране и увеличение импорта органической продукции;

–продвижение решений по эко-инновациям, основанным на высоком исследовательском потенциале Республики Беларусь;

–использование законодательных и экономических инструментов для смягчения последствий изменения климата и поддержки мер по адаптации к изменениям климата;

–введение мероприятий по энергоэффективности в городах Республики Беларусь;

–привлечение прямых иностранных инвестиций и создание «зеленых» рабочих мест [1].

Основными принципами перехода к устойчивому развитию в Беларуси являются:

– человек как цель прогресса;

– повышение уровня благосостояния;

– преодоление бедности;

– улучшение демографической ситуации в стране;

– усиление взаимосвязи экономики и экологии [2].

Таким образом, стандарты качества окружающей среды являются основой экологической политики в Республике Беларусь.

## ЛИТЕРАТУРА

1. Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь [Электронный ресурс] – Режим доступа: <https://minpriroda.gov.by/ru/> – Дата доступа: 31.01.2020

2. Кучеров А. В., Шибилева О. В. Концепция «зеленой» экономики: основные положения и перспективы развития//Молодой ученый.– Казань, 2014. –564с.