Пердебаева Гаухар Даулетбаевна

Стажер преподаватель

Кафедра экологии и почвоведения

Каракалпакский государственный университет им. Бердаха

Республика Узбекистан

## РОЛЬ ЗЕЛЕНОЙ ЭКОНОМИКИ В РЕШЕНИИ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ

### Аннотация

В статье рассматривается роль зеленой экономики в решении экологических проблем. Зеленая экономика (green economy) — это модель экономического развития, предполагающая ответственное отношение человека к природным ресурсам и направлена на поиск разумного компромисса между ростом благосостояния и сохранением природных богатств.

**Ключевые слова:** проблема, экономика, природные ресурсы, модель, природа, сохранения.

Perdebaeva Gaukhar Dauletbaevna

Trainee teacher

Department of Ecology and Soil Science

Karakalpak State University named after. Berdaha

The Republic of Uzbekistan

# THE ROLE OF GREEN ECONOMY IN SOLVING ENVIRONMENTAL PROBLEMS

### Annotation

The article examines the role of the green economy in solving environmental problems. The green economy is a model of economic development that presupposes a responsible attitude towards natural resources and is aimed at

finding a reasonable compromise between the growth of well-being and the preservation of natural resources.

Key words: problem, economics, natural resources, model, nature, conservation.

Формирование термина «зеленая экономика» основано на проблемах, связанных с ограниченностью невозобновляемых природных ресурсов, оказывающих серьезное влияние на все сферы человеческой деятельности. Научное изучение этой проблемы стало популярным в 60-70-е годы 20 века.

В этот период в научной литературе появилось новое направление под названием «Экономика окружающей среды». В рамках этого направления началась интерпретация социально-экономических потоков, возникающих в результате воздействия экономической деятельности на окружающую среду. Требовалось решить экологические проблемы в рамках сложившихся экономических отношений и обобщить их на международном уровне.

Исследования показывают, что этапы становления и развития концепции «зеленой» экономики можно разделить на 4 периода:

- **первый этап** включает 1950-е и 1960-е годы и является периодом осознания негативного воздействия экономики на окружающую среду и человека:
- **второй этап** охватывает 1960-1970 гг., активизировались дискуссии об интенсивном использовании природных ресурсов и загрязнении окружающей среды, которые разрушают материальную базу экономики и приводят к снижению благосостояния людей;
- **в третьем этапе** (1980-1990 гг.) в развитых странах была выдвинута идея «зеленых» технологий и экологической модернизации, и на этой основе стала формироваться концепция устойчивого развития;
- **на четвертом этапе** (2000-2010 гг.) была выдвинута идея о неспособности свободного рынка к саморегулированию в плане сохранения природных ресурсов, защиты интересов социальной справедливости и обеспечения долгосрочной экономической стабильности.

Зеленая экономика (green economy) — это модель экономического развития, предполагающая ответственное отношение человека к ресурсам Земли. Она направлена на поиск разумного компромисса между ростом благосостояния и сохранением природных богатств.

В «зеленой» экономике выделяют систему направлений:

- > внедрение возобновляемых источников энергии;
- > совершенствование системы управления отходами;
- > совершенствование системы управления водными ресурсами;
- ▶ развитие «чистого» (устойчивого, «зеленого») транспорта;
- > органическое земледелие в сельском хозяйстве;
- > энергоэффективность в жилищно-коммунальном хозяйстве;
- > сохранение и эффективное управление экосистемами.

Указанные направления «зеленой» экономики развиваются в соответствии с принципами:

- ✓ справедливости и равенство;
- ✓ уважения, т.е. процветание и благополучие для всех;
- ✓ предосторожности или учет предельных нагрузок на планету;
- ✓ участия при принятии решений;
- ✓ управления;
- ✓ экономической, социальной и экологической устойчивости;
- ✓ эффективности, стабильное производство и потребление;
- ✓ связи между поколениями или инвестиции в будущее.

В основе «зеленой» экономики лежат «зеленые» технологии, которые работают с причинами экологических проблем, кардинально меняя подход, продукты, и что немаловажно, потребительское поведение.

Эти технологии позволят достичь следующих целей, которые ставит перед собой современная мировая экономика:

- ✓ сокращение загрязнения окружающей среды и повышение ресурсной эффективности в строительстве, на производстве, в сельском хозяйстве и в инфраструктурных секторах;
- ✓ ослабление неблагоприятных климатических изменений посредством перехода к «зеленой», более чистой энергетике и низкоуглеродным процессам конечного потребления;
- ✓ сокращение уязвимости и адаптация к климатическим изменениям путем создания систем раннего предупреждения и устойчивых к температурным аномалиям технологий;
- ✓ улучшение управления биоразнообразием и лесными ресурсами;
- ✓ повышение благосостояния за счет более продуктивного и устойчивого использования ресурсов биоразнообразия, включая натуральную косметику и фармацевтику.

Соответственно, важными чертами «зеленой» экономики являются:

- > эффективное использование природных ресурсов;
- > сохранение и увеличение природного капитала;
- > уменьшение загрязнения, низкие углеродные выбросы;
- > предотвращение утраты биоразнообразия;
- рост доходов и занятости;
- ▶ в целом снижение антропогенной нагрузки на окружающую среду.
  «Зеленая» экономика тесно связана с понятием устойчивого развития.

Термин «устойчивое развитие» был введен в 1983 г. Всемирной комиссией по окружающей среде и развитию, созданной в ответ на растущую озабоченность быстрым ухудшением состояния окружающей среды и последствиями экономического и социального развития.

Обеспечение устойчивого развития является ключевой целью «зеленой» экономики наряду с улучшением качества жизни населения в пределах ограниченной природной среды и стимулированием всесторонней экологизации производства.

Таким образом, «зеленая» экономика позволяет обеспечивать сопоставимые темпы роста и уровень занятости, смягчать безработицу, стимулирует активность смежных отраслей, создание и внедрение высоких «зеленых» технологий, помогает повысить общую конкурентоспособность экономики.

#### Использованные источники:

- 1. «Зеленая» экономика: сущность, принципы и перспективы// <a href="https://agriecomission.com/base/zelenaya-ekonomika-sushchnost-principy-i-perspektivy">https://agriecomission.com/base/zelenaya-ekonomika-sushchnost-principy-i-perspektivy</a>
- 2. Невская А. Зеленая экономика: Возможности и ограничения / <a href="https://znanierussia.ru/library/video/zelenaya-ekonomika-vozmozhnosti-i-ogranicheniya-1298">https://znanierussia.ru/library/video/zelenaya-ekonomika-vozmozhnosti-i-ogranicheniya-1298</a>
- 3. Рахмонов Р. Основные особенности зеленой экономики. Циркуляционная экономика // Universum: экономика и юриспруденция: электрон. научн. журн. 2023. 7(106). https://7universum.com/ru/economy/archive/item/15728.
- 4. Что такое зеленая экономика / <a href="https://journal.sovcombank.ru/esg/chto-takoe-zelenaya-ekonomika">https://journal.sovcombank.ru/esg/chto-takoe-zelenaya-ekonomika</a>