

**Тешабоева Зилола Тошпулатовна,**  
старший преподаватель  
**Мухаммаджонов Хондамир,**  
студент 2-курса направления «Экономика»  
Андижанский машиностроительный институт  
Андижан, Узбекистан

## **ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПЕРЕХОДА ЭКОНОМИКИ УЗБЕКИСТАНА НА ИННОВАЦИОННЫЙ ТИП РАЗВИТИЯ**

**Аннотация:** В статье рассмотрены проблемы, замедляющие ход социально-экономических реформ по модернизации экономики Узбекистана и предложены основные направления перехода на инновационный тип развития.

**Ключевые слова:** Инновационный тип развития, наукоёмкость экономики, коммерциализация результатов научной деятельности, мотивация инновационной деятельности.

**Teshaboeva Zilola Toshpulatovna,**  
Senior Lecturer  
**Muhammadjonov Khondamir,**  
2-year student in Economics  
Andijan Engineering Institute  
Andijan, Uzbekistan

## **BASIC DIRECTIONS OF TRANSITION OF THE ECONOMY OF UZBEKISTAN TO INNOVATIVE TYPE OF DEVELOPMENT**

**Abstract:** The article discusses the problems that slow down the course of socio-economic reforms to modernize the economy of Uzbekistan and suggests the main directions of transition to an innovative type of development.

**Keywords:** innovative type of development, science-intensive economy, commercialization of the results of scientific activity, motivation of innovative activity.

На сегодняшний день перед всеми странами мирового хозяйства остро встал вопрос перехода к инновационному типу экономики. Это обусловлено не только ограниченностью ресурсов, но и необходимостью создания экономики, «щадящей» экосистему, а также повышением вопросов социальной защиты населения.

В настоящее время используется два признака, позволяющих отнести экономику страны к инновационному типу:<sup>1</sup>

- основной прирост ВВП обеспечивается за счёт использования интеллектуального потенциала и выпуска высокотехнологической продукции;

- темпы возрастания финансирования фундаментальных исследований должны превышать темпы роста объёма закупок промышленностью наукоёмких технологий.

Оба этих признака, к сожалению, пока ещё не сформировались в достаточной мере и не характеризуют экономику Узбекистана, но они могут являться ориентиром для реформирования экономики в сторону её «интеллектуализации».

В разработанной и принятой в сентябре 2018 года «Стратегии инновационного развития Республики Узбекистан на 2019-2021 годы» отмечено, что важным условием динамичного развития страны является ускоренное внедрение современных инновационных технологий в отрасли экономики, социальную и иную сферу с широким применением достижений науки и техники.

Инновационная экономика строится на трёх составляющих:

- системе предпринимательства;
- технических и технологических разработках;
- системе науки и образования.

В рамках реализации Стратегии в Республике Узбекистан осуществляется планомерная и последовательная работа по технической и технологической модернизации производства, повышению наукоёмкости экономики, стимулированию интеграции науки, образования и бизнеса.

---

<sup>1</sup> Инвестиционная и инновационная деятельность в реальном секторе, Учебное пособие. Под ред проф. Додобаева Ю.Т., Ташкент-«Иктисод ва молия», 2018 г., стр139-140

Вместе с тем, проведённый анализ показал недостаточную работу по инновационному развитию процессов модернизации, диверсификации, увеличению объёмов производства и расширению товарной номенклатуры конкурентоспособной продукции на внутреннем и внешнем рынках и определённые проблемы. К этим проблемам относятся, в частности:

- недостаточность нормативно-правовой базы, регулирующей отношения в инновационной деятельности;

- низкая доля сектора информационно-коммуникационных технологий в объёме ВВП страны. В 2019 году доля информации и связи в экономике страны составила 1,6% (в 2018 году – 2,0%, 2017 году - 2,1%)<sup>1</sup>;

- низкий уровень охвата населения высшим образованием (в 2017 году- 9% к числу выпускников, в 2019 году -20%)<sup>2</sup>;

- отсутствие независимости высших образовательных учреждений в определении учебных планов и программ, количества квоты приёмов студентов, распределении финансовых средств;

- нехватка выделяемых бюджетных средств на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы;

- неэффективность и непрозрачность государственного финансирования научной и инновационной деятельности, отсутствие механизмов стимулирования привлечения внебюджетных и частных фондов;

- ненадлежащее взаимодействие между министерствами и ведомствами, ответственными за развитие научной и инновационной деятельности, ненадлежащая координация деятельности научно-исследовательских учреждений и лабораторий;

- низкий уровень коммерциализации результатов научной деятельности (0,5 процента в год от количества запатентованных за

---

<sup>1</sup> [www.stat.uz/Социально-экономическое положение Республики Узбекистан](http://www.stat.uz/Социально-экономическое положение Республики Узбекистан)

<sup>2</sup> Послание Президента Республики Узбекистан Олий Мажлису, Народное слово, 29.12.2018

последние 5 лет изобретений, профинансированных за счет средств Государственного бюджета Республики Узбекистан)<sup>1</sup>;

- отсутствие высококвалифицированных специалистов в сфере инновационного менеджмента, позволяющих активно продвигать и осуществлять трансферт технологий;

- ненадлежащая защита результатов интеллектуальной деятельности, недостаток квалифицированных специалистов в данной сфере;

- низкий уровень внедрения инновационных технологий в сфере возобновляемых и альтернативных источников энергии, утилизации вторичных ресурсов;

- неразвитость корпоративных отношений и принципов корпоративного управления;

- отсутствие единой слаженной системы мотивации и стимулирования инновационной деятельности как на макро-, так и на микроуровнях.

Для устранения указанных недостатков и вывода страны на траекторию инновационного развития, необходимо:

- принятие законов и нормативных актов, регулирующих отношения в сфере инновационной деятельности и приведение их в соответствие с действующей правовой базой;

- повышение качества и охвата образованием на всех уровнях, развитие системы непрерывного образования, обеспечение гибкости системы подготовки кадров, исходя из потребностей экономики. Для реализации этой цели в республике принята Концепция развития высшего образования до 2030 года, согласно которой, к 2030 году предусмотрено повышение уровня охвата высшим образованием более 50%;

- укрепление научного потенциала и эффективности научных исследований и разработок, создание действенных механизмов интеграции

---

<sup>1</sup> Постановление Президента Республики Узбекистан о дополнительных мерах по повышению эффективности коммерциализации результатов научной и научно-технической деятельности № пп-3855 14.07.2018

образования, науки и предпринимательства для широкого внедрения результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ;

- увеличение вложения государственных и частных средств в инновации, научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы, внедрение современных и эффективных форм финансирования мероприятий в данных сферах;

- повышение эффективности деятельности органов государственной власти путём внедрения современных методов и инструментов управления;

- повсеместное и обязательное внедрение принципов меритократии при назначении на государственные службы;

- обеспечение защиты прав собственности, создание равных условий для ведения бизнеса, развитие государственно- частного партнёрства;

- создание устойчивой социально-экономической инфраструктуры, позволяющей эффективно функционировать социально-ориентированному рыночному механизму.

Предлагаемые меры дадут ожидаемый эффект только в том случае, если будет создана система мотивации и стимулирования инновационной деятельности, активизации человеческого капитала страны. Для этого необходима целенаправленная и адресная работа по поиску и отбору потенциальных новаторов, система адекватной оценки их деятельности, гарантия охраны прав интеллектуальной собственности, открытая и доступная база научно-технической информации, государственная поддержка научно-технической и инновационной деятельности.

#### Использованная литература:

1. Послание Президента Республики Узбекистан Олий Мажлису, газета «Народное слово», 29.12.2018
2. Указ Президента Республики Узбекистан «Об утверждении стратегии инновационного развития Республики Узбекистан на 2019-2021 годы», № УП-5544 21.09.2018

3. Указ Президента Республики Узбекистан «Об утверждении Концепции развития системы высшего образования Республики Узбекистан до 2030 года», № УП-5847 08.10.2019
4. Постановление Президента Республики Узбекистан о дополнительных мерах по повышению эффективности коммерциализации результатов научной и научно-технической деятельности № ПП-3855 14.07.2018
5. Инвестиционная и инновационная деятельность в реальном секторе, Учебное пособие. Под ред проф. Додобаева Ю.Т., Ташкент-«Иктисод ва молия», 2018 г., стр139-140
6. [www.stat.uz](http://www.stat.uz)/Социально-экономическое положение Республики Узбекистан