

СТРУКТУРНЫЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ В УСЛОВИЯХ МОДЕРНИЗАЦИИ И ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ УЗБЕКИСТАНА

*Национальный университет
Узбекистана имени Мирзо
Улугбека, Ташкент,
Узбекистан
Махмудова Г.Н.*

- Повышение конкурентоспособности экономики большинства развитых стран, обеспечено на основе инновационных факторов, путем осуществления программы цифровизации и структурных преобразований национальной экономики.
- В Стратегии действий по пяти приоритетным направлениям развития Республики Узбекистан в 2017-2021 годах, основным направлением является “повышение конкурентоспособности национальной экономики за счет углубления структурных преобразований, модернизации и диверсификации ее ведущих отраслей”

- В мировой экономике осуществляется достижение пропорциональности между кластеризацией экономики и структурными преобразованиями, а также достижение устойчивых темпов экономического роста за счет инновационных факторов в экономике. Надо отметить, что в Узбекистане впервые успешные кластеры созданы в сельском хозяйстве. В связи с пандемией COVID-19, кластеры в реальном секторе экономики, особенно кластеризация сельского хозяйства, приобрели все большее значение.

- В своём Послании парламенту Президент Ш. Мирзиёев объявил 2020 год - годом «Развития науки, просвещения и цифровой экономики» и особо отметил важную роль принятия масштабной программы «Цифровой Узбекистан-2030», охватывающую все сферы и отрасли, направленную на полное и комплексное преобразование экономики Узбекистана и дальнейшее повышение ее конкурентоспособности на международной арене.

Инвестиции в основной капитал по источникам финансирования

Источники финансирования	2010 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	Изменения относительно 2010-2019 гг.
Всего	100	100	100	100	
Республиканский бюджет	5,6	5,5	8,9	7,6	2,0 п.п.
Средства предприятий и населения	49,0	43,9	39,3	29,3	-19,7 п.п.
Банковские кредиты и другие заёмные средства	9,7	11,0	14,9	13,1	3,4 п.п.
Иностранные инвестиции	28,3	26,9	13,7	31,0	2,7 п.п.
Средства внебюджетных фондов	7,4	12,7	23,2*	19,0*	11,6 п.п.

Отраслевая структура ВВП (в процентах)

Показатели	2010 г	2017 г	2018 г	2019 г	2010-2019 гг. изменения
Всего	100	100	100	100	
Валовая добавленная стоимость отраслей	90,8	88,5	88,8	90,9	0,1 п.п.
Промышленность*	23,9	27,9	32,6	36,4	6,0 п.п.
Строительство	6,5				
Сельское хозяйство*	18,0	34,0	31,5	28,1	10,1 п.п.
Транспорт и связь	11,5	38,1	35,9	35,5	-6,9 п.п.
Торговля и общественное питание	9,2				
Другие отрасли	21,7				
Чистые налоги на продукты	9,2	11,5	11,2	9,1	-0,1 ф.п.

Структура инвестиций в основной капитал по отраслям экономики

Наименование отрасли	2010 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	Изменения в 2019 г. относительно 2010 г.
Всего	100	100	100	100	100	
Промышленность	30,4	39,4	48,8	52,3	38,8	8,4 п.п.
Сельское хозяйство	3,5	3,3	3,3	3,3	8,0	4,5 п.п.
Транспорт и связь	29,7	13,8	11,8	12,1	10,8	-18,9 п.п.
Строительство жилья	15,1	22,3	17,9	16,5	10,2	-4,9 п.п.
Другие отрасли	21,3	21,2	18,2	15,8	32,2	10,9 п.п.
В том числе, иностранные инвестиции, направленные в основной капитал						
Промышленность	23,6	87,8	74,0	82,9	72,0	48,4 п.п.
Транспорт и связь	68,3	8,4	19,0	7,0	5,0	-63,3 п.п.
Сельское хозяйство*	0,9	1,0	7,0	10,1	23,0	*
Другие отрасли	7,2	2,8				

Технологическая структура инвестиций, направленных в основной капитал в 2010-2019 гг. (в процентах)

Годы	2010г.	2016г.	2017г.	2018г.	2019г.	Изменен ия в 2019 году по сравни ю с 2010 годом
Структура						
Всего	100	100	100	100	100	
Строительно- монтажные работы	52,1	56,9	53,4	44,6	43,3	-8,8 п.п.
Оборудование и инвентарь	39,0	35,4	32,8	43,7	49,2	10,2 п.п.
Другие капитальные работы и расходы	8,9	7,7	13,8	11,7	7,5	-1,4 п.п.

Направления дальнейших исследований.

На основе проведенного исследования по данной теме можно изложить ряд выводов

Использование инновационных факторов, влияющих на процесс модернизации и цифровизации экономики, способствует совершенствованию методологических основ формирования программ модернизации в ведущих отраслях экономики и её структурных преобразований.

Исходя из требований модернизации промышленности, структурных преобразований и диверсификации в инвестиционной политике Узбекистана, в технологической структуре инвестиций, привлекаемых в экономику, соотношение между строительно-монтажными работами и долей оборудования и инвентаря, необходимо довести до 1:2. В данном случае основное внимание необходимо уделять приобретению ресурсосберегающих, высокотехнологичных средств, производству импортозамещающих товаров, что будет способствовать эффективному использованию инвестиций.

Спасибо за внимание!