



**Ilmiy amaliy
jurnal
№ 12 (14)
2025**

**YANGI
O'ZBEKISTON
IQTISODIYOTI**

“YANGI O‘ZBEKISTON IQTISODIYOTI” *jurnali* 12-son 2025 yil

**O‘ZBEKISTON RESPUBLIKASI
OLY TA‘LIM, FAN VA INNOVATSIYALAR VAZIRLIGI**

**MIRZO ULUG‘BEK NOMIDAGI
O‘ZBEKISTON MILLIY UNIVERSITETI**

YANGI O‘ZBEKISTON IQTISODIYOTI

12

ISBN 978-9943-5256-3-4

Toshkent – 2025

MUNDARIJA

Юлдашев Ш.Г. Редкоземельные металлы в новой геоэкономике: глобальные стратегии и приоритеты развития республики Узбекистан.....	7
Tursunov A.M. Совершенствование экономических механизмов функционирования отрасли.	18
Umurzakova Z.S. Sanoat korxonalarida reklama faoliyati samaradorligini aniqlashning uslubiy jihatlari.....	21
Axunov M.A. Korxonalarda raqobatbardoshlikni baholash uchun tanlangan omillar.....	24
Исраилова Д.К. “Аёллар дафтари” маҳаллабай тизими - аёллар бандлиги ва фаровонлигини таъминлаш омили сифатида.....	28
Шокирова Г.М. Критерии разделения целевой аудитории в сфере цифрового маркетинга.....	33
Vaxtohonova D.N. Bank omonatlari bo‘yicha marketing strategiyalari va ularning real daromadlikka ta’siri.....	36
Xasanova X.F. Investitsilar hisobiga asoslangan xolatda moliyaviy hisobotning xalqaro standartlari tashkil etish tartibi.....	41
Бегимова Д.К. Разработка отраслевых стратегий в Узбекистане.....	45
Mirzayev B.S. CBDC joriy etilishining moliyaviy barqarorlikka ta’siri: imkoniyatlar va xatarlar....	50
Mirzarahimova A.A. Raqamli texnologiyalar asosida sanoat korxonalarida samaradorlikni oshirish yo‘nalishlari.....	53
Азимов О.Т. Ҳалол молиялаштириш инструменти сифатида мурабаха: анъанавий кредит билан қиёсий таҳлил.....	56
Халмирзаев А.А. Ўзбекистон қишлоқ хўжалиги ихтисослашувини такомиллаштиришнинг асосий йўналишлари.....	62
Шоабдурахимова М.М. Повышение производственной эффективности на предприятиях электронной промышленности на примере Artel Electronics (Узбекистан).....	68
Xolmuratov O.T. Futbol maktablarimiz rivojlanishida xorij mamlakatlari menejmenti va marketingi tajribasi.....	72
Yarashev M.O., Nabieva S.A. Aksiyadorlik jamiyatlarini asosiy va moliyaviy faoliyati samaradorligini oshirish yo‘llari.....	76
Кабилова К. Тадбиркорлик соҳасида коррупциянинг олдини олиш амалиётининг бугунги ҳолати таҳлили.....	80
Махмудова С. Бюджет соҳасини коррупциядан ҳимоя қилишнинг иқтисодий ва ҳуқуқий чоралари.....	85
Захидова Ш.Ш. Университет барқарорлигини таъминлашда унинг фаолиятини халқаро стандартларга мос келадиган тартибда такомиллаштириш.....	89
Saidaxmedov N.X. Raqamli texnologiyalar asosida engil sanoat korxonalarida mehnat unumdorligini oshirish mexanizmlari.....	97
Усманова С.С. Влияние государственной поддержки и регулирование на развитие инноваций на промышленных предприятиях.....	100
Madrahimov U.A. Iqtisodiy o‘shish va kapitaldan samarali foydalanishni optimallashtirish yo‘nalishlari.....	104
Джалилов Д.А. Капиталнинг ялпи ички маҳсулотдаги улушини баҳолаш.....	108
Султанова Л.Ш. Абсорбционная способность как медиатор трансформационного экономического роста: теоретические основы.....	111
Mahmudov Sh.N. Location and development of industrial sectors in the regions.....	115
Ustadjalilov D.R. O‘zbekistonda klasterlarni rivojlantirishning institutsional asoslari transformatsiyasi: direktiv modeldan bozor tamoyillariga.....	119
Гайбуллаев Ф. Олий таълимда коррупцияга ўрин бўлмаслиги керак!.....	125
Abdurazakova F.D., Normurodov X.E. Aholi moliyaviy savodxonligi va moliyaviy madaniyati o‘rtasidagi oshirish imkoniyatlarini baholash.....	129
Muxtarov M.M. Rivojlangan mamlakatlar tajribasi asosida sanoat klasterlarini shakllantirish modellari: O‘zbekiston uchun istiqbollar.....	136
Ro‘zmatov B.Z., Shodiyeva N.H. Turistik infratuzilmani rivojlantirish bo‘yicha xalqaro tajriba va uning taqqoslovchi tahlili.....	140

Rahmatova N.A., Mustafayeva H. O‘zbekistonda pensiya ta‘minoti tizimining muammolari va hal etish yo‘llari.....	147
Ахмедов Х. Тинчлик ва хавфсизлик — барқарорлик, иқтисодий ўсиш ва фаровонлик гарови.	154
Boboyev A.Ch. Qishloq xo‘jaligida ishlab chiqarishni barqaror rivojlantirish yo‘nalishlari.....	159
Исраилов З.А. Яшил иқтисодиёт технологиялари: халқаро тажриба ва қиёсий таҳлил.....	165
Ikromov A.Sh. Mahalliy korxonalarda mahsulot raqobatbardoshligini boshqarish amaliyotining o‘ziga xos xususiyatlari.....	169
Ҳалмирзаев А.А., Қодиров Б.Ш. Ёшлар бандлигини таъминлашнинг хорижий тажрибалари.....	175
Elmurodov Sh.Sh. A framework for integrating fiscal risks into the assessment of regional financial security.....	183
Axmadjonov S.S. Tadbirkorlik va biznesni qo‘llab – quvvatlashni baholash mezonlari.....	188
Sabirova Z.U. Sanoat va sanoat korxonalarining raqamli transformatsiyasi jarayonlarini tahlil qilishga uslubiy yondashuv.....	192
Pardayev T.N., Alimuxamedov Sh.R. Chetdan olib kelinayotgan tovarlarning bojxona qiymatini aniqlashni takomillashtirishning ayrim masalalari.....	197
Кадыров А., Исхаков А.К., Турсунова Н.Х. Реализация механизма стратегического управления акционерного общества «Узавтосаноат» на основе прогнозирования его развития.....	203
Zoxidov T.M. Moliyaviy hisobotni buxgalteriya hisobining milliy standartlaridan (BHMS) moliyaviy hisobotning xalqaro standartlariga (MHXS) o‘tkazishning muammolari va yechimlari.....	211
Nabiyeva N.M. Turizm xizmatlari bozorida hududiy destinatsiyalar samaradorligini o‘rganish.....	216
Sharofiddinov Sh.U. Xo‘jalik yurituvchi sub’ektlarda mhxs asosida tuzilgan moliyaviy natijalar to‘g‘risidagi hisobotni axborot manbai sifatidagi afzalliklari.....	221
Nurmatov Z.Sh. O‘zbekiston respublikasida moliyaviy hisobotlarning xalqaro standartlarini (MHXS) joriy etishning iqtisodiy ahamiyati va amaliy dolzarbligi.....	225
Содиқов А.М., Зокиров С.С. Саноатни модернизациялаш ва диверсификациялашнинг янги стратегияси.....	230
Narmanov U., Ikromova S. Fond bozorlariga xorijiy investorlarni jalb qilishni rag‘batlantirish yo‘nalishlari.....	238
Qutbiddinov A.B. Samarali faoliyat imkoniyatlarini amalga oshirishda boshqaruv xodimlari qobiliyatlaridan foydalanish darajasi va uni oshirish imkoniyatlari.....	241
Qayumova Sh.S. Mahalliy xomashyo bazasiga ega sanoat korxonalarida investitsiya samaradorligini belgilovchi omillar va ularni oshirishning vertikal integratsiya asosidagi optimallashtirilgan modeli.....	246
Turebekov A.A. Ishlab chiqarish xarajatlarining iqtisodiy sifatining tahlili.....	252
Kurbanova M.N., Azizov A.A. Qadimgi klassik iqtisodiy maktablarning shakllanishi va ularning zamonaviy iqtisodiyot rivojlanishiga ta‘siri.....	255
Samadova G.S. O‘zbekiston iqtisodiyotida tarkibiy o‘zgarishlarning iqtisodiy o‘shishga ta‘siri.....	259
Абдуллаева Р. Инклюзив тadbirkorликнинг моҳияти ва хориж тажрибаси.....	264
To‘uchiyeva B.V. Oziq-ovqat sanoati korxonalarini barqarorligini ta‘minlashda strategik boshqarishning dolzarbligi.....	268
Amnah Saeed J Alhindi The role of financial resources in ensuring corporate financial stability.....	272
Fayziyev O.R. O‘zbekistonda baliqchilik klasterlarini moliyalashtirishning hududiy va tarmoq xususiyatlari.....	276
Алимов Р.А., Султанова Л.Ш. Абсорбционная способность и искусственный интеллект: многоуровневая модель и фигура нового интеллектуала.....	280
Teshayev Z.J., Muxitdnov Sh.X. Logistika xizmat ko‘rsatish korxonalarini resurslaridan foydalanishning hududiy iqtisodiy rivojlanishiga ta‘siri.....	284
Xaydarov X.U., Raxmonov D.R. 1907-yilgi moliyaviy inqiroz: sabablari, kechishi va jahon moliya tizimiga ta‘siri.....	288
Солижонов М.А. Ўзбекистон монетар сиёсатининг савдо балансига таъсирини баҳолаш....	292
Rejapov X.X. Davlat xarajatlarining samaradorligini baholash mexanizmlari.....	297

инвестицияларни юқори қўшилган қиймат яратувчи тармоқлар ва соҳаларга йўналтириш. Бунда, юқори технологик маҳсулот яратувчи саноат тармоқларига ва билимларга асосланган хизматлар соҳаларига инвестицияларни йўналтириш;

ялпи омиллар самарадорлигининг иқтисодий ўсишга қўламини оширишда институтчионал ва таркибий ислохотларни давом эттириш. Бунда, хусусий инвестицияларни рағбатлантирадиган, бизнес муҳитини яхшилайдиган ва технологик ривожланишни фаоллаштирадиган йўналишлардаги ислохотларни давом эттириш.

Фойдаланилган адабиётлар рўйхати:

1. Чепель С.В. Системный анализ и моделирование перспектив устойчивого развития национальной экономики Узбекистана: монография. Ташкент: IFMR (2014).
2. PĂUNA B. & Georgescu G. (2021). EU’s CAM and Potential GDP Estimates. Some Inconsistent Results in the Case of Romania. *Romanian Journal of Economic Forecasting*, 24(1), 5.
3. Feenstra R.C., Inklaar R. & Timmer M.P. (2015). The next generation of the Penn World Table. *American economic review*, 105(10), 3150-82.
4. Trushin E. (2018). Growth and Job Creation in Uzbekistan: A In-depth Diagnostic.
5. Gollin D. (2002). Getting Income Shares Right. *Journal of Political Economy*, 110(2), 458–474
6. Aquino-Chávez J.C., Ramírez-Rondán N. (2020). Estimating Factor Shares from Nonstationary Panel Data. *Empirical Economics*, 59, 1663–1700.
7. Caselli F., Feyrer J. (2007). The Marginal Product of Capital. *Quarterly Journal of Economics*, 122(2), 535–568.
8. Jones C.I. (2003). Growth, Capital Shares, and a New Perspective on Production Functions. FRBSF manuscript / working paper.

УДК: 330.35

АБСОРБЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ КАК МЕДИАТОР ТРАНСФОРМАЦИОННОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА: ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ

ABSORBSION SALOHİYAT TRANSFORMATSION IQTISODIY O‘SHINING VOSITACHISI SIFATIDA: NAZARIY ASOSLAR

ABSORPTIVE CAPACITY AS A MEDIATOR OF TRANSFORMATIONAL ECONOMIC GROWTH: THEORETICAL FOUNDATIONS

Султанова Л.Ш. к.э.н., доц. доцент кафедры «Макроэкономика» Национального университета им. Мирзо Улугбека

Аннотация

В статье развивается теоретико-методологический подход к анализу экономического роста на основе концепции абсорбционной способности экономики. Обосновывается положение о том, что инновации, технологические заимствования и внешние потоки знаний не оказывают прямого воздействия на долгосрочный экономический рост и рост производительности труда, а реализуются через медиаторный механизм абсорбционной способности. Сделанные выводы расширяют теорию экономического роста и имеют значение для анализа трансформационного развития.

Ключевые слова: абсорбционная способность, трансформационная способность, экономический рост, производительность труда, инновации, экономическая теория.

Maqolada iqtisodiy o‘shishni tahlil qilishga doir nazariy-uslubiy yondashuv iqtisodiyotning absorbtsion salohiyati konsepsiyasi asosida rivojlantiriladi. Innovatsiyalar, texnologik o‘zlashtirishlar

va tashqi bilim oqimlari uzoq muddatli iqtisodiy o‘shish hamda mehnat unumdorligining oshishiga bevosita ta’sir ko‘rsatmasligi, balki absorbsion salohiyatning vositachilik mexanizmi orqali amalga oshirilishi asoslab beriladi. Olingan xulosalar iqtisodiy o‘shish nazariyasini kengaytiradi va transformatsion rivojlanishni tahlil qilishda muhim ahamiyatga ega.

Kalit so‘zlar: absorbsion salohiyat, transformatsion salohiyat, iqtisodiy o‘shish, mehnat unumdorligi, innovatsiyalar, iqtisodiy nazariya.

The article develops a theoretical and methodological approach to the analysis of economic growth based on the concept of absorptive capacity of the economy. It substantiates the argument that innovations, technological spillovers, and external knowledge flows do not have a direct impact on long-term economic growth and labor productivity growth, but are realized through the mediating mechanism of absorptive capacity. The conclusions drawn expand the theory of economic growth and are relevant for the analysis of transformational development.

Keywords: absorptive capacity, transformative capacity, economic growth, labor productivity, innovation, economic theory.

Современные процессы экономического развития характеризуются возрастающей ролью знаний, технологий и инноваций. Однако эмпирический опыт многих стран показывает, что наличие доступа к передовым технологиям, рост инвестиций в инновации и расширение международных связей не гарантируют устойчивого повышения производительности труда и долгосрочного экономического роста. Это противоречие особенно ярко проявляется в странах с догоняющей и переходной экономикой, где инновационные импульсы часто не приводят к ожидаемым результатам.

В экономической теории данная проблема традиционно рассматривалась через призму факторов роста — человеческого капитала, инвестиций, научно-исследовательской активности. Вместе с тем такой подход оставляет без должного внимания механизмы, через которые инновации преобразуются в реальные экономические эффекты. В этой связи актуализируется концепция абсорбционной способности, позволяющая перейти от анализа «входов» роста к анализу процессов и медиаторных механизмов.

Понятие абсорбционной способности было введено в рамках микроэкономического анализа и определялось как способность фирмы распознавать ценность внешних знаний, усваивать их и использовать в коммерческих целях (Cohen, Levinthal, 1990 [1]). В дальнейшем концепция получила развитие в исследованиях, трактующих абсорбционную способность как динамическую способность организации (Zahra, George, 2002 [1]).

На макроуровне категория абсорбционной способности стала использоваться для объяснения различий в темпах догоняющего развития и эффективности технологических заимствований (Nelson, Phelps, 1966 [3]; Abramovitz, 1986 [4]). Вместе с тем ряд авторов указывает на размывание концепции вследствие её формального использования и подмены показателями R&D и патентной активности (Lane et al., 2006) [5].

В рамках данной статьи абсорбционная способность трактуется как системное свойство экономики, включающее институциональные, образовательные, технологические и культурные компоненты, и выполняющее медиаторную функцию между инновациями и макроэкономическими результатами.

Ключевым положением статьи является тезис о том, что влияние инноваций на экономический рост носит опосредованный характер. Инновационные импульсы — будь то внутренние разработки или внешние заимствования — не трансформируются автоматически в рост производительности труда. Их воздействие зависит от способности экономики усваивать, адаптировать и институционально закреплять новые знания.

Данный подход согласуется с результатами исследований международной технологической диффузии, показывающих, что эффект от внешних знаний усиливается при наличии развитого человеческого капитала и качественных институтов (Coe, Helpman, 1995

[6]; Keller, 2004 [7]). Таким образом, абсорбционная способность выступает своеобразным «фильтром» и «усилителем» инноваций.

Таблица 1

Роль абсорбционной способности в передаче инноваций в экономический рост [8]

Элемент	Экономическое содержание	Роль в процессе роста
Инновационные импульсы	Технологии, НИОКР, внешние знания	Исходный потенциал
Абсорбционная способность	Усвоение и адаптация знаний	Медиатор
Производительность труда	Эффективность использования ресурсов	Ключевой результат
Экономический рост	Устойчивое развитие	Долгосрочный эффект

Несмотря на аналитическую ценность концепции абсорбционной способности, она преимущественно описывает процессы усвоения знаний, не фиксируя долгосрочные структурные последствия этих процессов. Для преодоления данного ограничения в статье вводится категория трансформационной способности экономики.

Трансформационная способность определяется как способность экономики устойчиво изменять собственную траекторию развития на основе накопленного инновационного и институционального потенциала. В отличие от абсорбционной способности, ориентированной на процессы, трансформационная способность отражает результат — изменение структуры экономики, занятости и производительности труда.

Таблица 2

Сравнение абсорбционной и трансформационной способности [9]

Характеристика	Абсорбционная способность	Трансформационная способность
Фокус анализа	Усвоение знаний	Структурные изменения
Уровень проявления	Процессы	Макроэкономические результаты
Временной горизонт	Среднесрочный	Долгосрочный
Связь с ростом	Опосредованная	Прямая

Производительность труда занимает особое место в теории экономического роста, поскольку именно она отражает не количественное расширение производства, а качественное усложнение экономической системы. В классической и неоклассической традиции рост производительности труда рассматривался как результат накопления капитала и экзогенного технологического прогресса (Solow, 1956 [10]). Однако такой подход оставлял без ответа вопрос о механизмах, через которые технологии и знания реально встраиваются в производственные процессы и институциональную структуру экономики.

В последующих исследованиях было показано, что различия в производительности труда между странами в значительной степени определяются не столько объёмом доступных технологий, сколько способностью экономических систем их усваивать и эффективно использовать. В рамках теорий догоняющего развития подчёркивалось, что потенциал быстрого роста возникает за счёт технологического заимствования, но его реализация зависит от «социальных возможностей» и институциональной среды (Gerschenkron, 1962 [11];

Abramovitz, 1986 [12]). В современной интерпретации именно эти «социальные возможности» во многом совпадают с понятием абсорбционной способности на макроуровне.

С точки зрения предлагаемого в статье подхода производительность труда выступает выходным индикатором абсорбционной способности. Рост производительности означает, что инновационные импульсы — новые технологии, управленческие практики, организационные решения — были не просто заимствованы, но адаптированы к национальному контексту и закреплены в воспроизводственной логике экономики. Напротив, слабая динамика производительности труда при высоких инвестициях и инновационной активности указывает на институциональные и структурные ограничения абсорбционной способности (Hall, Jones, 1999 [13]; Easterly, Levine, 2001. [14]).

В более широком теоретическом контексте производительность труда является связующим звеном между абсорбционной и трансформационной способностью экономики. Устойчивый рост производительности труда свидетельствует о запуске процессов структурной трансформации: перераспределении ресурсов в пользу более сложных и наукоёмких отраслей, росте эффективности занятости и усложнении экспортной структуры. Таким образом, формируется причинно-следственная цепочка: инновации → абсорбционная способность → рост производительности труда → трансформационная способность экономики. Нарушение данной цепочки приводит к ситуации роста без трансформации, характерной для многих стран с догоняющей и переходной экономикой, где инновации остаются локальными и не меняют фундаментальные параметры развития (Fagerberg, Srholec, 2008 [15]).

Проведённый теоретический анализ показал, что традиционный факторный подход к объяснению экономического роста оказывается недостаточным для интерпретации различий в результатах инновационного развития и динамике производительности труда между странами. Рассмотрение абсорбционной способности как системного свойства позволяет объяснить, почему при сопоставимых объёмах инновационной активности и инвестиций страны демонстрируют принципиально разные траектории роста производительности труда и структурного развития.

Введение категории трансформационной способности экономики расширяет аналитические рамки теории экономического роста и позволяет перейти от анализа процессов усвоения знаний к анализу долгосрочных структурных последствий этих процессов. Для стран с формирующимися рынками данный вывод имеет особое значение, поскольку их экономическая динамика часто характеризуется сочетанием активного притока инвестиций, технологий и институциональных реформ с ограниченной отдачей в виде роста производительности труда. Это указывает на наличие разрыва между инновационными импульсами и способностью экономической системы устойчиво перерабатывать их в структурные изменения, что напрямую связано с уровнем абсорбционной способности.

Полученные выводы имеют как теоретическое, так и прикладное значение. С теоретической точки зрения статья вносит вклад в развитие теории экономического роста, акцентируя внимание на медиаторных механизмах и возвращая производительность труда в центр анализа экономической динамики. С прикладной точки зрения предложенный подход позволяет рассматривать развитие абсорбционной и трансформационной способности как ключевое условие долгосрочного роста в странах с формирующимися рынками.

Список использованной литературы:

1. Cohen W. M., Levinthal D. A. Absorptive capacity: A new perspective on learning and innovation // *Administrative Science Quarterly*. — 1990. — Vol. 35, No. 1. — P. 128–152.
2. Zahra S. A., George G. Absorptive capacity: A review, reconceptualization, and extension // *Academy of Management Review*. — 2002. — Vol. 27, No. 2. — P. 185–203.
3. Lane P. J., Koka B. R., Pathak S. The reification of absorptive capacity: A critical review and rejuvenation of the construct // *Academy of Management Review*. — 2006. — Vol. 31, No. 4. — P. 833–863.

4. Nelson R. R., Phelps E. S. Investment in humans, technological diffusion, and economic growth // *American Economic Review*. — 1966. — Vol. 56, No. 1/2. — P. 69–75.
5. Abramovitz M. Catching up, forging ahead, and falling behind // *Journal of Economic History*. — 1986. — Vol. 46, No. 2. — P. 385–406.
6. Gerschenkron A. *Economic Backwardness in Historical Perspective*. — Cambridge: Harvard University Press, 1962. — 456 p.
7. Solow R. M. A contribution to the theory of economic growth // *Quarterly Journal of Economics*. — 1956. — Vol. 70, No. 1. — P. 65–94.
8. Hall R. E., Jones C. I. Why do some countries produce so much more output per worker than others? // *Quarterly Journal of Economics*. — 1999. — Vol. 114, No. 1. — P. 83–116.
9. Easterly W., Levine R. It’s not factor accumulation: Stylized facts and growth models // *Journal of Economic Growth*. — 2001. — Vol. 6, No. 2. — P. 177–219.
10. Coe D. T., Helpman E. International R&D spillovers // *European Economic Review*. — 1995. — Vol. 39, No. 5. — P. 859–887.
11. Keller W. International technology diffusion // *Journal of Economic Literature*. — 2004. — Vol. 42, No. 3. — P. 752–782.
12. Fagerberg J., Srholec M. National innovation systems, capabilities and economic development // *Research Policy*. — 2008. — Vol. 37, No. 9. — P. 1417–1435.

UDK: 332.1

LOCATION AND DEVELOPMENT OF INDUSTRIAL SECTORS IN THE REGIONS

HUUDDLARDA SANOAT TARMOQLARINI JOYLASHTIRISH VA RIVOJLANTIRISH

РАЗМЕЩЕНИЕ И РАЗВИТИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОТРАСЛЕЙ В РЕГИОНАХ

Mahmudov Shohzakhon Nodirbek ugli

Andijan State Technical Institute 2nd-year Master’s Student in Economics

Abstract

This article provides an in-depth analysis of the economic, technological, and regional factors affecting the development of the textile industry. It also explores evaluation criteria for these factors and their impact on sectoral efficiency. The findings offer insights for shaping advanced strategies in textile sector development.

Keywords: textile industry, regional development, economic factors, production potential, localization

Ushbu maqolada to‘qimachilik sanoatini rivojlantirishga ta’sir etuvchi iqtisodiy, texnologik va hududiy omillar atroflicha tahlil qilinadi. Shuningdek, mazkur omillarni baholash mezonlari va ularning tarmoq samaradorligiga ta’siri yoritiladi. Tadqiqot natijalari sohada ilg‘or yondashuvlarni shakllantirishga xizmat qiladi..

Kalit so‘zlar: to‘qimachilik sanoati, hududiy rivojlanish, iqtisodiy omillar, ishlab chiqarish salohiyati, mahalliyashtirish

В статье подробно анализируются экономические, технологические и региональные факторы, влияющие на развитие текстильной промышленности. Рассматриваются подходы к оценке этих факторов и их воздействие на эффективность отрасли. Полученные результаты могут быть использованы для формирования передовых стратегий в сфере текстиля.

Ключевые слова: текстильная промышленность, региональное развитие, экономические факторы, производственный потенциал, локализация