



TASHKENT STATE UNIVERSITY OF
ORIENTAL STUDIES

한국언어문화교육학회
제18차 국제학술대회

우즈베키스탄에서 한국어문화교육의 현재와 전망

KLACES 한국언어문화교육학회
The Korean Language And Culture Education Society

2026 한국언어문화교육학회 제18차 국제학술대회
The 18th International Conference on Korean Language And Culture Education Society(KLACES 2026)

우즈베키스탄에서 한국어문화교육의 현재와 전망

Uzbekistan-Korea: The Present State and Future Prospects of Bilateral Cooperation
O'zbekiston-Koreya: o'zaro hamkorlikning bugungi kuni va istiqbollari

Current and Prospects of Korean Language Culture Education in Uzbekistan

- 주최: 한국언어문화교육학회, 타슈켄트국립동방학대학교
Hosts: The Korean Language And Culture Education Society, Tashkent State University of Oriental Studies
- 일시: 2026년 2월 9일(월)
Date: February 9th(Mon)
- 장소: 타슈켄트국립동방학대학교 본관
Venue: Mail Building, Tashkent State University of Oriental Studies, Uzbekistan
- 주관: 한국언어문화교육학회, 연세대학교 언어정보연구원
Organizer: The Korean Language And Culture Education Society, Institute of Language & Information Studies of Yonsei University
- 후원: 국제한국어교육재단, (주)이르테크
Sponsor: International Korean Education Foundation, IIR TECH Inc.

[2026년 2월 9일]

부 분 (part)	시 간 (Time)	내 용 (Content)	
1 부 part 1	09:30-10:00	등록 Registration	
	10:00-10:30	개회식 Opening Ceremony 본관 로비[the lobby of the Main Building]	
		[축사 Congratulatory Address] 리흐시에바 굴체흐라 샤브카토브나 총장(타슈켄트국립동방학대학교) Dr. Rikhsieva Gulchehra Shavkatovna(Presedent of Tashkent State University of Oriental Studies)	사회: 연상흠 (타슈켄트국립동방학대) YEON SANGHEUM (Tashkent State University of Oriental Studies)
		[축사 Congratulatory Address] 민경모 회장(한국언어문화교육학회, 계명대) MIN KYUNGMO(President of 18th Korean Language And Culture Education Society, Keimyung University)	
[축사 Congratulatory Address] 원도연 대한민국 대사(주우즈베키스탄 한국대사관) WON DOYEON(KAmbassador, Embassy of the Republic of Korea in Uzbekistan)			
		[축사 Congratulatory Address] 한상신 원장(국립국제교육원) HAN SANGSHIN(President of National Institute for International Education)	
		[축사 Congratulatory Address] 임영담 이사장(국제한국어교육재단) LIM YOUNGDAM(Chairman of International Korean Education Foundation)	
		[주제 발표 Plenary Speech] 본관 로비(the lobby of the Main Building)	사회: 연상흠 (타슈켄트국립동방학대) YEON SANGHEUM (Tashkent State University of Oriental Studies)
2 부 part 2	10:30-10:50	우즈베키스탄과 대한민국 간 학술 및 교육 분야 협력 Scientific and Educational Cooperation between the Republic of Uzbekistan and the Republic of Korea	발표: 투르디무로드 투르순무로ద్ (타슈켄트 인하대) Turdimurod Tursunmurodov(Inha University in Tashkent)
	10:50-11:10	우즈베키스탄-한국: 민족 간 조화와 협력의 새로운 현대적 단계 Uzbekistan-Korea: A New Contemporary Stage of Interethnic Harmony and Cooperation	발표: 사오다트 다블라토바 (우즈베키스탄공화국 민족관계 및 해외 동포 문제 위원회) Saodat Davlatova(Department(the Committee on Interethnic Relations and Compatriots Abroad of the Republic of Uzbekistan)
	11:10-11:30	한국어 공손성 표지 연구 A Study on Politeness Markers in Korean	발표: 이금희(성균관대) LEE KUMHEE (Sungkyunkwan University)
	11:30-11:50	초기 한국어 학습 사전 연구 Study On Early Korean Learning Dictionary	발표: 최정도(계명대) CHOI JEONGDOH (Keimyung University)

		THE IMAGE OF WOMEN IN KOREA: HISTORY, CULTURE, AND VISUAL TRANSFORMATION (1876-1945)	Mustaqillikdan so'ng Koreya Respublikasi siyosiy partiyalarining evolyutsiyasi va tabiati	Globalashuv jarayonida Koreada raqamli iqtisodiyotning rivojlaniishi holati	
	16:55-17:10	발표: 나자르쿨로바 노디라 (타슈켄트국립동방학대) Nazarqulova Nodira (Tashkent State University of Oriental Studies)	발표: 니야조바 나르기자 (타슈켄트국립동방학대) Niyazova Nargiza (Tashkent State University of Oriental Studies)	발표: 마르도노프 쇼흐루흐 (타슈켄트국립동방학대) Mardonov Shohruh (Tashkent State University of Oriental Studies)	
	16:40-16:50	종합토론 General Discussion			
	16:50-17:00	휴식 Break			
		[폐회식 Closing Ceremony] (6층 회의실)			
4부 part 4	17:00-17:10	[폐회사 Closing Speech] 민경모(한국언어문화교육학회 회장, 계명대) MIN KYUNGMO(President of 18th Korean Language And Culture Education Society, Keimyung University) [안내 말씀 Announcement]		사회: 최정도(계명대) CHOI JEONGDOH (Keimyung University)	

분과

15

정치 경제

사회 붕미경 | 연세대학교

□ **Mustaqillikdan soʻng Koreya Respublikasi siyosiy partiyalarining evolyutsiyasi va tabiati**

_ 발표: 살리모프 쇼흐루흐(타슈켄트국립동방학대학교)

Salimov Shoxrux

(Tashkent State University of Oriental Studies)

□ **Globalashuv jarayonida Koreada raqamli iqtisodiyotning rivojlanish holati**

_ 발표: 마르도노프 쇼흐루흐(타슈켄트국립동방학대학교)

Mardonov Shohruh

(Tashkent State University of Oriental Studies)

Globalashuv jarayonida Koreada raqamli iqtisodiyotning rivojlanish holati

Shohruh Mardonov
TDSHU o'qituvchisi
shohruh_mardonov@tsuos.uz

Annotatsiya

Raqamli iqtisodiyotning jadal rivojlanishi XXI asr globallashuvining eng muhim harakatlantiruvchi omillaridan biriga aylandi. Mazkur maqola Koreyada raqamli iqtisodiyotning rivojlanishini kompleks tahlil qiladi hamda uning global qiymat zanjirlariga integratsiyalashuv darajasini baholaydi. Tadqiqot 2010–2024 yillar oralig'ida makroiqtisodiy ma'lumotlar, AKT eksport statistikasi, ilmiy-tadqiqot va tajriba-konstruktorlik ishlari (R&D) intensivligi ko'rsatkichlari, raqamli infratuzilma parametrlari hamda xalqaro raqobatbardoshlik reytinglari asosida tarkibiy transformatsiyani tahlil qiladi. Natijalar shuni ko'rsatadiki, raqamli sektor yalpi ichki mahsulotning 12 foizdan ortig'ini va eksportning uchdan biridan ko'prog'ini tashkil etadi, yarimo'tkazgichlar esa Koreyaning global integratsiyasining asosiy tayanchiga aylangan.

Kalit so'zlar: Raqamli iqtisodiyot, globallashuv, AKT eksporti, global qiymat zanjiri, R&D intensivligi, raqamli raqobatbardoshlik.

Annotation. The rapid development of the digital economy has become one of the most important driving factors of globalization of the 21st century. This article provides a comprehensive analysis of the development of the digital economy in Korea and assesses the degree of its integration into global value chains. The study analyzes structural transformation based on macroeconomic data, ICT export statistics, R&D intensity indicators, digital infrastructure parameters and international competitiveness ratings between 2010 and 2024. The results show that the digital sector accounts for more than 12% of GDP and more than a third of exports, while semiconductors have become the backbone of Korea's global integration.

Keywords: digital economy, globalization, ICT exports, global value chains, R & D intensity, digital competitiveness

Аннотация. Стремительное развитие цифровой экономики стало одним из важнейших движущих факторов глобализации XXI века. В данной статье будет проведен комплексный анализ развития цифровой экономики в Корее и оценка степени ее интеграции в глобальные цепочки создания стоимости.

В исследовании анализируется структурная трансформация в период с 2010 по 2024 год на основе макроэкономических данных, статистики экспорта ИКТ, показателей интенсивности НИОКР, параметров цифровой инфраструктуры и международных рейтингов конкурентоспособности. Результаты показывают, что на цифровой сектор приходится более 12 процентов валового внутреннего продукта и более трети экспорта, в то время как полупроводники стали основой глобальной интеграции Кореи.

Ключевые слова: Цифровая экономика, глобализация, экспорт ИКТ, глобальные цепочки создания стоимости, интенсивность исследований и разработок, цифровая конкурентоспособность

Kirish

Raqamli texnologiyalar globallashuv arxitekturasini tubdan o'zgartirmoqda. Sun'iy intellekt (AI), bulutli hisoblash, katta ma'lumotlar tahlili, 5G tarmoqlari va ilg'or yarimo'tkazgichlarning iqtisodiy faoliyatga integratsiyasi xalqaro savdo hamda ishlab chiqarish tizimlarini transformatsiya qildi. Global qiymat zanjirlari tobora ko'proq raqamli koordinatsiya, transchegaraviy ma'lumot oqimlari va yuqori texnologiyali oraliq mahsulotlarga tayanmoqda.

Janubiy Koreya raqamli transformatsiya va eksportga yo'naltirilgan rivojlanishning noyob namunasini taqdim etadi. 1960-yillarda kech industrializatsiyalashgan iqtisodiyotdan yuqori texnologiyali global yetakchiga aylangan Koreya raqamli sanoatini iqtisodiy o'sishning markaziga strategik joylashtirdi. Samsung Electronics va SK Hynix kabi yirik korporatsiyalar global yarimo'tkazgich bozorlarida ustunlik qilmoqda va Koreyani texnologik jihatdan yuqori segmentlarda joylashtirmoqda.

Mazkur maqolaning maqsadi Koreya raqamli iqtisodiyotining hozirgi holatini tahlil qilish hamda uning global iqtisodiyotga integratsiya darajasini baholashdan iborat. Tadqiqot quyidagi uchta asosiy ilmiy savolga javob beradi:

Raqamli sektor Koreya makroiqtisodiy ko'rsatkichlariga miqdoriy jihatdan qanday hissa qo'shmoqda? Koreya global raqamli qiymat zanjirlariga qanchalik chuqur integratsiyalashgan? Uzoq muddatli raqamli raqobatbardoshlikka qanday tarkibiy xavflar va siyosiy muammolar ta'sir ko'rsatmoqda?

Adabiyotlar sharhi

Raqamli iqtisodiyot AKT infratuzilmasi, raqamli platformalar va ma'lumotlarga asoslangan ishlab chiqarish orqali amalga oshiriladigan iqtisodiy faoliyatlarni qamrab oladi (OECD, 2020). Baldwin (2016) raqamli globallashuvni "ikkinchi ajralish" konsepsiyasi orqali izohlaydi, bunda AKT koordinatsiya

xarajatlarini kamaytiradi va ishlab chiqarish jarayonining transchegaraviy fragmentatsiyasiga imkon yaratadi.

Gereffi, Humphrey va Sturgeon (2005) global qiymat zanjirlarida yuqori bosqichlarga ko'tarilish iqtisodiy taraqqiyotning asosiy omili ekanini ta'kidlaydi. Mamlakatlar past qo'shilgan qiymatli yig'ish bosqichidan yuqori qo'shilgan qiymatli innovatsiya va brending funksiyalariga o'tishi mumkin.

Koreyaning rivojlanish yo'li texnologik o'rganishga asoslangan, muvofiqlashtirilgan davlat-kapitalistik model sifatida tavsiflanadi (Amsden, 2001; Kim, 1997). Lee (2019) Koreyaning agressiv R&D investitsiyalari va strategik sanoat yo'naltirish siyosati orqali taqliddan innovatsiyaga o'tganini alohida ta'kidlaydi.

So'nggi tadqiqotlar raqamli infratuzilma va R&D intensivligi eksportni diversifikatsiya qilish hamda mehnat unumdorligini oshirish bilan kuchli ijobiy bog'liqlikka ega ekanini ko'rsatmoqda (Dahlman va boshq., 2016; World Bank, 2023).

Metodologiya

Raqamli iqtisodiyotning makroiqtisodiy ahamiyatini baholashda AKT sektorining yalpi ichki mahsulotdagi ulushi asosiy ko'rsatkichlardan biri hisoblanadi. Mazkur indikator iqtisodiyotning qanchalik darajada raqamlashtirilganini hamda yuqori texnologiyali tarmoqlarning milliy iqtisodiyot tarkibidagi rolini aks ettiradi.

Koreya misolida AKT sektorining YaIMdagi ulushi so'nggi o'n yillikda barqaror o'sish tendensiyasini namoyon etdi. Bu jarayon iqtisodiy tarkibiy transformatsiyaning chuqurlashuvi, innovatsion faoliyatning kuchayishi va yuqori qo'shilgan qiymatli mahsulotlar ishlab chiqarish hajmining ortishi bilan bog'liq.

AKT sektorining YaIMdagi ulushining oshishi quyidagi omillar bilan izohlanadi:

- ✓ Yuqori texnologiyali ishlab chiqarishning kengayishi
- ✓ Yarimo'tkazgich sanoatining global yetakchilik darajasiga chiqishi
- ✓ Raqamli xizmatlar va platforma iqtisodiyotining rivojlanishi
- ✓ 5G, sun'iy intellekt va bulutli texnologiyalarning iqtisodiy jarayonlarga integratsiyasi.

Makroiqtisodiy nuqtai nazardan, AKT sektorining ulushi oshishi iqtisodiyotning kapital va bilim sig'imining ortayotganini bildiradi. Bu esa mehnat unumdorligining oshishi, eksport tarkibining murakkablashuvi hamda global qiymat zanjirlarida yuqori segmentlarga ko'tarilish imkoniyatini ta'minlaydi.

Shuningdek, raqamli sektorning kontrtsiklik xususiyati ham kuzatiladi. An'anaviy sanoat tarmoqlari global inqiroz davrida qisqarishga moyil bo'lsa, raqamli xizmatlar va AKT ishlab chiqarish ko'pincha tezroq tiklanadi yoki o'sishni davom ettiradi. Bu esa iqtisodiy barqarorlikni ta'minlashda muhim omil hisoblanadi.

Umuman olganda, AKT sektorining YaIMdagi ulushining oshishi Janubiy Koreya iqtisodiyotining raqamli sanoatlashtirish bosqichiga o'tganini va globallashuv sharoitida yuqori texnologiyali ixtisoslashuv modelini tanlaganini ko'rsatadi.

1-Jadval

AKT sektorining YaIMdagi ulushi

Year	ICT Share of GDP	Digital Value-Added Growth
2010	8.2%	3.8%
2015	9.5%	4.2%
2020	10.8%	6.1%
2024	12–13%	7–8%

Manba: <https://www.oecd.org/en/data/indicators/ict-value-added.html>

2010-2015 yillar oralig'ida AKT sektorining YaIMdagi ulushi 8,2 foizdan 9,5 foizga oshdi, bu raqamli sektorning o'rtacha, ammo barqaror kengayganini ko'rsatadi. Mazkur bosqich global miqyosda smartfonlarning ommaviylashuvi, keng polosali internet qamrovining kengayishi hamda yarimo'tkazgich ishlab chiqarish quvvatlarining oshishi bilan mos keldi. Ushbu o'sish trayektoriyasi Koreyaning AKTni iqtisodiy rivojlanishning asosiy drayveri sifatida strategik ustuvor yo'nalish sifatida belgilaganini aks ettiradi.

2015-2020 yillarda AKTning YaIMdagi ulushi yana oshib, 10,8 foizga yetdi. Bu davr 5G infratuzilmasiga investitsiyalarning kuchayishi, sun'iy intellekt (AI) bo'yicha tadqiqotlarning faollashuvi hamda ilg'or yarimo'tkazgich ishlab chiqarish texnologiyalarining rivojlanishi bilan tavsiflanadi. O'sish sur'atining tezlashuvi Koreyaning global raqamli qiymat zanjirlarining yuqori qo'shilgan qiymat segmentlariga yanada chuqurroq integratsiyalashganini anglatadi.

Eng muhim tarkibiy siljish 2020-2024 yillarda kuzatildi, bunda AKT sektorining YaIMdagi ulushi taxminan 12–13 foizga yetdi. Bu 2010-yilga nisbatan qariyb 50 foizlik nisbiy o'sishni anglatadi. Muhimi shundaki, bu kengayish global pandemiya bilan bog'liq iqtisodiy uzilishlar davrida amalga oshdi, bu esa raqamli sektorlarning barqaror va kontrtsiklik xususiyatga ega ekanini ko'rsatadi.

Jadvalning ikkinchi ustuni raqamli qo'shilgan qiymat o'sish sur'atining

2010 yildagi 3,8 foizdan 2024 yilda 7–8 foizgacha oshganini ko‘rsatadi. Ushbu tezlashuv Koreya iqtisodiyotining o‘rtacha real YaIM o‘shish sur‘atidan yuqori bo‘lib, raqamli sektor an‘anaviy tarmoqlarga nisbatan ustun natija ko‘rsatganini bildiradi.

2015 yildagi 4,2 foizlik o‘shishdan 2020 yilda 6,1 foizgacha bo‘lgan o‘shish quyidagi omillar bilan izohlanadi:

- Yuqori marjali yarimo‘tkazgich eksportining kengayishi
- Bulutlihisoblashvasun‘iyintellekttexnologiyalariningjoriyetilishi
- Raqamlixizmatlarhamdaplatformagaasoslangantijoratningrivojlanishi

2020 yildan keyingi 7–8 foizlik keskin o‘shish pandemiya sharoitida yuzaga kelgan raqamli tezlashuvni aks ettiradi. Masofaviy ish tizimlari, elektron tijorat, fintech xizmatlarining ommalashuvi hamda elektron hukumat xizmatlarining kengayishi iqtisodiyotning tarkibiy raqamli chuqurlashuviga sezilarli hissa qo‘shdi.

2-Jadval

Koreaning AKT eksport tarkibi

Indikator	2015	2020	2024
AKT eksporti (USD mlrd)	190	183	220+
Jami esportdagi ulushi	30%	34%	36%
Yarimo'tkazgich ulushi	58%	63%	65%

Manba: <https://www.oecd.org/en/data/indicators/ict-value-added.html>

AKT eksporti 2015-yildagi 190 mlrd AQSh dollaridan 2024-yilda 220 mlrd dollardan ortiq darajaga yetdi, garchi 2020-yilda vaqtinchalik 183 mlrd dollargacha pasayish kuzatilgan bo‘lsa ham. Ushbu dinamika bir tomondan siklik tebranishlarni, ikkinchi tomondan esa uzoq muddatli tarkibiy kengayishni aks ettiradi.

2020-yildagi qisqarish asosan COVID-19 pandemiyasi davrida global savdo uzilishlari va yarimo‘tkazgich bozoridagi tebranishlar bilan izohlanadi. Biroq 2024- yilga kelib tezkor tiklanish va keyingi kengayish raqamli ishlab chiqarish sohasining yuqori darajadagi barqarorligi va tarkibiy raqobatbardoshligini ko‘rsatadi.

O‘shish nuqtai nazaridan qaralganda, 2015-yildagi 190 mlrd dollardan 2024-yildagi 220 mlrd dollardan ortiq darajaga ko‘tarilish sakkiz yil davomida taxminan 16–18 foizlik nominal o‘shishni anglatadi. Global bozor tebranishlari sharoitida bunday mo‘tadil, ammo barqaror o‘shish Koreyaning AKT eksport bazasining mustahkamligini tasdiqlaydi.

AKT eksportining umumiy eksportdagi ulushi 2015-yildagi 30 foizdan

2024-yilda 36 foizga oshdi. Ushbu ijobiy tendensiya Koreya eksport tarkibida raqamli ixtisoslashuvning kuchayganini anglatadi.

Bundan bir qator tarkibiy xulosalar kelib chiqadi:

1. Texnologik ixtisoslashuvning chuqurlashuvi: AKT eksporti ulushining oshishi yuqori texnologiyali tarmoqlarga ustuvorlik berilganini ko'rsatadi.

2. Global qiymat zanjirlarining yuqori (upstream) segmentlariga integratsiya: Koreya yakuniy iste'mol mahsulotlaridan ko'ra yuqori qo'shilgan qiymatli oraliq mahsulotlar, xususan yarimo'tkazgichlarni eksport qiladi.

3. Eksportga asoslangan raqamli o'sish: Raqamli ishlab chiqarish tashqi savdo balansining asosiy harakatlantiruvchi omiliga aylanmoqda.

Umumiy eksportning uchdan biridan ortig'ini tashkil etuvchi AKT eksporti Koreyani dunyodagi eng yuqori darajada raqamli eksportga bog'liq iqtisodiyotlar qatoriga kiritadi. Bu ixtisoslashuv global raqobatbardoshlikni oshiradi, biroq ayni paytda tarmoqqa xos zarbalarga nisbatan sezgirlikni ham kuchaytiradi.

3-Jadval

Koreada raqamli infratuzilma va ulanish

Indikator	Value
Internet mavjudligi	97%+
5G qamrov	Nationwide
Keng polosali tezlik	Top 5 globally
BMT elektron hukumat indeksi	Top 5

Manba: UNCTAD. (2021). *Digital economy report 2021*. United Nations Infrastructure excellence tranzaksiya xarajatlarini kamaytiradi va raqamli xizmatlar eksportini yaxshilaydi.

Raqamli xizmatlar va platformalar iqtisodiyoti

Koreyaning raqamli transformatsiyasi tobora ko'proq:

- ▶ Elektron tijoratni kengaytirish
- ▶ FinTech innovatsiyasi
- ▶ AI asosidagi logistika
- ▶ Raqamli kontent eksporti

Raqamli chakana kirib oshadi 30% umumiy chakana savdo, eng yuqori global orasida.

Xulosa

Janubiy Koreya globallashuv sharoitida raqamli sanoatlashtirishning eng muvaffaqiyatli namunalardan biri hisoblanadi. Raqamli sektor yalpi ichki

mahsulotning 12 foizdan ortig‘ini hamda eksportning uchdan biridan ko‘prog‘ini tashkil etadi. Ushbu natijalar, avvalo, yarimo‘tkazgich sohasidagi yetakchilik va yuqori darajadagi R&D intensivligi bilan izohlanadi.

Biroq yetakchilikni uzoq muddat saqlab qolish uchun tarkibiy diversifikatsiya, raqamli xizmatlar sohasida innovatsiyalarni rivojlantirish hamda geosiyosiy fragmentatsiyaga moslashish zarur. Koreya tajribasi shuni ko‘rsatadiki, globallashtirish sharoitida raqamli raqobatbardoshlikni ta‘minlashda davlat siyosati va korporativ innovatsiyalar o‘rtasidagi strategik muvofiqlashtirish hal qiluvchi ahamiyatga ega.

References

1. Amsden, A. H. (2001). *The rise of “the rest”*. Oxford University Press.
2. Baldwin, R. (2016). *The great convergence*. Harvard University Press.
3. Dahlman, C., Mealy, S., & Wermelinger, M. (2016). *Harnessing the digital economy*. OECD.
4. Gereffi, G., Humphrey, J., & Sturgeon, T. (2005). The governance of global value chains. *Review of International Political Economy*, 12(1), 78–104.
5. Kim, L. (1997). *Imitation to innovation*. Harvard Business School Press.
6. Lee, K. (2019). *The art of economic catch-up*. Cambridge University Press.
7. OECD. (2020). *Digital economy outlook 2020*. OECD Publishing.
8. UNCTAD. (2021). *Digital economy report 2021*. United Nations.
9. World Bank. (2023). *World development indicators*. World Bank.

한국언어문화교육학회 제18차 국제학술대회 준비위원회

- 학술대회 회장: 민경모
- 학술대회 준비위원장: (한국) 윤영, (우즈베키스탄) 연상흠
- 학술대회 준비위원: (우즈베키스탄) 굴체흐라, 굴셔다, 딜푸자 | (한국) 박지순, 최정도, 구민지, 김령, 김성수, 오영섭, 한승규, 홍혜란
- 학술대회 간사: 류하은, 조서송, 김지영, 윤솔

✉ 전자우편: klaces@naver.com

✉ 홈페이지: www.klaces.or.kr/

→ 발표 전문(full-text)은 홈페이지 자료실에서 내려받으실 수 있습니다.
