

АО «Институт экономических исследований» Министерства национальной экономики
Республики Казахстан (Economic Research Institute, ERI)

Круглый стол

«Новые приоритеты экономической политики Казахстана: актуальные вопросы реализации
инициатив V Национального курултая»

19 февраля 2026 года

Время: 11.00 ч.

Формат: онлайн.

Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігінің "Экономикалық зерттеулер
институты" АҚ (Economic Research Institute, ERI)

Дөңгелек үстел

"Қазақстанның экономикалық саясатының жаңа басымдықтары: V Ұлттық Құрылтай
бастамаларын жүзеге асырудың өзекті мәселелері"

2026 жылғы 19 ақпан

Уақыты: 11.00 сағ.

Шішім: онлайн.

JSC "Economic Research Institute" of the Ministry of National Economy of the Republic of
Kazakhstan (Economic Research Institute, ERI)

Round table

"New Priorities of Kazakhstan's Economic Policy: Current Issues in the Implementation of the
Initiatives of the V National Kurultai"

February 19, 2026

Time: 11.00 h.

Format: online.

JSC ERI приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom.

Тема: «Новые приоритеты экономической политики Казахстана»

Время: 19 февраля 2026 11:00 Астана, Алматы

Подключиться к конференции Zoom

<https://us06web.zoom.us/j/88937353049?pwd=QmYR3AfDw6WroyplftwcFZkZsm0em5.1>

Идентификатор конференции: 889 3735 3049

Код доступа: 346862

https://eri.kz/ru/Novosti_instituta/id=8108

<https://kazpravda.kz/n/institutsionalnye-izmeneniya-posluzhat-drayverom-ekonomicheskogo-rosta/>

Программа круглого стола
«Новые приоритеты экономической политики Казахстана: актуальные вопросы реализации инициатив V Национального курултая»

Дата: 19 февраля 2026 года. **Время:** 11:00 - 13:00. **Формат:** очное участие

Место проведения: г. Астана, ул. Темірқазық, 65, Дом экономики, зал 116

Модератор: **Нурсеитов** Азамат Айткалиевич, кандидат экономических наук, ведущий научный сотрудник, член Ученого совета Института экономических исследований

11:00–11:10 | Открытие

- Вступительное слово модератора
- **Приветственное слово:** **Нигметов** Кайсар Каиркенович, и.о. Председателя Правления Института экономических исследований

11:10–12:00 | Экспертные выступления

Регламент для спикеров: до 15 минут

1. **Новые приоритеты экономической политики Республики Казахстан.**
Спикер: **Садыков** Еркин Токмухамедович, доктор экономических наук, Генеральный директор Института экономики Комитета науки Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан
2. **«Долгосрочные макроэкономические тренды Казахстана: проекция на региона».**
Спикер: **Алпысбаева** Сара Нурбековна, доктор экономических наук, профессор, главный научный сотрудник, председатель Ученого совета Института экономических исследований
3. **«Конституционная реформа и развитие регионов Казахстана: новые вызовы и возможности».** *Спикер:* **Матаев** Габит Мустафаевич, доктор политических наук, ведущий научный сотрудник Центра региональных исследований и качества жизни, член Ученого совета Института экономических исследований
4. **«Сервисная модель госслужбы и её влияние на социально-экономическое развитие».** *Спикеры:* **Байканова** Айдана Жуматаевна, заместитель директора Центра экспертизы, **Шевцова** Алёна Владимировна, ведущий эксперт Центра экспертизы Института экономических исследований

12:00–12:20 | Дискуссия, вопросы и ответы

Регламент для выступлений, вопросов, ответов: до 3 минут

- Обсуждение докладов
- Вопросы и ответы

12:20–12:30 | Итоги и выводы

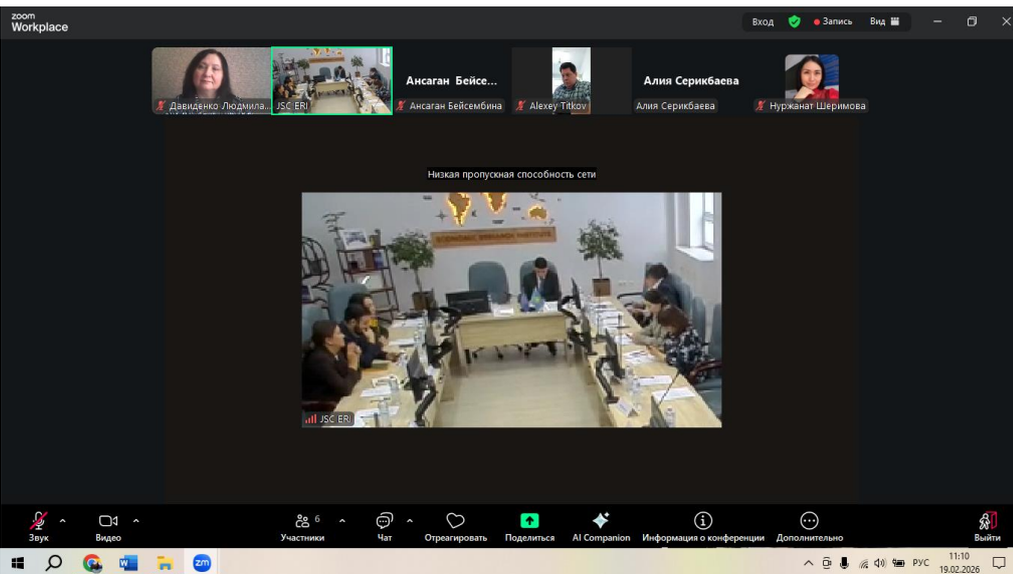
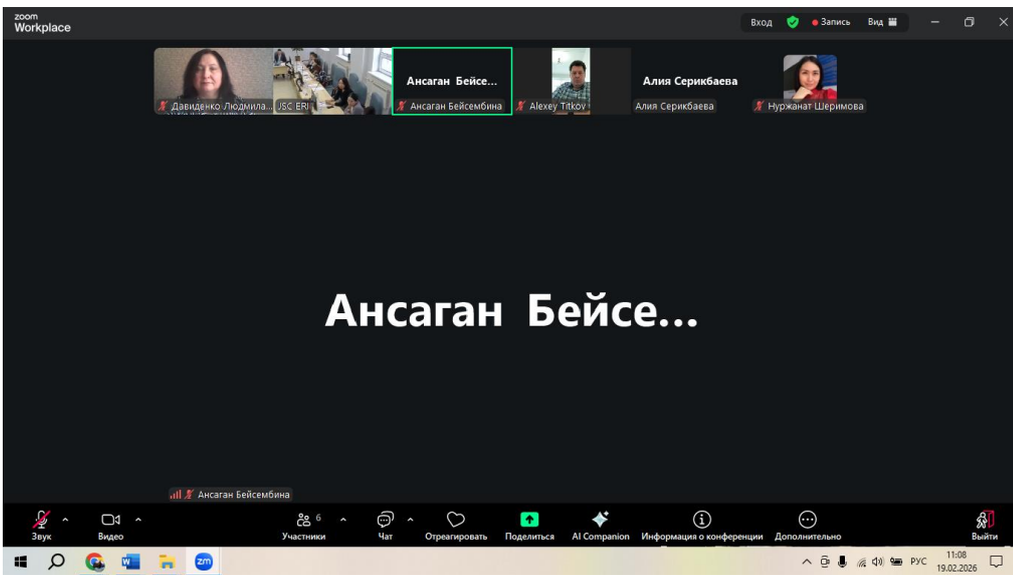
- Заключительное слово модератора

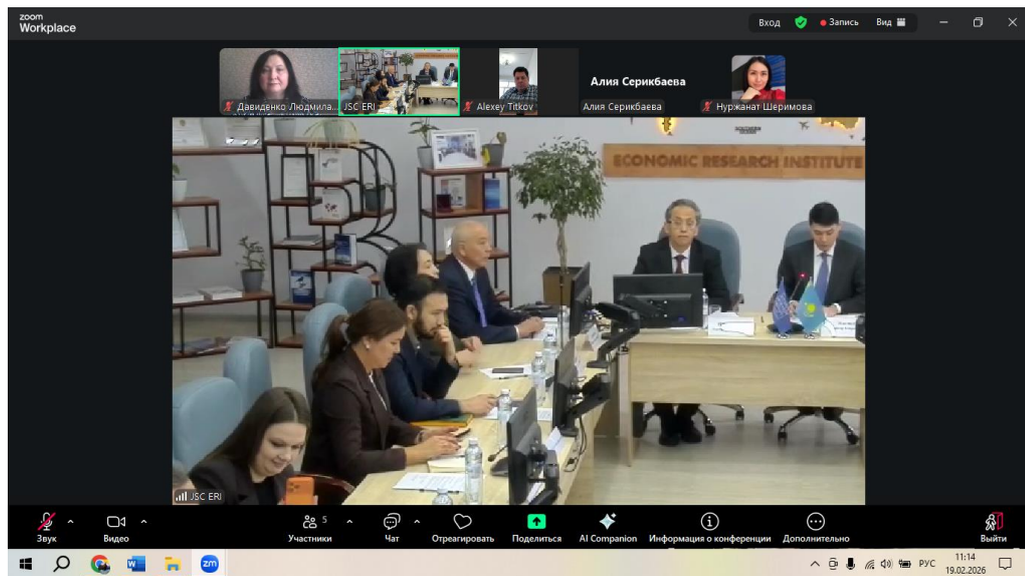
Представители НАО «Торайгыров университет»

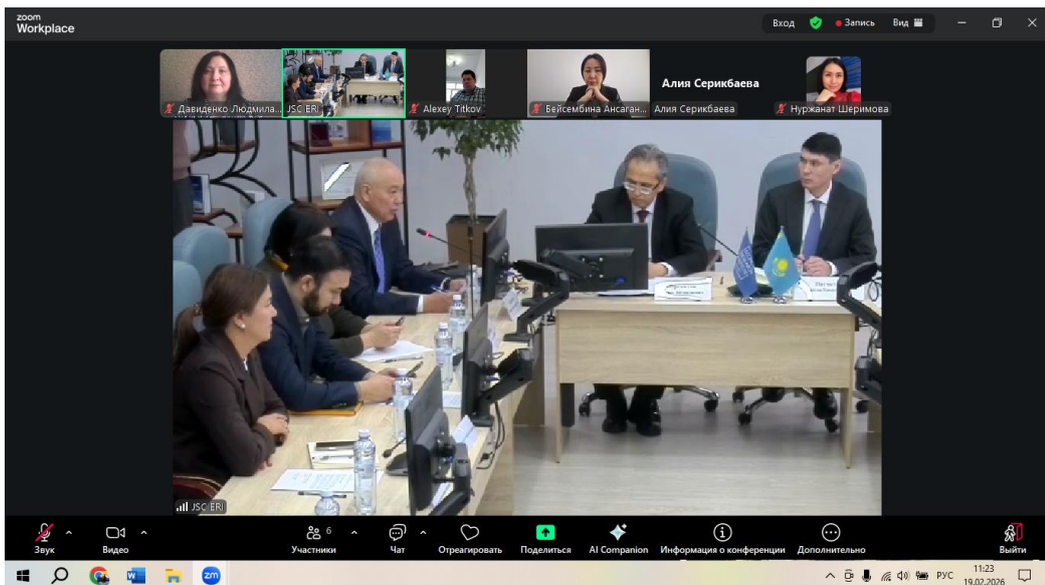
Участники Круглого стола

1. Давиденко Людмила Михайловна – кандидат экономических наук, PhD, ассоциированный профессор (доцент), профессор кафедры «Экономика», руководитель научного проекта;
2. Титков Алексей Анатольевич – кандидат экономических наук, профессор, заведующий кафедрой «Экономика»;
3. Шеримова Нуржанат Мухтаровна – PhD, ассоциированный профессор, (доцент) кафедры «Экономика»;
4. Бейсембина Ансаган Ныгметовна – магистр экономики, докторант, старший преподаватель кафедры «Экономика».









Zoom Workplace Конференция Эрен (JSC ER)

Давыденко Людмила, Алексей Тихов, Екатерина Андриенко, Алия Серикбаева, Ирина Шеремова

ДОЛГОСРОЧНЫЕ МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИЕ ТРЕНДЫ КАЗАХСТАНА: ПРОЕКЦИЯ НА РЕГИОНЫ

19.02.2026 г.

Алисыбаева С.Н.
д.э.н., профессор,
Главный научный
сотрудник
АО «Институт
экономических
исследований»

Звук Видеo Участники Чат Отправить Поделиться AI Companion Информация о конференции Дополнительно Выйти

11:29 19.02.2026

Zoom Workplace Конференция Эрен (JSC ER)

Давыденко Людмила, Алексей Тихов, Екатерина Андриенко, Алия Серикбаева, Ирина Шеремова

1. КЛЮЧЕВЫЕ ДОЛГОСРОЧНЫЕ МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИЕ ТРЕНДЫ КАЗАХСТАНА (2013–2024 гг.)

Экономика Казахстана, как неотъемлемая часть мировой экономики, постоянно находится в процессе адаптации к изменениям глобального рынка. Это влияет на основные макроэкономические параметры страны, которые за последние 12 лет показали следующие результаты:

- ♦ Объем ВВП Казахстана (в долларовом измерении) вырос: с 236,6 млрд долл. в 2013 году до 391,2 млрд долл. в 2024 году.
- ♦ ВВП на душу населения также имеет рост: с 13,9 тыс. долл. в 2013 году до 14,4 тыс. долл. в 2024 году.
- ♦ Производительность труда снизилась с 27,6 тыс. долл. в 2013 году до 26,9 тыс. долл. в 2024 г.
- ♦ Экспорт казахстанских товаров сокращается, учитывая импортозависимость страны:
 - Экспорт в 2013 году составил 84,7 млрд долл., в 2024 году – 81,7 млрд долл.
 - Импорт в 2013 году составил 48,8 млрд долл., 2023 г. – 60,4 млрд долл.

Справка: Рост ВВП в 2025 г. составит 6,5%.

Звук Видеo Участники Чат Отправить Поделиться AI Companion Информация о конференции Дополнительно Выйти

11:30 19.02.2026

Zoom Workplace Конференция Эрен (JSC ER)

Давыденко Людмила, Алексей Тихов, Екатерина Андриенко, Алия Серикбаева, Ирина Шеремова

3. ИССЛЕДОВАНИЯ, ПРОВОДИМЫЕ В МИРОВОМ ЭКСПЕРТНОМ СООБЩЕСТВЕ, ПО МОДЕЛИРОВАНИЮ ВЛИЯНИЯ ДОЛГОСРОЧНЫХ МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИХ ТРЕНДОВ НА РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ

- ♦ В последние годы теории регионального развития постепенно эволюционировали, используя макроэкономические факторы для более точного прогнозирования долгосрочных трендов в развитии регионов (Jackson, et al., 2019: 54).
- ♦ Группа авторов (Sarello & Sgarbi, 2021: 38) разработала модель (LXSS14), которая позволяет интегрировать макроэкономические и территориальные факторы при анализе долгосрочного роста регионов, это позволяет создавать более точные прогнозы долгосрочного развития отдельных регионов в контексте изменяющейся макроэкономической уставки.
- ♦ Особое место заняли исследования эффектов влияния современной технологической трансформации на экономический рост регионов (Sarello & Solovjev, 2024: 19).
- ♦ В этом актуальном направлении разработана модель прогнозирования, основанная на технологии интеллектуального анализа данных. Модель предназначена для прогнозирования потенциала развития региональной экономики и повышения точности прогнозных моделей (Yang, 2023: 13).

Звук Видеo Участники Чат Отправить Поделиться AI Companion Информация о конференции Дополнительно Выйти

11:32 19.02.2026

Zoom Workplace Конференция Эрен (JSC ER)

Давыденко Людмила, Алексей Тихов, Екатерина Андриенко, Алия Серикбаева, Ирина Шеремова

4. КЛЮЧЕВАЯ ГИПОТЕЗА И МЕТОДОЛОГИЯ ДАННОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

«Выступившая Глава государства Касым-Жомарт Токаев на расширенном заседании Государственного Совета 19 февраля 2026 года: «За период порочения в 2025 году утверждена Концепция регионального развития до 2030 года, особая задача которой – снижение диспаритетов в социально-экономическом развитии между республиками и повышение благосостояния населения. Невозможна на общую положительную динамику и рост экономики регионов за прошлый год, сохраняется ряд нерешенных проблем».

- ♦ **Ключевая гипотеза исследования:** Долгосрочные макроэкономические тренды в Казахстане, включая замедление роста производительности, изменение экспортной структуры, демографический сдвиг и ускоренная урбанизация, усиливают территориальные дисбалансы и формируют новые риски макроэкономической стабильности.
- ♦ **Проекция на регионы Казахстана:** Макроэкономические изменения проецируются в структурные сдвиги в территориально-пространственном развитии Казахстана и формируют в регионах новые тренды, которые часто сопровождаются ростом экономических и социальных рисков.
- ♦ **Методология исследования:** Регионы Казахстана сгруппированы в зависимости от их отраслевой специализации и их ключевых показателей, которые влияют на макроэкономическое развитие страны: динамика объема экспорта региона; показатель «ВРП на душу населения»; вклад регионов в ВВП Казахстана.

Звук Видеo Участники Чат Отправить Поделиться AI Companion Информация о конференции Дополнительно Выйти

11:33 19.02.2026

Zoom Workplace | Конференция | Экран (JSC EBU) | Вид | Звук | Выкл | 11:35 19.02.2025

Давыдова Дарина | JSC EBU | Ермакова Анастасия | Alexey Titov | **Алия Серикбаева** | Нуржан Шарипова | ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РЕЗУЛЬТАТЫ

5. ДОЛГОСРОЧНЫЕ СДВИГИ В РАЗВИТИИ НЕФТЕГАЗОВЫХ РЕГИОНОВ

- В 2024 г. объемы экспорта (в долларовом исчислении) сократились по сравнению с 2013 г. в Актюбской области - в 2,8 раза, Мангистауской области - в 2,3 раза, Кызылординской области - в 7,5 раза, Западно-Казахстанской области - в 1,3 раза.
- В результате вклад большинства нефтегазовых регионов в ВРП Казахстана сократился в:
 - Актюбской области с 5,1% до 3,7%;
 - Мангистауской с 5,8 до 3,8%;
 - Кызылординской с 4,0 до 2,2%;
 - ЭКО с 4,9% до 3,5%.
- Лидером в числе нефтегазовых регионов страны остается только Атырауская область. Она нарастила свой вклад в ВРП за эти годы с 11% до 11,2%.
- Показатель «ВРП на душу населения» (в долларовом исчислении) за анализируемый период в этих регионах снизился: в Актюбской области на 25,9%, Западно-Казахстанской области на 23,2%, Кызылординской области на 40,5%, Мангистауской на 43,3%.

Показем, что в случае продолжения этих трендов, с учетом новых геополитических вызовов, растут риски сокращения налоговых поступлений от нефтегазовых регионов в национальный Фонд республиканской и местных бюджетов, снижения уровня жизни населения и роста социальной напряженности в этих регионах.

Участники | Чат | Организовать | Поделился | AI Copilot | Информация о конференции | Дополнительно | Выйти

Zoom Workplace | Конференция | Экран (JSC EBU) | Вид | Звук | Выкл | 11:36 19.02.2025

Давыдова Дарина | JSC EBU | Ермакова Анастасия | Alexey Titov | **Алия Серикбаева** | Нуржан Шарипова | ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РЕЗУЛЬТАТЫ

6. ДОЛГОСРОЧНЫЕ СДВИГИ В РАЗВИТИИ ИНДУСТРИАЛЬНЫХ РЕГИОНОВ

За последнее десятилетие в Казахстане наблюдаются позитивные тренды в структуре экономики: доля промышленности в ВВП сократилась с 27,8% в 2013 году до 26,1% в 2024 году, доля обрабатывающей промышленности с 10,7% в 2013 году до 12,4% в 2024 году.

- Однако вклад отдельных промышленных регионов в ВВП страны за анализируемый период сократился: Восточно-Казахстанской области в 1,5 раз, Павлодарской - 1,3 раза, Карагандинской области - 1,1 раз.
- Тем не менее, в промышленных регионах отмечается рост показателя ВРП на душу населения (в долларовом исчислении).
- По промышленным регионам отмечена растущая потребность в специалистах по автоматике, разбирающихся в робототехнике и цифровых технологиях, инженерах, имеющих специализацию как в отрасли, так и в информационных технологиях.

Сложившиеся тренды могут свидетельствовать о скрытых рисках сохранения упрощенной структуры обрабатывающей промышленности регионов.

Участники | Чат | Организовать | Поделился | AI Copilot | Информация о конференции | Дополнительно | Выйти

Zoom Workplace | Конференция | Экран (JSC EBU) | Вид | Звук | Выкл | 11:37 19.02.2025

Давыдова Дарина | JSC EBU | Ермакова Анастасия | Alexey Titov | **Алия Серикбаева** | Нуржан Шарипова | ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РЕЗУЛЬТАТЫ

7. УРБАНИЗАЦИЯ И РОСТ МЕГАПОЛИСОВ КАЗАХСТАНА

- В настоящее время в трех мегаполисах (г. Астана, г. Алматы, г. Шымкент) сконцентрировано почти 24% населения страны, их вклад в ВВП страны в 2024 г. составил 37,6%.
- Наряду с этим, в 2024 году показатель «ВРП на душу населения» (в долларовом исчислении) снизился по сравнению с 2013 г. - на 24,6% в Астане и на 6,1% в Алматы.
- Очевидно, темпы роста населения опережали темпы роста производства валового регионального продукта мегаполисов.
- В связи с этим, вероятны риски проявления в Казахстане признаков так называемой «ложной урбанизации», которые выражаются в:
 - росте населения мегаполиса, опережающего рост спроса на рабочую силу;
 - неучастия квази-городов в современном производстве и в современном потреблении;
 - росте неформальных видов занятости;
 - рисках роста социальной напряженности.

Участники | Чат | Организовать | Поделился | AI Copilot | Информация о конференции | Дополнительно | Выйти

Zoom Workplace | Конференция | Экран (JSC EBU) | Вид | Звук | Выкл | 11:38 19.02.2025

Давыдова Дарина | JSC EBU | Ермакова Анастасия | Alexey Titov | **Алия Серикбаева** | Нуржан Шарипова | ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РЕЗУЛЬТАТЫ

8. РЕГИОНЫ, НЕЙТРАЛЬНЫЕ К ДОЛГОСРОЧНЫМ МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИМ СДВИГАМ

- Ряд регионов, в основном, со значительным сельскохозяйственным сектором более нейтральны к внешнеэкономическим вызовам.
- Они незначительно снижают либо сохраняют свой вклад в ВВП страны. К ним можно отнести: Акмолинскую, Алматинскую, Жамбылскую, Костанайскую, Северо-Казахстанскую области.
- Тем не менее, в этих регионах сохраняются проблемы более низкого уровня доходов, старения населения, миграционного оттока, высокой зависимости местных бюджетов от республиканских трансфертов.

Выводы
Проведенный анализ территориально-пространственного развития страны по отраслевой специализации и ключевым макроэкономическим переменным выявил накопленный за последнее десятилетие комплекс социально-экономических проблем. Это формирует риски роста дисбалансов в территориальном развитии страны, которые требуют продуманных и своевременных мер макроэкономической и региональной политики.

Участники | Чат | Организовать | Поделился | AI Copilot | Информация о конференции | Дополнительно | Выйти

Workplace Конференция Zoom (JSC ER)

9. ИНСТИТУТ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ: моделирование и построение прогнозов развития регионов Казахстана

В Институте экономических исследований разработана и обновляется база данных прогнозной Региональной модели РК.

- Данная экономико-математическая модель, предназначена для разработки среднесрочных прогнозов Валового регионального продукта (ВРП) регионов РК в разрезе отраслей.
- Модель прогнозирует уровень и динамику экономического развития регионов, определяет их место и роль в экономике страны и позволяет разработать эффективную региональную политику.
- ВРП региона при расчете производственным методом получается как сумма добавленных стоимостей, созданных в отрасли экономики региона и чистых налогов на продукты и импорт (налоги минус субсидии).
- Модель охватывает 20 регионов Казахстана, в каждом из них проводятся расчеты прогнозов основных макроэкономических показателей.
- В модели прогноза разрабатывается на основе комбинированного подхода к прогнозированию (нисходящий и восходящий).
- Матрица прогнозирования ВРП методом производства разрабатана в соответствии с подпадами СНС 2008 года в разрезе 11 отраслей экономики согласно ОКЗД РК 03-2007.

11:48 19.02.2026

Workplace Конференция Zoom (JSC ER)

10. Справочно: статьи мирового экспертного сообщества в данном направлении исследований

Antonov E.V., Shalunov A.V. (2023). Labor Market of Russian Regions and Municipalities in 2019-2022: A Multiscale View and Policy Implications. *Journal of Regional Science and Urban Studies*, volume 10, pp. 1-14. DOI: 10.1334/250190125000027 (in web).

Chen H., Sanyal A. (2021). Market integration and regional development: the MASDA model. *The Journal of Economic Surveys*, volume 35, pp. 1-44. DOI: 10.1016/j.econbase.2021.01.001 (in web).

Corsetti G., Lippi M., C. (2024). Technological Transformation and Heterogeneity Effects on Regional Growth. *Economics of Innovation and New Technology*, volume 33, pp. 1-24. DOI: 10.1080/10439862.2024.2311111 (in web).

Chouksey M., Choudhary A., Jain R. (2024). Disruptive change and regional specialization: The case of Greek NUTS II regions. *Journal of Regional Science and Urban Studies*, volume 10, pp. 1-14. DOI: 10.1334/250190125000027 (in web).

Frankel K., Romalis J., Nathan A. (2023). Scalability, agglomeration and regional economic development: a proposed synthesis. *Cambridge Journal of Regional Economics and Society*, volume 16(3), pp. 415-431. DOI: 10.1017/S1755758623000021 (in web).

Galpinov G., Magaryk J.P., Smith K.K., Magaryk M.N., Roman K.P. (2024). Can infrastructure help lift behind places catch up? *ISPRS International Journal of Geo-Information*, volume 13, pp. 1-14. DOI: 10.3390/ijgi13020114 (in web).

Cheloni D., Turchetti M., Di Fonzo M., Magagnoli A., Spini G. (2023). Analyzing the role of spatial externalities in the survival of Italian regions. *Journal of Regional Science and Urban Studies*, volume 9, pp. 1-14. DOI: 10.1334/250190125000027 (in web).

Alfonso G.N. (2024). Regional development in Russia: Regional Development Challenges, Adaptive Strategies, and New Initiatives. *Journal of Regional Science and Urban Studies*, volume 10, pp. 1-14. DOI: 10.1334/250190125000027 (in web).

Malozemov A. (2022). Tax as a catalyst for regional growth in a decentralized system: The interplay between internal and external effects on driving economic growth. *Journal of Regional Science and Urban Studies*, volume 8, pp. 1-14. DOI: 10.1334/250190125000027 (in web).

Wolpin-Fox A., Barilazzi F. (2024). The green transition and its potential territorial dislocations. *Cambridge Journal of Regional Economics and Society*, volume 16(3), pp. 415-431. DOI: 10.1017/S1755758623000021 (in web).

Zhou C., Liu X., Song Y., Dai L., Liu Y. (2024). Regional comprehensive development and green transformation: Evidence from China's national energy audit. *Energy Economics*, volume 124, pp. 1-14. DOI: 10.1016/j.eneco.2024.106292 (in web).

Yang J. (2023). Predicting regional economic development potential based on data mining technology. *Engineering Reports*, volume 5(1), pp. 1-14. DOI: 10.1002/engr.12622 (in web).

11:48 19.02.2026

Workplace Конференция Zoom (JSC ER)

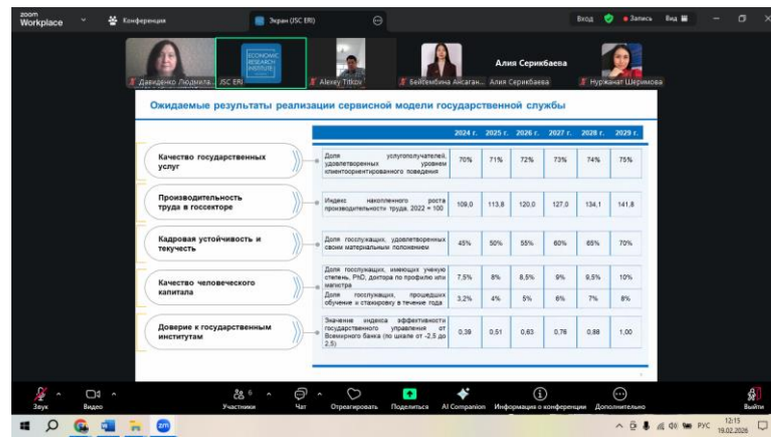
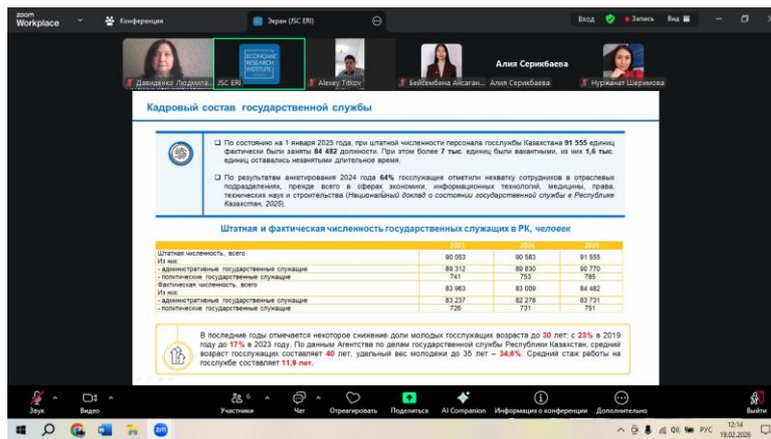
Алиа Серикбаева

11:48 19.02.2026

Workplace Конференция Zoom (JSC ER)

Алиа Серикбаева

11:48 19.02.2026



zoom Workplace

Вход Запись Вид

Давиденко Людмила Т... JSC ERI Alexey Titkov Бейсембина Ансаган... Нуржанат Шеримова



JSC ERI

Звук Видео Участники 5 Чат Отреагировать Поделиться AI Companion Информация о конференции Дополнительно Выйти

12:52 19.02.2026