

Сценарный прогноз развития России

Россия переживает период трансформации, обусловленной беспрецедентным политическим и экономическим давлением, разрывом складывавшихся десятилетиями торговых и производственных связей с недружественными странами, переориентацией экономики на новые драйверы роста. Меняются рынки, инвестиционный спрос компаний и потребительское поведение граждан, появляются новые риски и возможности, в том числе связанные с переговорами по завершению конфликта на Украине.

В этих турбулентных условиях особенно востребованными становятся прогнозы социально-экономического развития, позволяющие бизнесу повысить качество стратегического планирования. В ответ на запрос делового сообщества в НИУ ВШЭ организована совместная работа полутора десятков исследовательских коллективов университета по среднесрочному прогнозированию развития России, объединившая более сотни ведущих экспертов по широкому кругу направлений — от макроэкономики, геополитики, демографии до проблематики ИТ-отрасли, топливно-энергетического комплекса, сельского хозяйства, транспорта и логистики, пространственного развития.

В качестве базовой методологии был выбран сценарный анализ: в исследовании рассматриваются четыре сценария, зависящих от масштабных процессов трансформации мировой экономики

и политики. Итогом работы стал ежегодно актуализируемый сценарный прогноз развития России, характеризующий образ будущего страны на период до 2030 г. с перспективой до 2036 г.

Структура прогноза

I. Сценарии будущего: контекст, установки, прогнозы

Текущая макроэкономическая ситуация. Международное взаимодействие, геополитика. Влияние санкций. Описание четырех сценариев развития России до 2030 г. с перспективой до 2036 г.

- Акиндинова Н. В., директор Института «Центр развития» НИУ ВШЭ
- Лихачева А. Б., декан факультета мировой экономики и мировой политики НИУ ВШЭ

II. Демография и миграционные потоки

Тенденции и угрозы демографического развития России. Рождаемость, смертность, миграция. Сценарный прогноз динамики демографических процессов.

- Денисенко М. Б., директор Института демографии НИУ ВШЭ

III. Социальные процессы

Текущая ситуация в сфере бедности и неравенства. Сценарный прогноз социальных процессов: бедность, неравенство, динамика среднего класса, основные социальные риски.

- Синявская О. В., заместитель директора Института социальной политики НИУ ВШЭ

IV. Рынок труда

Текущая ситуация на рынке труда. Сценарный прогноз показателей рынка труда: спрос и предложение, производительность, занятость и безработица.

- Рошин С. Ю., проректор, заведующий Лабораторией исследований рынка труда НИУ ВШЭ

V. Образование

Вызовы и проблемы, ключевые тренды. Сценарный прогноз развития системы общего и дополнительного, среднего профессионального и высшего образования.

- Терентьев Е. А., директор Института образования НИУ ВШЭ
-

VI. Культура и система общественных ценностей

Текущее состояние социокультурной сферы; тренды, вызовы, угрозы и возможности, которые определяют ее развитие в мире и России. Ценностная динамика российского общества. Сценарный прогноз.

- Куренной В. А., директор Института исследований культуры НИУ ВШЭ
-

VII. Научно-технологическое развитие

Тренды, вызовы, угрозы и возможности. Ключевые факторы, определяющие научно-технологическое развитие в мире и России. Состояние научно-технологического комплекса России. Качественные и количественные прогнозы развития сферы науки по сценариям.

- Гершман М. А., директор Центра научно-технической, инновационной и информационной политики Института статистических исследований и экономики знаний НИУ ВШЭ
-

VIII. ИКТ-сектор

Текущее состояние мирового и российского сектора ИКТ. Сценарный прогноз в разрезе ключевых сегментов: ИТ-отрасли, производства ИКТ-оборудования, телекоммуникаций.

- Рудник П. Б., заместитель директора Института статистических исследований и экономики знаний НИУ ВШЭ
-

IX. Агропромышленный комплекс

Ключевые проблемы и потребности российского АПК, включая рынки зерна, масличных, сахара, мяса, молока и молочных продуктов. Сценарный прогноз развития растениеводства и животноводства.

- Орлова Н. В., директор Института аграрных исследований НИУ ВШЭ
-

X. Транспорт и логистические коридоры

Текущее состояние, тренды, вызовы, угрозы и возможности. Ключевые факторы, определяющие развитие логистики и транспортной мобильности в мире и России, в том числе в части железнодорожного, воздушного и водного транспорта, инфраструктуры, мобильности населения. Сценарный прогноз.

- Блинкин М. Я., научный руководитель Института экономики транспорта и транспортной политики НИУ ВШЭ
-

XI. Топливо-энергетический комплекс

Текущее состояние энергетики в мире и России. Тренды, вызовы, угрозы и возможности на мировом и отечественном энергетических рынках. Прямые и косвенные санкции. Качественные и количественные характеристики сценариев развития ТЭК.

- Долматов И. А., директор Института экономики и регулирования инфраструктурных отраслей НИУ ВШЭ
-

XII. Климатическая повестка и зеленая экономика

Сценарии развития мировой и российской климатической политики, последствия их реализации для экономики России, в том числе для экспорта ископаемого топлива и углеродоемкой продукции, роста национального благосостояния. Риски и возможности для российской экономики.

- Макаров И. А., заведующий Лабораторией экономики изменения климата НИУ ВШЭ
-

XIII. Трансформация модели пространственного развития

Сценарный прогноз пространственного развития и системы расселения в России в условиях структурной трансформации экономики. Идентификация регионов, наиболее подверженных воздействию негативных трендов и имеющих наибольшие риски долгосрочного кризиса, и регионов, получающих новые возможности для развития.

- Куричев Н. К., декан факультета географии и геоинформационных технологий НИУ ВШЭ

Консенсус-прогнозы

В целях повышения качества прогнозирования НИУ ВШЭ ежегодно проводит серию опросов ведущих российских экспертов, представляющих федеральные и региональные органы власти, деловое сообщество, научные и образовательные организации, и формирует консенсус-прогнозы (50+ экспертов, всего около 700 специалистов), а также аналитику на их основе по 14 направлениям:

- Макроэкономика

- Мировая экономика и геополитика

- Демография и миграция

- Социальные процессы

- Рынок труда

- Образование

- Культура и ценности

- Научно-технологическое развитие

- ИКТ-сектор

- Агропромышленный комплекс

- Транспорт и логистика

- Топливо-энергетический комплекс

- Климатическая повестка и зеленая экономика

- Пространственное развитие

Эксперты прогнозируют развитие ситуации по своему направлению, дают количественные и качественные оценки. Результатом становится уникальный для России аналитический продукт, позволяющий увидеть консолидированную позицию наиболее квалифицированных специалистов в отношении перспектив развития страны.

Обзоры мировых прогнозов

В дополнение к опросам ведущих российских экспертов в НИУ ВШЭ организована работа по обзору наиболее важных и актуальных (2024–2025 гг.) мировых прогнозов по каждому из анализируемых 14 направлений, что позволяет сформировать надежную и верифицируемую информационную базу для создания собственных моделей.

Таким образом, партнерам университета становится доступна широкая линейка аналитических продуктов в сфере прогнозирования, включающая как зарубежные, так и уникальные российские прогнозы по ключевым направлениям экономики и социальной сферы.

Обзоры аналитики мировых Think Tanks

В НИУ ВШЭ на ежемесячной основе осуществляется выпуск дайджестов, содержащих обзор актуальных аналитических материалов, подготовленных влиятельными, но малоизвестными в России зарубежными экспертно-аналитическими центрами (Think Tanks). Такие материалы отражают позицию

ведущих лоббистских групп и позволяют прогнозировать изменения в политике и экономике крупных стран.

Каждый месяц готовятся по три дайджеста по следующим направлениям:

- Внешняя политика и безопасность
- Мировая экономика
- Наука, инновации, технологии

«Тренды. События. Цифры» — мониторинг повестки в России и мире

В НИУ ВШЭ действует система регулярного мониторинга мировой и российской социально-экономической и научно-технологической повесток, не имеющая аналогов в стране.

Ежеквартально выпускаются 14 информационных бюллетеней «Тренды.

События. Цифры», посвященных тенденциям развития России и мира в разрезе ключевых направлений экономики и социальной сферы за прошедший период.

Информация, представленная в бюллетенях, носит оперативный характер и позволяет актуализировать сформированные прогнозы в режиме реального времени. Используя эти аналитические материалы, бизнес может лучше понимать процессы, происходящие в экономике, и принимать обоснованные стратегические и инвестиционные решения.

Вместе с прогнозными аналитическими продуктами университета информационные бюллетени показывают комплексную картину развития России и мира — от тенденций сегодняшнего дня до кратко- и среднесрочного будущего.

Базы данных

Информационной основой работ по прогнозированию выступают уникальные базы данных, сформированные НИУ ВШЭ и доступные для внешних заказчиков через онлайн-сервисы.

- **База санкций «SanctionsRuBase+»:** санкционные события (1200+ событий), меры мониторинга и контроля санкционного законодательства странами-санкционерами, данные о негосударственном санкционировании и корпоративном бойкоте

- **База цепочек стоимости в ВПК стран мира:**

данные о создании добавочной стоимости в ВПК, в том числе готовой продукции, компонентов, а также их поставщиков на каждом этапе цепочки стоимости

- **База данных климатической политики стран БРИКС:**

НПА и стратегические документы БРИКС (10 стран) в области зеленой экономики, планируемые крупные проекты по возобновляемой и водородной энергетике

- **База макропоказателей региональных прогнозов:**

ретроспективные показатели на глубину до 10 лет (начиная с 2016 г.), а также прогнозы на период до 2030 г. (2035 г.) с ежегодной детализацией по России в целом и субъектам РФ

- **База данных «Компетенции будущего»:**

состав компетенций будущего по категориям, включая тип, отрасль, значимость, релевантные навыки и связанные тренды, потенциальные профессии будущего

- **База данных инвестиционных проектов в АПК:**

проекты реализованные, реализуемые и находящиеся на стадии проработки

- **База данных инвестиционных проектов и инициатив в сфере ИКТ:**

информация о крупнейших инвестиционных проектах и инициативах (программы и т. п.) в сфере ИКТ, реализуемых за рубежом

- **База событий и прогнозных оценок в области транспорта:**

прогнозные события в использовании цифровых и спутниковых технологий на транспорте, развитии автономных транспортных средств и высокоскоростных железных дорог

- **База данных «Электроэнергетика в экономике РФ: основные тренды»:**

ценовая аналитическая информация по регионам, структурированные и обработанные ключевые показатели деятельности в потребляющих отраслях, международные сопоставления цен (35 стран)

Условия получения доступа к аналитическим продуктам

Аналитические продукты и прогнозы НИУ ВШЭ зарегистрированы как результаты интеллектуальной деятельности

- Доступ предоставляется на основании лицензионного договора

- Срок действия лицензионного договора — 11 месяцев

- Лицензиат должен охранять конфиденциальность полученных данных

- Возможно приобретение лицензии на отдельные тематические направления аналитических продуктов НИУ ВШЭ, представляющие наибольший интерес для лицензиата

Контакт для приобретения аналитических продуктов:

Голанд Михаил Юрьевич

Директор Центра стратегического прогнозирования ИСИЭЗ НИУ ВШЭ
Тел.: +7 (495) 772-95-90 (доб. 15349)
mgoland@hse.ru



Сценарный прогноз
развития России



Обзоры аналитики
мировых Think Tanks



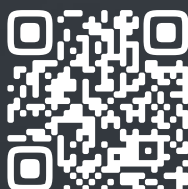
Консенсус-прогнозы



«Тренды. События.
Цифры» – мониторинг
повестки в России и мире



Обзоры мировых
прогнозов



Базы данных