



ВОЛЬНОЕ  
ЭКОНОМИЧЕСКОЕ  
ОБЩЕСТВО  
РОССИИ



## РЕЗОЛЮЦИЯ

### Московского Академического экономического Форума

(МАЭФ-2025)

(10 апреля – 5 июня 2025 года)

Московский Академический экономический Форум (МАЭФ -2025) «Россия – 2025: траектория динамичного сбалансированного социально-экономического развития», посвященный анализу состояния российской экономики, исследованию процессов, наблюдаемых в мировой экономической системе, определению места и роли России в современном трансформирующемся мире, а также задач формирования современной экономической модели России, обеспечивающей ее устойчивое и динамичное развитие и построение социального государства в долгосрочной перспективе, определил следующие ключевые тенденции в рассматриваемой сфере и рекомендации в области экономической политики:

1. Современная мировая экономика переживает период значительной турбулентности, характеризующийся кризисом сложившейся модели глобализации, усилением тенденции к регионализации и даже фрагментации, обострением торговых войн и протекционизма. Усиливается неравенство в развитии различных регионов мира (уровня доходов, доступа к знаниям и технологиям, образовательного и др.), обостряется экологическое неблагополучие (в т.ч. в результате роста антропогенной нагрузки на природу), разворачивается новая волна милитаризации мировой экономики и нарастает интенсивность военных конфликтов. ООН признает невозможность достижения в полном объеме заявленных целей устойчивого развития к 2030 году.

Мир вступил в полосу поиска новой модели глобализации и устойчивого развития, опирающихся не на приоритет глобальной конкуренции, а на принципы сотрудничества, снятия экономических барьеров, ориентации экономики на

человека и основанные на ноо-принципах развития личности, общества и экономики. Россия и такие макрорегиональные объединения как ЕврАзЭС, ШОС и БРИКС могут стать центрами формирования новой модели глобального развития и преодоления современного кризиса мировой экономики.

2. Предпринимаемые «недружественными» странами, их экономическими и политическими институтами меры по разрушению российской экономики и экономического и национального суверенитета страны не остановили развитие России. Экономика страны показала свою жизнеспособность и устойчивость, и невозможность решить вопросы Европейской и Евразийской безопасности без участия России.

Несмотря на функционирование в особых санкционных условиях последних трех лет за период 2023-2024 гг. рост российской экономики составил 8,4%, инвестиций – 18,7%, потребления домашних хозяйств – 13,4%. В санкционном, точнее блокадном шоке 2022 года, спад ВВП, тем не менее, не превысил 1,4%, и затем экономика перешла к мощному подъему как в оборонных, так и в гражданских секторах. Принципиально важна наметившаяся тенденция реиндустриализации российской экономики на базе современных передовых технологий, повышения доли продукции базовых индустриальных отраслей в ВВП в рамках стратегии импортозамещения и принимаемых мер по интенсификации развития и поддержки высокотехнологичных и наукоемких отраслей промышленности (авиастроения и космического машиностроения, производства высокотехнологичных лекарственных препаратов, ИИ, ИКТ, суперкомпьютерной техники, нейросетей, телекоммуникационные системы и т.д.), обеспечивающих приоритет и технологическое лидерство в принципиально важных перспективных областях развития глобальной экономики. Существенные результаты достигнуты в агропромышленном комплексе, производстве зерновых культур. Продолжается наращивание темпов строительства жилья, дорожно-транспортной и коммуникационной инфраструктуры. Уменьшилась бедность.

3. В то же время накопившиеся структурные проблемы в условиях сверхжесткой денежно-кредитной политики ведут к торможению экономического роста и усилению разбалансированности российской экономики. Усиливается дисбаланс между развитием финансового и реального секторов экономики, гражданских отраслей, не имеющих доступа к бюджетным ресурсам, и предприятиями ОПК; начали нарастать неплатежи и обостряться дефицит

оборотных средств. Наряду с текущими дисбалансами, несмотря на пакет новых национальных проектов, продолжает увеличиваться разрыв между Россией и западными «недружественными странами», а также Китаем в инвестициях в развитие науки и технологий, сферы образования и здравоохранения. Большинство принятых экономических решений так или иначе направлены на укрепление экономического суверенитета и национальной безопасности, но для реального достижения технологического и социального лидерства в приоритетных сферах необходима новая политика развития страны.

4. Наряду с перестройкой сложившейся модели денежно-кредитной и бюджетной политик необходим комплексный переход к новой модели промышленной и научно-технологической политики, формированию нового облика системы здравоохранения и образования, достижению приоритетности производственно-предпринимательской деятельности над обслуживающей финансовой.

Главным направлением комплекса стимулирующих экономическую активность мер должно стать создание условий для масштабного наращивания инвестиций при безусловном приоритете вложений в развитие технологий, производство машин и оборудования (в т.ч., и в первую очередь – в рамках стратегии импортозамещения). В дополнение к существующим проектам в этой сфере, финансируемым из государственного бюджета и в рамках частных инвестиций, и ориентированных на достижение строго установленного набора приоритетных целей, необходимо тотальное обновление и модернизация производственного потенциала страны в целом путем осуществления реиндустриализации экономики на базе передовых технологий NBICS-группы, цифровизации, искусственного интеллекта. Необходимо подчеркнуть, что именно быстрорастущие отрасли формируют итоговые высокие темпы роста динамично развивающихся экономик мира. Данный проект может быть реализован как национальный. Его целью должно стать опережающее развитие российских инженерных и научно-исследовательских школ и центров, отечественного станкостроения и робототехники, материаловедения, ориентированных на производство машин и оборудования для всех отраслей экономики – с конкурентным качеством в рамках глобальной технологической кооперации.

Необходимо создать условия для эффективного взаимодополняющего развития оборонных и гражданских отраслей промышленности, гибкого взаимного обмена технологиями и интеграции научно-исследовательских

разработок. В том числе, готовиться к развитию экономики после завершения СВО и разработать новую программу развития ОПК и конверсии, ориентированную как на создание перспективных систем вооружений, так и на существенное увеличение доли высокотехнологичной гражданской продукции, производимой с использованием мощностей предприятий российского ОПК, учитывая при этом противоречивый опыт предыдущих программ конверсии.

Предстоит преодолеть стагнацию финансирования НИОКР и обеспечить прорыв в развитии научно-технологического комплекса России, преодолев отставание от западных стран и Китая – как в качественном отношении, так и в количественном увеличении «веса» данного комплекса в структуре национальной экономики; а также создание развитой и динамичной «креативной экономики».

5. Важнейшим фактором обеспечения эффективности мер по интенсификации экономического роста России должен стать новый подход к обеспечению качества выпускаемой продукции и оказываемых услуг, в т.ч. населению. Основой достижения более высокого качества продукции и услуг должны стать меры по технологическому обновлению инфраструктуры и мощностей производства в рамках активной промышленной политики и реиндустриализации, основанные на цифровизации, автоматизации, роботизации, знаниеемкости труда и прочих аналогичных мерах повышения эффективности отечественной экономики. Постоянное наращивание темпов повышения ее «качества» станет основой повышения ее конкурентоспособности и, соответственно, ее устойчивости к внешним и внутренним шокам и необходимой динамики развития.

6. Важнейшую роль в обеспечении позитивной динамики общественного производства в средне- и долгосрочной перспективе должно стать повышение качества трудовых ресурсов и знаниеемкости труда и его творческой компоненты. Необходимо принципиальное повышение качества профессионального обучения – на всех уровнях от рабочего персонала до топ-менеджмента, укрепление системы специалитета в преподавании в ВУЗах, особенно – технологического профиля, усиление связки «производство-наука-образование» с участием институтов РАН, ведущих государственных и корпоративных центров прикладной науки и разработок. Особое внимание необходимо уделить восстановлению трудовых традиций, нарративов ценностей производительного труда, общности коллективистских начал в трудовой деятельности; в связи с

современными тенденциями в осуществлении трудовой деятельности важную роль может сыграть формирование мощных центров создания компетенций (ЦСК) по ключевым направлениям инновационного развития – в первую очередь, в сферах композитных материалов, робототехники, 3D-печати, микроэлектроники, управления системами искусственного интеллекта, новых источников энергии и других «пиковых» технологиях ближайшего десятилетия, а также развитие.

7. Несмотря на западную блокаду экономика России не может развиваться автаркично и без обмена технологическими, товарными, финансовыми потоками с центрами притяжения, партнерами (в первую очередь – из стран, разделяющих экономические подходы и социальные нарративы развития с Россией). Макроструктурная политика Российской Федерации должна обеспечивать привлекательность России с точки зрения участия иностранного и российского капитала в совместных проектах в России и за рубежом. Такой обмен требует селективной протекционистской политики по защите инвестиций в специальные блоки технологий, обеспечивающих технологическое лидерство России в базовых отраслях и технологических направлениях. Элементами такой политики должны стать эффективная система трансграничных расчетов в национальных валютах и альтернативных финансовых инструментах, которую еще предстоит создать, а также более совершенная система регулирования трансграничного движения капитала, которая должна способствовать уменьшению оттока капитала и созданию условий для его притока.

Важный фактор экономического роста – привлечение частных инвестиций в долгосрочные проекты в приоритетных отраслях экономики. Решение этой задачи потребует создания благоприятных условий для инвесторов, включая разработку и внедрение эффективных институтов защиты прав и интересов инвесторов. Прежде всего, развитие нормативно-правовой базы, обеспечивающей неприкосновенность их частной собственности и стабильность инвестиционной среды в целом.

8. Новая экономическая модель России движется принципом «экономика – для человека, а не человек – для экономики». Повышение ее производительности и эффективности должно быть сбалансированно с формированием «экономики высоких зарплат». Опережающий мировые темпы рост российского ВВП должен сопровождаться опережающим повышением качества жизни в городах и сельских поселениях, уменьшением неравенства и увеличением уровня социального

благополучия большинства населения, включая качество его образования, доступности знаний, сохранения здоровья и активного долголетия.

9. Пространственное развитие страны должно приобрести новое качество благодаря переходу от сверхконцентрации экономической активности в столичных агломерациях к сбалансированному многополюсному развитию регионов с сохранением традиционных инфраструктурно обустроенных центров экономической активности на ресурсной базе регионов Урала, Сибири и Дальнего Востока (например, металлургия в г. Курган; угольная промышленность в г. Кемерово; нефтегазовая промышленность в г. Тюмень; судостроительная промышленность в г. Владивосток; выращивание морских аквакультур в г. Сахалин) с учетом необходимости формирования центров развития креативных индустрий в контексте соединения производства, науки, образования и культуры в сочетании с преодолением отставания новых субъектов России и пограничных регионов от среднероссийского уровня развития и благосостояния. Это потребует в долгосрочной перспективе перестройки межбюджетных отношений в пользу регионов, повышению их самостоятельности в использовании природных ресурсов и усилению взаимодействия регионов в т.ч. путем развития системы управления на уровне макрорегионов.

Важной частью пространственного развития должно стать строительство новых аэропортов, железнодорожных и телекоммуникационных магистралей и сопутствующей инфраструктуры с применением передовых технологий нового технологического уклада.

Следует закрепить особое место в пространственном развитии за Арктической зоной РФ и территориями Крайнего Севера, которые в нее не входят, в связи с возрастанием роли этих регионов в качестве стратегически важных территорий для будущего страны, а также развернуть вектор пространственного развития РФ в направлении «с Запада на Восток».

10. Экологическая направленность развития российской экономики не может ограничиваться только вопросами адаптации к климатическим изменениям, при всей их важности, особенно в связи с таянием «вечной мерзлоты» и арктических льдов, повышением засушливости юга. Она должна носить комплексный характер, учитывая весь спектр вопросов сбережения природы – чистой воды, чистого воздуха, биоразнообразия, формирования «экономики замкнутого цикла» в сочетании с экономически рациональными задачами

эффективности энерго и ресурсопотребления. Эти вопросы уже стали приоритетными задачами национального проекта «Экологическое благополучие», вопрос в механизме его реализации и достижении поставленных целей.

11. Формирование новой модели экономического развития требует обновления сложившейся системы управления развитием, пересмотра системы взаимоотношений между бюджетным планированием и прогнозированием экономического развития, перехода к пятилетним прогнозам – комплексным планам развития, значительному повышению роли Российской академии наук в формировании прогнозов и стратегии развития страны. Долгосрочный характер и сложность стоящих перед страной задач ставит вопрос о необходимости разработки как среднесрочной (на 6 лет), так и долгосрочной стратегии развития страны до 2050 года, которая должна опираться на системную работу не только ведомств, но и Академии наук и всего экспертного сообщества.