

7. О внесении изменений в Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам упорядочения обмена информацией с использованием информационно-телекоммуникационных сетей: Федеральный закон от 05 мая 2014 г. № 97-ФЗ: принят Государственной Думой 22 апреля 2014 г.: одобр. Советом Федерации 29 апреля 2014 г. // Собрание законодательства РФ. 2014. № 19. Ст. 2302.

8. Путин попал в топ-100 самых влиятельных людей мира по версии Time [Электронный ресурс]. URL: <http://www.ntv.ru/novosti/1623583/>

9. Путин возглавил рейтинг самых влиятельных людей мира по версии Forbes [Электронный ресурс]. URL: <http://www.forbes.ru/news/272499-putin-vozglavil-reiting-samykh-vliyatelnykh-lyudei-mira-po-versii-forbes>

10. Путин подписал закон об экстремизме в интернете, сделав перепост сообщения в соцсети поводом для уголовного преследования

[Электронный ресурс]. URL: <http://www.newsru.com/russia/30jun2014/zakon.html>

11. Рейтинг упоминаемости в российских СМИ. По данным кампании «Медиология» [Электронный ресурс]. URL: <http://www.mlg.ru/company/pr/4587/>

12. Соцкая Е. Влияние средств массовой коммуникации на развитие гражданской культуры в России [Электронный ресурс]. URL: http://superinf.ru/view_helpstud.php?id=3909

13. Vladimir Putin: The Times International Person of the Year [Electronic resource]. URL: <http://www.thetimes.co.uk/tto/news/world/europe/article3960759.ece>

14. Poll: Nigel Farage's Favourite World Leader is Putin. Who's yours? [Электронный ресурс]. URL: <http://www.independent.co.uk/voices/iv-drip/poll-nigel-farages-favourite-world-leader-is-putin-whos-yours-9226480.html>

15. Vote Now: Who Should Be on the 2015 TIME 100? [Электронный ресурс]. URL: <http://time.com/3747734/time-100-poll/>

Послание Президента России: развитие экономики за новыми технологиями

«Круглый стол»

В Башкирской академии государственной службы и управления при Главе Республики Башкортостан состоялась «круглый стол» с участием студентов 2 курса, обучающихся по направлению «Политология», в рамках которого прошло активное обсуждение основных приоритетов Послания Президента России Владимира Путина Федеральному Собранию Российской Федерации. Модератором «круглого стола» выступил доцент кафедры экономической теории и социально-экономической политики Равиль Амирович Миянов.

Во вступительном слове Р.А. Миянов отметил, что 2016 год был богатым на события в мировой экономике. В течение года рынки сотрясали разнообразные события – от громких политических событий до финансовых шоков и ожиданий краха. В числе основных событий были выделены следующие:

1. Итог референдума в Соединенном Королевстве о его выходе из Европейского союза.
2. Избрание Дональда Трампа президентом США.
3. Соглашение стран – производителей нефти о сокращении добычи с 1 января 2017 года и др.

По прогнозам, в 2017 году рынки могут столкнуться с новыми вызовами. И вновь на первый план выйдут политические события: президентские выборы во Франции (май) и Германии (сентябрь). Они могут показать истинный масштаб полумистических настроений после референдума в Соединенном Королевстве и подорвать стабильность крупнейших экономик еврозоны.

Европейские экономисты SG оценивают шансы прихода популистов к власти как низкие, однако некоторые коррективы во внешней и внутренней политике все же придется сделать. В комплексе с мерами монетарных регуляторов США и Европы наиболее вероятными последствиями политической неопределенности в еврозоне может стать достижение единой европейской валюты паритета с долларом США уже в квартале 2017 г.

Естественно предположить, что и для России 2016 год был совсем не простым: проблемы в экономике, военная операция в Сирии, санкционная «истерия» Запада, череда террористических атак. При этом важнейшими событиями декабря стали:

1. Послание Президента Российской Федерации Федеральному собранию (1 декабря).
2. Заседание Совета Безопасности Российской Федерации (7 декабря). Заседание провел Президент Российской Федерации В.В. Путин.
3. Госдума приняла закон о федеральном бюджете на 2017 г. и плановый период 2018–2019 гг. (9 декабря).
4. Интервью Председателя Правительства РФ Д.А. Медведева российским СМИ (15 декабря).
5. Большая пресс-конференция Президента Российской Федерации (23 декабря).

Послание Президента Федеральному Собранию вызвало рекордно высокий интерес. Ведь именно оно становится тем базовым документом, своеобразным ориентиром для оценки «текущего положения дел», в котором обозначены перспективы на будущее. По традиции в нем были озвучены все основные аспекты нынешнего развития России. Наиболее резонансными стали проблемы медицины, образования и внешней политики. Гражданам запомнились и понравились, прежде всего, предложения Владимира Путина в сфере медицины (12 %), образования (11 %), внешней политики (9 %), борьбы с коррупцией (8 %).

При этом многие тезисы речи президента были подсказаны самой логикой развития нашей страны. Более того, Владимир Путин сделал акцент именно на умножении человеческого капитала, улучшении качества нашей жизни, что немаловажно при современном развитии страны и мирового сообщества в целом.

Экономический блок Послания был усилен тем, что президент указал не только на достижения, но и на слабые места в российской экономике, по сути, дав рецептуру изменений ее структуры.

Участники «круглого стола» проанализировали несколько вопросов, которые В.В. Путин затронул в своем ежегодном Послании. В докладах и выступлениях студентов были высказаны следующие суждения и мнения.

«Страна прошла непростой путь в последние два года, так как столкнулась с серьезными экономическими вызовами, с неблагоприятной конъюнктурой на мировых рынках, санкциями». «Мы обеспечили макроэкономическую устойчивость». «Спад в российской экономике в 2016 г. составит всего 0,3 %. Уже наметился рост промышленного производства».

Н. ДЫМЧЕНКО. Валовой внутренний продукт России покажет незначительное снижение (0,3–0,5 %) по итогам 2016 г. Официальный прогноз Минэкономразвития (МЭР) на 2016 г. предполагает снижение данного показателя на 0,6 %.

Главная задача – добиться роста выше мирового уровня. Начиная с 2017 г., по прогнозу МЭР, рост экономики составит 0,2 %, в 2018 г. – 0,9 %, в 2019 г. – 2,4 %.

МЭР повысило оценку по промышленному производству на 2016 г. с 0,4 % г/г до 1,0 % г/г.

Ситуация с инвестиционным спросом остается в русле негативных тенденций, хотя в последние месяцы и наметились первые признаки стабилизации. В целом по итогам за 2016 г. оценивается замедление падения инвестиций до 3,0 % г/г (ранее до 3,7 % г/г).

Добыча полезных ископаемых увеличилась в ноябре на 2,7 % в годовом сравнении против 0,8 % в октябре (в январе-ноябре – рост на 2,4 %).

Производство в обрабатывающих отраслях увеличилось в ноябре на 2,5 % после снижения на 0,8 % в октябре (в январе-ноябре наблюдалось снижение на 0,3 %).

Производство и распределение электроэнергии, газа и воды выросло в ноябре на 4,1 % против 1,1 % в октябре (в январе-ноябре – рост на 1,1 %).

Добыча природного газа увеличилась в ноябре на 2,6 % после снижения на 1,8 % в октябре (в январе-ноябре – снижение на 0,5 %), добыча нефти – на 3,2 % против 2,4 % в октябре (в январе-ноябре – рост на 2,5 % до 501 млн тонн). Добыча угля сократилась в ноябре на 3,4 % против 3 % в октябре (за 11 месяцев – рост на 4,1 %).

Производство легковых автомобилей увеличилось в ноябре на 12 % после сокращения на 2,9 % в октябре (за 11 месяцев – снижение на 8,9 %).

Выпуск стали вырос в ноябре на 5,1 % против 2 % в октябре. Производство электроэнергии в России увеличилось в ноябре на 4,1 %, теплоэнергии – на 5,3 %.

Внешнее давление на российскую экономику побудило к активному изменению ее структуры. За два года в импортозамещение в промышленности вложено 250 млрд руб.

Вместе с тем обострение геополитической обстановки в мире позволило России и Западу сесть за стол переговоров, обеспечив тем самым реальную возможность для выхода из жесткого противостояния, из-за которого стоимость российских активов находится под давлением уже более года. Результатом выхода из геополитического кризиса станет снятие западных санкций с России, и деньги международных инвесторов и репатрируемая прибыль снова будут направлены в российскую экономику.

«Согласно современным экономическим теориям, следующий экономический бум может быть достигнут посредством развития медицинских технологий. За последние десять лет в 15 раз увеличился объем высокотехнологичной медицинской помощи».

А. ЗАГИДУЛЛИН. Высокотехнологичная медицинская помощь может быть оказана по ряду профилей. Это абдоминальная хирургия, акушерство и гинекология, гастроэнтерология, гематология, дерматовенерология, неврология, комбустиология, нейрохирургия, онкология, оториноларингология, офтальмология, педиатрия, ревматология, сердечно-сосудистая хирургия, торакальная хирургия, травматология и ортопедия, трансплантация органов и тканей, урология, челюстно-лицевая хирургия, эндокринология.

В 1994 г. было решено выделить определенную сумму из государственного бюджета для осуществления высококвалифицированной медицинской помощи. Первым учреждением, в котором начало финансироваться проведение инновационных операций, стал Всероссийский научно-производственный кардиологический центр. Через некоторое время новые технологии в медицине стали доступными и для других клиник. Прежде чем вышел Федеральный закон «Об основах охраны здоровья граждан в РФ», Министерство здравоохранения и социального формирования ежегодно утверждало режим направления больных на оказание медицинской помощи высокого качества. В 2012 г. законодательно был принят новый порядок. С момента вступления в силу действие его бессрочно.

Распоряжением Правительства РФ распределены между регионами субсидии на оказание высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП). Средства направлены на повышение доступности для населения дорогостоящих видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования.

Критериями отбора субъектов Федерации для предоставления субсидий являются наличие оказывающих ВМП медицинских организаций, подведомственных исполнительному органу

государственной власти субъекта, а также наличие в бюджете региона ассигнований на оказание ВМП.

В 2015 г. в медицинских организациях субъектов на условиях софинансирования получили высокотехнологичную медицинскую помощь порядка 152 тыс. человек.

В Республике Башкортостан в 2015 г. проведено более 16 тысяч высокотехнологичных операций на сумму свыше 2 млрд рублей. Объемы высокотехнологичной медицинской помощи в республике за последние три года увеличились в три раза.

На 2016 год из федерального бюджета на эти цели было предусмотрено направить 5,4 млрд рублей, которые распределены между 65 субъектами. Республике Башкортостан определены 174,5 млн рублей.

Правительству России необходимо продолжить работу по внедрению механизма устойчивого финансирования высокотехнологичной помощи. В частности, на базе федеральных и региональных медицинских центров и вузов необходимо организовать регулярную переподготовку врачей. При этом специалисту с помощью образовательного сертификата предоставить возможность самостоятельно выбрать, где и как повысить свою квалификацию.

Кроме того, необходимо увеличить уровень информатизации здравоохранения, чтобы сделать удобной и простой запись на прием, ведение документации. С помощью информационных технологий будет существенно повышена эффективность контроля за рынком жизненно важных лекарств. Это позволит избавиться от подделок и контрафакта, пресечь завышение цен при закупках медикаментов для больниц и поликлиник. В течение ближайших двух лет необходимо подключить к скоростному интернету все больницы и поликлиники нашей страны. Это позволит врачам даже в отдаленном городе или поселке использовать возможности телемедицины, быстро получать консультации коллег из региональных или федеральных клиник и др.

Рейтинг стран мира по объему затрат на развитие медицины и медицинских технологий (в % от ВВП)

Страна	%	Страна	%
США	18	Великобритания	8
Франция	12	Эстония	6
Германия	12	Китай	5
ЮАР	9	Беларусь	5
Бразилия	9	Россия к 2016 г.	3
Австрия	8,2		2,8
<i>Рекомендации ВОЗ – не менее 5 %</i>			

Источник: www.aif.ru

Правительство может пересмотреть финансовое обеспечение развития медицинских технологий, что поможет продлить продолжительность жизни людей в России, вычеркнуть из списка неизлечимых некоторые болезни и добавит в нашу экономику (а точнее – бюджет) средства, полученные от продажи и поставки новых технологий и медицинских открытий в передовые страны мира.

«Необходимо нацелить отрасль на выпуск современной конкурентоспособной гражданской продукции для медицины, энергетики, авиации, судостроения, космоса. В ближайшее десятилетие ее доля должна составить не менее трети от общего объема производства в ОПК: в 2016 г. доля составит 16,1 %, к 2025 г. – 30 %, к 2030 г. – не менее 50 %».

Н. ШУТОВ. Сегодня перед оборонными предприятиями, входящими в структуру госкорпорации «Ростехнологии», ставятся задачи освоить выпуск высокотехнологичной гражданской продукции, ориентированной на вполне конкретные сферы экономики, где они станут наиболее востребованными (дорожное строительство, нефтегазовый комплекс, жилищно-коммунальное хозяйство). По отдельным видам продукции – это лазерные системы для медицины (лазерно-оптические и оптико-электронные), охотничье и спортивное вооружение, реагенты для очистки воды и интенсификации нефтедобычи, велосипеды и др.

Ежегодный экспорт российских вооружений должен превышать \$14 млрд за счет успешной демонстрации возможностей отечественного оружия в Сирии и освоения новых рынков.

У России остаются «традиционные» партнеры. Индия по-прежнему остается нашим крупнейшим партнером. Но сегодня многие страны Ближнего Востока, арабского мира заинтересовались российским оружием, в том числе нефтяные мощнейшие империи Ближнего Востока теперь могут стать потенциальными нашими покупателями. В. Путин также отметил, что традиционным рынком для России являются Африка, Латинская Америка, Юго-Восточная Азия, Китай.

Объем производства в оборонно-промышленном комплексе (ОПК) России увеличился более чем на 10 %. В ОПК выросли также производительность труда и уровень средней зарплаты. Этого результата удалось достичь за счет реализации федеральной целевой программы по модернизации производства и внедрения новых технических решений.

Однако по сравнению с поставками вооружений и военной техники экспорт гражданского сегмента ОПК сегодня практически отсутствует или очень мал. Хотя у оборонной промышленности есть ряд смежных отраслей, которые близки к гражданской экономике. Во всем мире ОПК диверсифицирует свой бизнес. 50 % гражданских заказов обеспечивают устойчивость компании. По подсчетам Минпромторга, сейчас соотношение выпуска гражданской и оборонной продукции на военных предприятиях России в среднем составляет 1:3.

Пик загрузки ОПК в рамках гособоронзаказа произойдет в 2017 году, и потом данный показатель будет постепенно снижаться. Оборонным предприятиям необходимо использовать накопленный потенциал для конверсии, диверсификации производства, налаживания выпуска конкурентной и высокотехнологичной продукции гражданского назначения. Нужно увеличить сбыт российской промышленной продукции, обеспечить широкий выход отечественных предприятий на внешний рынок.

«IT-индустрия – одна из самых быстро развивающихся отраслей отечественной экономики. Объем экспорта за пять лет вырос вдвое, достигнув \$ 7 млрд, хотя еще недавно показатель приближался к нулю. Предлагаю запустить масштабную программу развития экономики нового технологического направления, так называемой цифровой экономики».

А. БАРТЕЦКИЙ. Финансовые проблемы, возникающие у корпораций и обычных пользователей, вынудили и тех, и других экономить на IT-решениях и гаджетах. Резонансные законопроекты оказались постоянным источником стресса для тех, кто имеет дело с данными. А повышенная активность киберпреступников вынудила даже тех, кто раньше не обращал внимания на защиту данных, усилить меры безопасности.

Реализация программы развития экономики нового технологического направления предусматривает следующие направления.

1. *IT для бизнеса.* Компании самого разного масштаба обращают все больше внимания на интеграционные IT-платформы для бизнеса. Они позволяют организовать обмен данными между отдельными приложениями и информационными системами, используемыми в компании, и облегчить мониторинг и управление бизнес-процессами. По мнению экспертного сообщества, сегодня уже более 30 % коммерческих организаций ставят перед собой задачу проведения

цифровой трансформации бизнеса, выделяя ее как одну из приоритетных. В технологическом плане выбор компаний продиктован прагматизмом: подобные решения способны существенно оптимизировать затраты. Так, от перехода в «облака» бизнес может снизить текущие издержки в среднем на 14–15 % и более.

2. *IT для государства.* Главный тренд российских IT-технологий для государства – импортозамещение, предполагающее замену максимального объема зарубежного ПО (а в идеале – и оборудования), используемого в госучреждениях, на отечественные аналоги. Проблема же заключалась в том, что аналоги зарубежного ПО удавалось найти крайне редко.

В мае 2016 г. Минэкономразвития предложило усилить ограничения по использованию иностранного оборудования и ПО в госкомпаниях и госорганах, а также обязать госкомпании разработать планы по переходу на российский софт и аппаратное обеспечение. Минпромторг сформировал реестр отечественных поставщиков IT. В сентябре правительство выпустило постановление, регламентирующее в том числе и закупки национального ПО для нужд отечественных инфраструктурных компаний и госведомств.

Информационные технологии должны стать ключевым процессом как в сфере государственного управления, так и в бизнесе.

3. *Гаджеты и другая техника.* Рынок потребительской электроники в России, как и в мире, также переживает спокойный период. В России по итогам 2016 года на рынке смартфонов в штучном выражении ожидается рост на уровне 5 %. В связи с выходом новинок у многих производителей смартфоны останутся драйверами роста поставок в 2017 году, равно как и устройства в новых форм-факторах (игровые ПК, ультратонкие ноутбуки, трансформеры). Рынок планшетов будет консолидироваться, из-за чего производителям третьего эшелона придется нелегко. Если экономическая ситуация улучшится, начнут расти доходы населения, то производители будут стараться сокращать долю сверхдешевых устройств, пытаясь предложить модели с улучшенными техническими характеристиками в среднем ценовом сегменте.

4. *Информационная безопасность.* Сфера информационной безопасности во многом отражает состояние других аспектов IT в стране. Так, стратегия импортозамещения и относительная стабильность закупок госсектора в сравнении с коммерческим сегментом (который испытывает влияние кризиса) демонстрируют, что в 2016 году государство стало очень активным игроком в сфере информационной безопасности, в частности, и на рынке IT в целом.

Продолжающийся рост количества кибератак, рассчитанных как на «массовую аудиторию» (так называемые ненаправленные атаки), так и на конкретные организации или отдельные объекты (направленные атаки), – обратная сторона этой медали.

Киберпреступность эволюционирует параллельно с бизнесом и уже представляет собой хорошо организованную коммерческую деятельность.

В отношении ожиданий от 2017 года отметим, что эксперты сходятся в одном: развитие IT-отрасли в России продолжается, однако экономический кризис тормозит его.

«Сельское хозяйство вообще является точкой роста мировой экономики в настоящее время, поэтому и для России такое внимание к этому сектору со стороны президента является позитивным сигналом». «АПК – успешная отрасль, которая кормит страну».

«В 2015 году объем экспорта сельскохозяйственной продукции составил 16,2 млрд руб., по итогам 2016 г. показатель будет еще больше».

Т. РАФИКОВ. В отношении ситуации в аграрном секторе страны отметим, что можно выделить два тезиса, озвученных в Послании. Во-первых, зарубежные санкции и последовавшие за ними отечественные ответные меры играют положительную роль в развитии отечественного агропрома. Президент привел данные о том, что от реализации сельхозпродукции на внешнем

рынке страна в минувшем году получила прибыли почти на три миллиарда долларов больше, чем от продажи вооружения на экспорт. Очень важно, что глава государства охарактеризовал сферу агропромышленного производства как одну из ведущих отраслей в масштабах всей страны.

Во-вторых, В. Путин отметил необходимость поддержки небольших региональных банков, которые занимались бы кредитованием мелкого и среднего сельхозпроизводства. Личные подсобные и фермерские хозяйства производят в настоящее время до половины объема всей агропромышленной продукции, и их поддержка путем микрозаймов, кредитов на выгодных для крестьян условиях необычайно важна для дальнейшего развития таких хозяйств. Это не только увеличение объемов производства сельхозпродукции, но и рост самозанятости, новые рабочие места в сельской местности.

Минсельхозом России подготовлено постановление правительства Российской Федерации, которым утверждаются правила предоставления кредитов организациям АПК по льготной ставке не более 5 %. Председатель Правительства России 30 декабря 2016 г. утвердил соответствующее Постановление Правительства России. Кредиты по новой ставке начали предоставлять с 1 января 2017 года. При этом в ближайшее время Минсельхоз России планирует подписать с уполномоченными банками соглашения по реализации нового механизма льготного кредитования.

«Сельское хозяйство – единственный сектор экономики, который в последние несколько лет устойчиво растет. Локомотив нашего роста. Это факт. Это не просто драйвер роста. Это отрасль, которая задает тон и настроение. Продукты – это то, с чем люди сталкиваются каждый день, хотят видеть на полках качественные и доступные по цене продукты. И российского производства», – заявил ранее вице-премьер А. Дворкович.

В декабре В. Путин на большой пресс-конференции отметил, что рост сельхозпроизводства составит в 2016 г. более 4 %.

В свою очередь глава Минсельхоза А. Ткачев заявил, что «с учетом падения цен на нефть на первое место выходит производство зерна». «Зерно – это наша нефть. В нынешнем сельхозгоду (июль 2016 г. – июнь 2017 гг.) Россия поставит за рубеж 40 млн тонн зерна. Одновременно Россия намерена увеличить экспорт сахара в 25 раз с 8 тыс. до 200 тыс тонн», отметил он. Это открывает большие возможности не только для сельского хозяйства, но и динамичного развития экономики в целом.

Между тем кредитование сельхозпроизводителей под проведение сезонных полевых работ увеличилось в 2016 г. на 31,8 % до 336,9 млрд руб. В частности, «Россельхозбанк» выдал кредиты на 253,03 млрд руб. (+ 33,2 %), Сбербанк – на 83,87 млрд руб. (+15,2 %).

Государство всегда намерено поддерживать сельхозпроизводителей, независимо от санкций и ответных мер. Россия может частично компенсировать уменьшение посевных площадей в мире и сыграть стабилизирующую роль для мирового рынка. Россия намерена поддерживать набранные темпы роста сельхозпроизводства.

«Уделить внимание федеральным трассам. Масштабные работы по модернизации дорожной сети идут также в Москве и Санкт-Петербурге. А с 2017 года такие же масштабные проекты будут реализовываться в городах и городских агломерациях с населением около 40 миллионов человек».

С. ТАРАСОВ. Мировой опыт показывает, что в период экономического развития инфраструктуру необходимо использовать, а в период экономического спада – строить. Поэтому сейчас в числе первоочередных задач, поставленных перед Правительством Российской Федерации, стоит создание динамично развивающейся, устойчиво функционирующей и сбалансированной национальной транспортной системы, которая будет способствовать развитию экономики страны. Строительство и реконструкция автомобильных и железных дорог, мостов, аэропортов, развитие

водного транспорта объявлено одним из приоритетных направлений реализации национальной политики.

Экономический рост России в 2000-х годах был связан не только с ростом цен на нефть. Российские компании увеличили производительность и продолжили бы это делать, но только в стране нет дорожной сети. Около 10 % населения проживает в регионах, где отсутствует выход на сеть круглогодично эксплуатируемых дорог.

Рейтинг качества дорожной инфраструктуры был представлен в рамках Всемирного экономического форума (WEF). Из доклада следует, что российские дороги по качеству занимают 123 место в мировом рейтинге. Соседями России в списке оказались такие страны, как Габон (121-е место), Сьерра-Леоне (122-е), Ливан (124-е) и Коста-Рика (125-е).

Лучшими признаны автодороги Объединенных Арабских Эмиратов, на втором месте – Сингапур, замыкает тройку лидеров Гонконг. В число первых также вошли Нидерланды, Япония, Франция, Швейцария, Австрия и Дания. Дороги худшего качества – на Украине, в Парагвае, Конго и на Мадагаскаре.

В докладе также приводится оценка железнодорожной, портовой и авиационной инфраструктуры. По этим параметрам Россия заняла 25-е, 72-е и 65-е места соответственно.

В соответствии с Транспортной стратегией России до 2030 года общая протяженность дорожной сети автодорог РФ при инновационном развитии российской экономики должна достигнуть 1,7 млн км (+54 %). Предстоит существенно увеличить темпы строительства и реконструкции дорог, создать новую систему автомагистралей, обеспечивающих движение транзитных автомобильных потоков в обход населенных пунктов с подъездами к ним. Планируется создание дорожной сети для обеспечения развития потенциальных точек экономического роста, в том числе для комплексного освоения новых территорий Сибири и Дальнего Востока.

В настоящее время при строительстве дорог применяется морально устаревшая, дорогая и медленная технология асфальтобетонного покрытия, к тому же не слишком пригодная для климата России и требующая частого ремонта покрытия. По мнению исследователей, использование такой технологии ведет в финансово-технологический тупик. В результате сегодня из более чем 50 тыс. км федеральных трасс только 10 % по своим техническим характеристикам могли бы обеспечить перевозку, соответствующую современным стандартам по скорости, безопасности и качеству.

Градостроительный кодекс Российской Федерации предусматривает последовательную поэтапную процедуру принятия, конкретизации и детализации решений по развитию и размещению объектов транспортной инфраструктуры и застройки территорий. Интересным представляется опыт Уфы. В частности, в Уфе работает дорожно-строительная лаборатория МБУ «Служба заказчика и технического надзора по благоустройству». В 2015 г. здесь были разработаны республиканские нормативы качества битумов и смесей. Требования ужесточились, и всем приходится перестраиваться. Кроме того, в Уфе осуществляется постоянный контроль за состоянием дорожного покрытия.

Когда дорожно-строительная лаборатория только открывалась, у многих производителей асфальта не было собственного контроля качества. Сейчас примерно 80 процентов предприятий создали такие службы.

В. МАНАКОВ обратил внимание участников «круглого стола» на не менее важное событие: заседание Совета Безопасности Российской Федерации, который одобрил проект Стратегии экономической безопасности РФ на период до 2030 года. В этом документе определены важнейшие направления работы по обеспечению суверенитета страны в экономической, технологической, финансовой сферах.

Экономическая безопасность может быть достигнута тогда, когда степень зависимости страны от доминирующей экономики (или доминирующей в экономическом, военном или политическом отношении группы стран), а также степень обострения внутривнутриполитической, социально-экономической и экологической ситуаций не превышают предела, грозящего утратой национального суверенитета, существенным ослаблением экономической мощи, значительным снижением уровня и качества жизни нации либо срывом достижения глобальных стратегических целей страны.

В числе глубоких масштабных процессов, которые сегодня происходят в мире, можно выделить следующие:

- формируются новые центры мирового экономического роста;
- с каждым годом возрастает конкуренция за рынки, технологии, капиталы;
- экономические ограничения, давление, санкции все чаще используются в политических целях, а под видом политических целей часто просто в конкурентной борьбе.

Минэкономразвития выделило четыре основных вызова и угрозы для экономической безопасности России:

- динамика мировой экономики с точки зрения нестабильности мирового роста, нестабильности глобальных финансовых рынков, которые оказывают влияние на все экономики мира;
- рост глобальной конкуренции – страны в условиях замедляющегося мирового экономического роста активно борются за рынки и за свое экономическое пространство;
- структурные ограничения внутри страны – это вопросы человеческого капитала, вопросы инвестиционной активности и так далее;
- устойчивость финансовой, транспортной, энергетической инфраструктуры и других инфраструктур к внешнему воздействию и к внутренним проблемам.

В макроэкономическом анализе безопасности государства выделяются основные цели: экономическая независимость; устойчивость и стабильность национальной экономики; способность к саморазвитию и прогрессу.

В этой связи задачами дальнейшего экономического развития традиционно остаются: обеспечение пропорционального и непрерывного экономического роста, обуздание инфляции, снижение безработицы, формирование эффективной структуры экономики и развитого рынка ценных бумаг, сокращение дефицита бюджета и государственного долга, обеспечение социальной защиты и повышения качества жизни населения, поддержание устойчивости национальной валюты и т.д. Эти задачи определяют стратегию экономической безопасности как формирование и обоснование стратегических приоритетов, национальных интересов, средств и механизмов решения проблем.

Реализация государственной стратегии должна осуществляться через систему конкретных мер, реализуемых на основе качественных индикаторов и количественных показателей – макроэкономических, демографических, внешнеэкономических, экологических, технологических и др.

В целом обсуждение таких важнейших для страны общественно-политических, социально и экономически ориентированных событий, особенно с участием студентов вузов, необходимо проводить регулярно, – отметил заведующий кафедрой экономической теории и социально-экономической политики И.Ю. Карелин.