

## Виртуальная конференция: Как можно стимулировать модернизационные процессы на юге России?

ЭКСПЕРТ ЮГ № 43—44 8—21 НОЯБРЯ 2010



**Владимир Поляков,**  
президент ОАО «Концерн Энергомера»:

— Проблема модернизации экономики так же актуальна для юга России, как и для всей страны. На сегодняшний день в регионе нет положительного опыта создания новой экономики на базе индустриальных парков и промышленных зон. Сама по себе эта идея хороша и эффективно работает во многих странах мира, например в Китае, где инвесторам предлагаются в долгосрочную аренду производственные площади по невысокой стоимости, которые обеспечены необходимой инфраструктурой включая бесплатное подключение к энергоносителям. Насколько мне известно, в нашем регионе таких возможностей инвесторам власти пока не предоставляют.

Наша компания инвестировала десятки миллионов долларов в высокотехнологичное производство: завод «Монокристалл» является лидером на глобальном рынке в области производства подложек сапфира электронного применения и металлизационных паст для солнечной энергетики. В будущем эта площадка может вырасти в кластер по производству электронных материалов.

Во всём мире модернизационные процессы стимулируются налоговыми льготами или даже компенсациями части затрат инновационных компаний из бюджета. Политические декларации работают в этой области ровно настолько, насколько за этим следуют практические действия по материальному стимулированию инновационных предприятий. Есть примеры, когда инновационные компании рождаются и без поддержки государства, но это лишь исключения, подтверждающие правило. Я бы посоветовал властям шире пропагандировать современные управленческие технологии, использование которых, как правило, влечёт за собой рождение инноваций в области создания новых продуктов, услуг и производственных технологий.



**Игорь Коновалов,**  
генеральный директор ОАО «ИНПРОМ»:

— В России значительная часть доходов бюджета формируется за счёт экспортной продажи нефти и газа, стабильность зависит от цен на энергоресурсы, что свидетельствует об отсталости страны. Необходимо диверсифицировать национальную экономику и освободиться от нефтегазовой зависимости. Модернизация должна помочь в этом. Президентом сформулировано пять приоритетных её направлений, которые актуальны и для юга России. Это энергетика, ядерная промышленность, телекоммуникации, информационные технологии и медицина. В Ростовской области уже успешно действует ряд областных программ по модернизации в названных секторах, а также губернаторская программа технической модернизации села. Для Ростова, претендующего на роль столицы аграрного бизнеса, она очень важна. Субсидируются затраты аграрных хозяйств, выбравших донскую сельхозтехнику, в частности, произведённую компанией «Ростсельмаш».

Важным условием, сопровождающим модернизацию, должно стать повышение производительности труда. Об этом недавно заявил Владимир Путин. Наконец-то я услышал эту архиважную сентенцию от первых лиц, а ранее с удивлением смотрел, как руководители министерств и главы субъектов бодро заявляли о росте заработной платы, не соотнося этот рост с показателями производительности. Государство, в котором зарплата растёт опережающими темпами производительность труда, не сможет построить конкурентоспособную экономику и войти в число высокоразвитых стран. По этому важнейшему показателю среди стран G20 Россия стоит в конце рейтинга. Чтобы подняться по нему вверх и повысить производительность в системообразующих отраслях, нужно активно формировать

рынок аутсорсинга. Концентрация предприятий на своей уникальной компетенции и развитие сервисных сегментов экономики — важнейшие факторы успеха. Уверен, что решение этих задач позволит модернизации в России проходить быстрым темпом. И нельзя говорить о ней только как об усовершенствовании и обновлении оборудования. В первую очередь следует модернизировать сознание, избавиться от консерватизма и инерционности, что позволит уйти от примитивных форм ведения хозяйства. Только тогда сможем изменить технологические и бизнес-процессы, привести их в соответствие с новыми требованиями и нормами, растущими показателями качества и безопасности продукции.

В Российском союзе поставщиков металлопродукции я возглавляю комитет по развитию сервисных металлоцентров и активно занимаюсь вопросами аутсорсинга на рынке металлов. Хочу отметить тенденцию укрепления межотраслевой кооперации предприятий, которая усиливается по мере того, как на смену «красным директорам» приходит прогрессивный менеджмент. В числе таких руководителей могу назвать директора «Ростсельмаша» Валерия Мальцева.

Конечно, направить экономику юга России по инновационному пути развития можно только за счёт привлечения значительного объёма инвестиций. Для успешной реализации проектов и стимулирования модернизационных процессов необходимо принять меры по противодействию коррупции, а также уменьшить административное влияние, создать условия для честной конкуренции. Об этом на заседании Комиссии по модернизации и технологическому развитию экономики говорил президент Дмитрий Медведев. Но, учитывая российские реалии, сделать это будет достаточно сложно, как и принять дополнительные меры, связанные с общим снижением налоговой нагрузки, стимулирующие бизнес к инвестициям и модернизации.



**Александр Скороходов,**  
генеральный директор ООО «БПЦ Энергетические Системы»:

Социально-экономическое развитие субъектов юга России происходит крайне неравномерно. Некоторые районы, по большей части горные территории, просто заброшены в силу трудной доступности. Как следствие — высокий уровень безработицы, низкий уровень жизни, повышенная преступность. Подготовка к зимним Олимпийским играм 2014 года в Сочи обнажила все эти проблемы. Под таким углом зрения модернизация экономики Юга приобретает особое, я бы даже сказал, стратегическое значение. Другой вопрос — как этот процесс будет организован.

Сейчас, основываясь на опыте стран Восточной Европы, в южном регионе активно строят промышленные зоны и индустриальные парки. Само по себе это начинание очень перспективное при условии грамотной реализации — как с точки зрения инфраструктурной обеспеченности, так и с точки зрения организации финансирования. И здесь инвесторы сталкиваются с рядом ограничений. К примеру, до сих пор многие регионы юга России, такие как Дагестан или Краснодарский край, ощущают энергодефицит. Подключение к централизованным сетям — не вариант: во-первых, дорого, во-вторых, существует большая вероятность того, что придётся тянуть электрические сети, что тоже весьма затратно и продолжительно по времени. Учитывая географию и большое количество территориально разобщённых потребителей с относительно невысокими (до 30–100 МВт) суммарными объёмами потребления энергии, локальная генерация является наиболее экономичным, быстрым, а зачастую и единственным возможным способом решения проблемы надёжного энергоснабжения. Создание локальных источников генерации в непосредственной близости к потребителю позволит максимально учесть его требования по объёмам и профилю энергопотребления, обеспечив наиболее рациональное использование топлива и кратчайшие сроки окупаемости. Применение современного энергоэффективного оборудования, например, микротурбин, в качестве основы таких локальных электро-

станций усилит экономический эффект и обеспечит качественное и недорогое энергоснабжение не только промышленных зон, но и множества других объектов Северо-Кавказского и Южного федеральных округов. Себестоимость электроэнергии, производимой микротурбинными электростанциями, составляет порядка 1,2–1,5 рублей за 1 кВт·ч, что в несколько раз ниже сетевых тарифов.

В основе любой модернизации должны лежать инновации. Без этого просто не может быть развития. Продвинутой инвестор в первую очередь должен ориентироваться на новизну и эффективность применяемых технологий. В теории инновационный путь развития экономики юга России выглядит очень привлекательно. А на деле оказывается, что не всё так радужно. Во-первых, до сих пор многие руководители при оценке экономической эффективности той или иной технологии руководствуются ценой. Хотя эффективное оборудование по определению не может быть дешёвым. К примеру, микротурбинные электростанции, несмотря на их более высокую стоимость в сравнении с традиционными газопоршневыми решениями, имеют более высокий тепловой КПД, что позволяет значительно повысить эффективность их использования в проектах реконструкции городских и квартальных котельных при переводе на когенерацию. Более высокая стоимость капитальных затрат на внедрение микротурбин в подобных проектах компенсируется снижением эксплуатационных затрат в 3–4 раза против традиционных газопоршневых установок, себестоимость производимой электроэнергии при этом уменьшается в 1,5–2,5 раза по сравнению с сетевыми тарифами.

Другой проблемой на пути модернизационных процессов юга России является несовершенство нормативно-правовой базы. Инвесторам необходимо чёткое понимание условий участия в проектах и их целесообразности. Поэтому со стороны муниципальных администраций и государства необходим ряд действенных мер по стимулированию частных инвестиций, а именно предоставление налоговых льгот, включение инвестиционных расходов в регулируемый тариф на электроэнергию, снижение стоимости электроэнергии (в первую очередь для предприятий, которые реализовали у себя энергосберегающие проекты). Нужно также узаконить условия технологического присоединения малых генерирующих объектов до 25 МВт к сети с обеспечением гарантии выкупа производимой ими энергии на период возврата целевых инвестиций по специальному тарифу, включающему инвестиционную составляющую.



**Ковард Полински,**

партнёр, руководитель отдела управленческого консультирования и информационных технологий компании «КПМГ» в России и СНГ:

— Задачи по модернизации экономики в той или иной степени стоят перед всеми отраслями и регионами России — и Юг не исключение. В ряде регионов РФ уже предпринимаются шаги по созданию кластеров и технопарков на своей территории. Например, на Урале на базе предприятия «Автомобили и моторы Урала» сформирован автомобильный кластер, в рамках которого разработана программа импортозамещения.

В Ставропольском крае активное создание промышленных парков стало основой для конкурентоспособного инвестиционного предложения региона. Кроме создания инфраструктуры, которая поддерживает инновационные и передовые высокотехнологичные процессы, промышленные парки являются площадкой для продвижения научных идей на локальном и международном рынках. На основе парков возможно создание модернизационной системы финансирования проектов, что также нельзя не отметить как позитивный сдвиг в процессе создания инновационно-ориентированной экономики региона.

Ключевым для регионов с развитой научной базой является создание связи между наукой и бизнесом (что может делаться на базе кластеров и парков), обеспечение использования бизнесом разработок. Можно использовать различные инструменты инновационного развития начиная от реализации конкурсных программ по финансированию НИОКР в приоритетных секторах промышленности и заканчивая созданием специализированной инновационной инфраструктуры технопарков, кластеров, центров трансфера технологий.

Безусловно, государство может применять различные меры по стимулированию спроса на инновационные технологии. Важным в этой связи кажется необходимость обеспечения законодательных требований по повышению уровня технологичности производства, которые бы требовали от бизнеса значительной смены политики модернизации.



**Илья Саттаров,**

директор региональной дирекции банка BSGV по Южному федеральному округу:

— Экономика России нуждается во всеобщей, а не локальной модернизации, чтобы иметь возможность лучше интегрироваться в мировую экономику и одновременно противостоять её вызовам. В противном случае мы повторим практику разделения страны на регионы-доноры и дотационные регионы, тянущие всю «команду» вниз — это в корне неверно.

Не за горами вступление в ВТО, и без скорейших изменений наши производители просто не смогут конкурировать на внутреннем рынке. Это задача самого ближайшего времени, а есть ведь ещё и долгосрочное планирование: цикличность мировой экономики никто не отменит, кризисы будут повторяться с определённой периодичностью. Насколько мы окажемся к этому готовы, также зависит от больших шагов ближайших лет.

Очевидно одно: главным субъектом модернизации по-прежнему останется государство — без политической воли сдвинуть маховик экономики и направить его в направлении повышения эффективности труда и внедрения новых технологий невозможно.

Безусловно, сегодня банки, и Банк Сосьете Женераль Восток в том числе, готовы инвестировать в различные инновационные бизнес-проекты, но создать почву для самой возможности их появления должно государство. Банки обладают деньгами, но деньги — это ещё не всё. Модернизация должна начинаться с инфраструктуры, налогообложения, бюрократических аспектов защиты прав собственности и авторских прав (это особенно важно в высокотехнологичных отраслях, где основной бизнес-идея является, по сути, информация, которой просто распорядиться, но не просто её защитить).

Тем не менее, я уверен, что перемены в этой сфере уже грядут — хотя бы потому, что мы подошли к точке невозврата, когда продолжать и дальше вести низкоэффективную деятельность означает проиграть в конкуренции с производителями стран Азии. Модернизация экономики — единственный возможный ответ на этот вызов.



**Евгений Череменин,**

вице-президент «АльфаСтрахование», директор Южного регионального центра компании:

— Целесообразным видим содействие со стороны руководства области развитию страхования инвестиционных ресурсов, входящих в экономику области, непосредственно страховщиками, работающими на ростовском страховом рынке, способными по своим финансовым возможностям, опыту и профессионализму, наличию достаточной перестраховочной защиты предложить инвесторам надёжную защиту их инвестиций. Безусловно, это был бы полезный шаг для региона, поскольку, с одной стороны, наличие возможностей и готовности осуществлять страхование крупных инвестиций непосредственно страховщиками, работающими в области, характеризовало бы рынок региона как достаточно привлекательный. А с другой стороны, значительные поступления страховых взносов могли бы существенно увеличить кредитные ресурсы банков, работающих в регионе по кредитованию реального сектора экономики.

Считаем нужным так сориентировать экономические структуры области, чтобы они рекомендовали иностранным и отечественным инвесторам страховую защиту их инвестиций страховщиками, работающими на региональном рынке страхования.