

ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО ЗАМЕСТИТЕЛЯ ГУБЕРНАТОРА АЛТАЙСКОГО КРАЯ, НАЧАЛЬНИКА ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ЭКОНОМИКИ И ИНВЕСТИЦИЙ, Д.Т.Н., ПРОФЕССОРА М.П. ЩЕТИНИНА

В последние годы вопросы продовольственной безопасности государства, сохранения и преумножения здоровья населения обрели особую актуальность. Они становятся определяющим во многих странах мира, а Организация объединенных наций придает ему первостепенное значение. Согласно прогнозу продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО) в долгосрочной перспективе ожидаются существенные темпы прироста объемов потребления продовольствия и рост цен на него.

Тренд на общий рост потребления продуктов питания налагается на другую тенденцию современного развития – здоровый образ жизни и здоровое питание. Это выражается в требованиях к экологизации производства сельскохозяйственного сырья и продуктов его переработки, предъявлению более высоких стандартов к качеству, использованию ненатуральных ингредиентов. От того насколько агропромышленный комплекс любой страны сможет соответствовать этим глобальным вызовам нового века зависит состояние как отдельных компаний, так и всего агропродовольственного сектора мира.

Россия, к сожалению, долгие годы оставалась в стороне от этих процессов. После открытия границ в начале 90-х годов и либерализации внешнеторгового оборота в страну начались масштабные поставки сельскохозяйственной и продовольственной продукции, которые приостановили развитие агропромышленного комплекса.

Только с начала 2000 годов в нашей стране перешли к целенаправленной политике развития этой, без сомнения, ключевой сферы экономики. В 2005 году была начата реализация приоритетного национального проекта

«Развитие АПК», в 2007 году была принята Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственного сырья и продовольствия (далее – Государственная программа). Эффект от их реализации налицо – объем сельскохозяйственного производства в России за 2006-2010 годы вырос на 5,3 %, объем производства пищевых продуктов – на 23 %. При этом более высокими темпами росли объемы производства в развитых агропромышленных регионах – в частности, за этот же период времени в Алтайском крае объем производства сельского хозяйства вырос на 30 %, объем выпуска пищевых продуктов на 42,5 %.

Вместе с тем, согласно таможенной статистики, объем ввезенного продовольствия в страну за январь-апрель 2011 года составляет около 11,9 млрд. долларов США, что сопоставимо с объемами экспорта металлов и изделий из них.

Для обеспечения собственного населения качественными, недорогими и безопасными продуктами питания отечественного производства была разработана Доктрина продовольственной безопасности России до 2020 года. В данном документе впервые за постсоветскую историю определены пороговые значения для обеспечения продовольственной безопасности страны – по зерну около 95%, по молоку и молокопродуктам, мясу и мясопродуктам – 90 % и 85 % соответственно.

Ее реализация предусматривает коренную модернизацию отрасли, проведение широкого спектра научных исследований, усиление маркетинговой работы и вывод на рынок новых, инновационных продуктов. Для реализации Доктрины увеличено финансирование Государственной программы, приняты

целый ряд отраслевых целевых программ, разработана и утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации Концепция устойчивого развития сельских территорий Российской Федерации до 2020 года.

В тоже время, по моему глубоко-му убеждению, Россия, обладающая около 9 % мировой пашни, должна не только полностью обеспечивать свои потребности в продовольствии, но и являться крупнейшим мировым экспортером. Этому способствует и выгодное географическое положение страны – вблизи динамично развивающихся рынков Юго-Восточной и Центральной Азии, где расположены одни из самых густонаселенных стран мира, а также в Западную Европу и страны Африки.

С обеспечением продовольственной безопасности страны, наращиванием экспорта продукции АПК, связаны и стратегические перспективы развития экономики отдельных регионов Сибири и Дальнего Востока. Ведь освоение этой масштабной территории непосредственно связано с сельским хозяйством – издавна сибирская земля воспринималась как богатая, хлебоборная. Именно это заставляло тысячи крестьян сначала тайком, а затем и при активной государственной поддержке во времена П.А. Столыпина и послевоенного освоения целины приезжать сюда, основывая тысячи новых поселков и осваивая масштабные сельскохозяйственные угодья.

В особенности это применимо к Алтайскому краю, который по праву носит звание сибирской житницы. Сельское хозяйство и пищевая промышленность являются основой реального сектора экономики региона – на долю сельского хозяйства и пищевой промышленности приходится почти четверть валового регионального продукта и порядка 20 % занятых в экономике региона. Алтайский край лидирует в России по площади пашни, входит в пятерку лучших регионов по поголовью скота и птицы, производству молока.

Мощная база пищевой и перерабатывающей промышленности делает его одним из крупнейших производителей продовольствия в России – мы занимаем первое место по производству муки и сыра, второе по производству крупы, входим в десятку крупнейших производителей животного масла и ряда других продуктов питания. В Алтайском крае и в Сибири сосредоточен мощный научный потенциал в сфере агропромышленного комплекса, позволяющий вести широкий спектр разработок. Все это создает существенный задел для дальнейшего успешного развития АПК регионов Сибири.

Необходимо отметить, что усиление взаимодействия бизнес-сообщества и науки назрело. В настоящее время большинством экспертов отмечается, что рынок продуктов питания, и в целом АПК России, становятся очень привлекательными для инвесторов – большинство мировых «мейджоров» отрасли уже представлены в России – это касается и организации экспорта зерна, и производства широкого спектра продуктов питания (в частности, кондитерских изделий, молокопереработки, растительного масла и т.д.). В этой связи постоянный процесс разработки и внедрения инноваций, технической модернизации предприятий является залогом конкурентоспособности отечественной пищевой промышленности. Для нее, к сожалению, до сих пор характерен высокий процент износа фондов, недостаточные инновационная активность и уровень разработки, выпуска на рынок новых продуктов, применения новых маркетинговых решений.

При этом на федеральном уровне разработаны ряд ведомственных целевых программ Минсельхоза РФ, в частности такие актуальные для края как «Развитие маслоделия и сыроделия в Российской Федерации на 2011-2013 годы», «Реализация программы развития инфраструктуры и логистического обеспечения зернового рынка РФ в 2011-

2015 годах», еще целый ряд программных документов, а также механизмов стимулирования инвестиций и инноваций, которые создадут объективные возможности решения указанных проблем.

Учитывая значимость пищевой и перерабатывающей промышленности для экономики Алтайского края проектам в этой сфере Администрация региона уделяет первостепенное внимание. Государственная поддержка оказывается в части субсидирования процентных ставок по привлеченным кредитам, льготам по налогам, лизинг оборудования, подведение необходимой инфраструктуры. Все это позволило за ряд последних лет провести модернизация и строительство целого ряда производств.

В настоящее время в Алтайском крае завершается разработка Стратегии развития пищевой и перерабатывающей промышленности до 2025 года, которая определит стратегический вектор и перспективное видение отрасли. В рамках принятой краевой программы «Комплексное развитие Алтайского Приобья» сформирован «пул» приоритетных инвестиционных проектов в АПК региона. При этом большая часть проектов носит инновационный характер.

В сложившейся экономической ситуации особое значение приобретают научные исследования, проводимые ВУЗаами регионов Сибирского федераль-

ного округа и НИИ РАСХН, направленные на расширение ассортимента продуктов питания, повышение их пищевой ценности, функционального и лечебно-профилактического назначения. Это связано с продолжающимся бурным ростом населения, урбанизацией и значительным сокращением плодородных земельных ресурсов, их истощением, в совокупности с природными аномалиями приводящими к повторяющимся скачкам в производстве сельскохозяйственной и продовольственной продукции. Несмотря на все достижения науки, наблюдаются вспышки эпидемий, инфекций, то и дело возникают вопросы, связанные с распространением генномодифицированных продуктов.

Полагаю, что широкое обсуждение результатов исследований Сибирских ученых в области переработки, создания новых безопасных экологически чистых, сбалансированных по своему составу продуктов питания позволит выработать новые подходы к развитию отрасли и придаст дополнительный импульс развитию регионов Сибири. Не случайно, что результаты исследований публикуются в журнале, основная часть работ которого, посвящена прогрессивным технологиям создания продуктов питания нового поколения повышенной пищевой и биологической ценности.