

технологического уровня, состояния общественных институтов и макроэкономической среды.

Создание инноваций и новых технологий – один из этапов инновационного развития экономики. Не менее важным является формирование региональной инновационной системы с мотивационным механизмом коммерческой реализации научно-технических достижений в народном хозяйстве. Поэтому особо важными из всего комплекса организационно-экономических проблем инновационного развития экономики региона являются проблемы системного развития научно-технического комплекса. Осуществление подобного развития невозможно без разработки государственной геоэкономической стратегии инновационного развития региона. Полагаем, что это одна из первостепенных задач.

Настоящей необходимостью является разработка геоэкономической модели стратегического развития региона, как на ближайшие годы, так и на перспективу, поскольку главным вектором социально-экономического развития в XXI веке, вероятнее всего, явится становление полноценной инновационной экономики, в которой нововведения, связанные с глубокой переработкой природного сырья, будут сопровождать весь процесс воспроизводства: от стадии создания востребованных обществом и рынком товаров и услуг до стадии окончания эффективных циклов их жизнедеятельности.

Литература

- 1 Бочаров А В Шмелев Ю М Гос инновационная политика – формирование национальной инновационной системы // Инновации – 2003 – №2
- 2 Гохберг Л, Кузнецова М Инновационные процессы тенденции и проблемы // Экономист – 2002 – №2
- 3 Гранберг А Г Основы региональной экономики Учебник для вузов – М Изд-во ГУ ВШЭ, 2001 – 495 с
- 4 Кочетов Э Г Глобалистика теория, методология, практика – М, 2002
- 5 Куликов В В Нынешняя модель глобализации и Россия // Российский экономический журнал – 2002 – № 10

УДК 338.46

Бузюнова С.А., аспирант
Курский государственный университет

СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ДИНАМИКА СТРУКТУРЫ ОСНОВНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФОНДОВ В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Проблема состояния основных производственных фондов занимает центральное место в структуре промышленного производства В любой отрасли промышленности не зависимо от вида деятельности, необходимо осуществлять контроль над со-

УДК 316.354:351/354

Белых Т.В., к.с.н., доцент

Белгородский государственный университет

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕМОГРАФИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНОВ
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

В связи с постоянной потребностью улучшения эффективности управления, растет необходимость более качественной обработки информации. Это заставляет искать новые направления совершенствования информационного обеспечения муниципального управления, пути и методы организации обработки информационных потоков. В Белгородской области действует автоматизированная система по сбору, обработке и анализу различных показателей демографического развития, а также деятельности учреждений здравоохранения. Оперативное информационное обеспечение демографического развития муниципальных образований возложено на ОГУЗ «МИАЦ».

Общепризнанно, что в современный период информация является важнейшим средством организации и регулирования жизни общества, обеспечения управленческих решений различных уровней власти. В условиях информационного общества информация и информационное обеспечение играет огромную роль в деятельности органов государственного управления. Анализ демографической ситуации, складывающейся на местном, региональном и федеральном уровне, базируется на эффективном информационном обеспечении демографического развития.

Становление местного самоуправления как института народовластия и обеспечение данного института оперативной информацией, повышающей эффективности его работы, приобретают особую важность. Наибольшую значимость имеет информационное обеспечение демографического развития муниципального образования. Так, своевременная, систематическая демографическая информация позволяет принимать эффективные управленческие решения, способствующие улучшению демографической ситуации, поддержке семьи, сохранению и укреплению здоровья населения, увеличению продолжительности жизни, обеспечению устройства детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, регулированию занятости и миграционных процессов, а также других аспектов демографического развития муниципального образования.

В последнее время усилилась важность получения оперативной информации о состоянии количественных и качественных характеристик населения. Существенную роль в анализе численности и состава населения играет изучение и оценка состояния и тенденции здоровья населения, изучение и оценка деятельности лечебно-профилактических и санитарно-профилактических учреждений на основе медико-статистического, экономического, социологического, медико-демографического анализа. Эта деятельность возложена на государственное учреждение здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр» Департамента здра-

воохранения и социальной защиты населения.

Существовавшие ранее структуры, обеспечивающие информационное обеспечение медико-демографических процессов, зачастую функционировали параллельно, нередко дублировали друг друга, и не отвечали принципам комплексности и единства информационного обеспечения управленческих процессов. Поэтому следует признать весьма своевременным решением Министерства здравоохранения РФ о введении в номенклатуру учреждений здравоохранения принципиально новой структуры – региональных медицинских информационно-аналитических центров (приказ МЗ РФ № 180 от 04.06.2001 г.).

Оценка демографической ситуации выявила неблагоприятные тенденции демографического развития в муниципальных районах Белгородской области. Медико-демографическая ситуация в области повторяет основные закономерности демографического развития Российской Федерации. В области наметилась тенденция увеличения уровня рождаемости. В 2007 году впервые за ряд последних лет зарегистрирован показатель общей смертности населения области ниже аналогичного по Российской Федерации. В структуре причин смерти стабильное I-е место занимают болезни системы кровообращения (67,0%). За последние 10 лет смертность трудоспособного населения выросла на 40,3% и превышает показатель по РФ на 24,7%. Здоровье населения области характеризуется стойким ростом общей и первичной заболеваемости по данным обращаемости по всем классам болезней. В области зарегистрирован стабильно высокий уровень онкологической патологии. Особенно высока заболеваемость раком щитовидной железы: за последние 10 лет она выросла в 4,7 раза и превышает средний показатель России в 4,0 раза. Заболеваемость населения болезнями эндокринной системы в области превышает показатели по Российской Федерации почти в 2 раза.

Неблагоприятные медико-демографические тенденции при высоком уровне заболеваемости обуславливают необходимость проведения структурных преобразований в системе охраны здоровья населения и здравоохранения. Определение путей реформирования возможно только при условии полноценного информационного обеспечения процессов управления системой здравоохранения. Модель информационного обеспечения деятельности органов и учреждений здравоохранения, отработанная в муниципальных районах Белгородской области, позволяет получать дифференцированную отчетную и оперативную информацию о состоянии здоровья населения, а также формировать интегральную оценку деятельности учреждений здравоохранения, что позволяет органу управления здравоохранения региона принимать своевременные и эффективные управленческие решения.

В своей работе ОГУЗ «МИАЦ» руководствуется Конституцией Российской Федерации, действующим законодательством Российской Федерации и Белгородской области, нормативными, распорядительными и

иными актами МЗиСР РФ, департамента здравоохранения и социальной защиты населения Белгородской области, Уставом ОГУЗ «МИАЦ».

Целью деятельности Учреждения является формирование единой информационной системы здравоохранения области путем организации на базе современных компьютерных технологий межотраслевой системы сбора, обработки, хранения и представления информации, обеспечивающей динамическую оценку состояния здоровья и информационную поддержку принятия решений, направленных на его улучшение

Предметом деятельности ОГУЗ «МИАЦ» является организация сбора, обработки и анализа медицинских статистических данных о сети, кадрах, деятельности учреждений здравоохранения и состоянии здоровья населения и управление системой медицинского статистического учета и отчетности в организациях и учреждениях здравоохранения области.

В настоящее время в ОГУЗ «МИАЦ» Департамента здравоохранения и социальной защиты населения успешно решаются следующие основные задачи:

- разработка компьютерных технологий и внедрение их в широкую практическую деятельность органов и учреждений здравоохранения;
- совершенствование информационно-аналитического обеспечения управления здравоохранением;
- развитие научно-методического и организационного обеспечения управленческих процессов в здравоохранении.

Значительный объем работ проводится по созданию и внедрению в практику компьютерных технологий информатизации. Были разработаны универсальные типовые пакеты программ, которые можно широко использовать на всех уровнях управления – в поликлиниках и стационарах, у руководителей органов и учреждений здравоохранения, в экономических, кадровых, статистических службах, и т.д. Кроме того, разработаны программные средства по ведению ряда специализированных регистров на социально значимые контингенты населения.

Значительное место среди разработанных программных средств должны занимать те, которые применимы для повышения эффективности выполнения различных управленческих функций на любом уровне. Среди них следует особо выделить программы по обобщенной оценке показателей деятельности учреждений и служб здравоохранения; по социологической оценке населением оказания медицинской помощи; по оценке знаний врачей и средних медработников; по оценке деловых качеств и управленческих навыков у руководителей, и т.п.

Для совершенствования деятельности по информационному обеспечению демографического развития в ОГУЗ «МИАЦ» внедряется система сбора и автоматизированной обработки, годовых медико-статистических отчетов на базе единого ПО «Мединфо».

Таким образом, можно сделать вывод, что в области действует автоматизированная система по сбору, обработке и анализу различных показа-

телей демографического развития, а также деятельности учреждений здравоохранения

При этом первичные данные с уровня лечебно-профилактических учреждений собираются на уровне муниципальных образований и далее передаются на уровень области, тем самым, замыкая весь цикл обработки первичной учетной медико-статистической, текстовой и прочей документации в единое целое.

Автоматизированная система ежеквартальной оперативной информации и метод комплексной интегральной оценки деятельности ЛПУ, являющиеся основанием для принятия эффективных, обоснованных и своевременных управленческих решений могут быть рекомендованы для внедрения в других регионах страны для оценки деятельности органов и учреждений здравоохранения на региональном и муниципальном уровнях.

Система управления медицинской статистикой на уровне региона, разработанная и внедренная на базе государственного учреждения здравоохранения «Медицинский информационно-аналитический центр» Департамента здравоохранения и социальной защиты населения в целях дальнейшего совершенствования сбора и обработки медико-статистической информации, развития информационного обеспечения демографического развития и системы здравоохранения, может быть использована в других регионах страны

УДК 658.8.001.76

Божкова В.В. к.э.н., доцент Сагер Л.Ю.
Сумского государственного университета

ОСОБЕННОСТИ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНИРОВАНИЯ В МАРКЕТИНГЕ

В современных условиях нестабильности экономики многих государств, негативных проявлений экономического кризиса, постоянно меняющихся факторов внешней среды трудно удержаться на плаву без определения целей и задач деятельности предприятия, а также выбора оптимальной модели их достижения, т.е. планирования дальнейшей работы предприятия, что и определяет актуальность данного исследования

Цель работы – структурирование всех подходов и определение четкой последовательности процесса планирования предприятиями

Основные задачи

- определить сущность стратегического планирования в маркетинге, выделить основные преимущества и недостатки,
- проанализировать подходы ряда украинских и иностранных авторов к процессу планирования маркетинге,
- сформулировать четкую последовательность процесса стратегического маркетингового планирования

Результаты полученные в работе, имеют научную новизну, практическую значимость и могут быть использованы для внедрения отечественными предприятиями в