

«автокредит». Размах этого показателя от 21 до 64 лет, что на 11 лет меньше, чем в Сбербанке России, следовательно количество пользователей этой услуги значительно уменьшается. Несмотря на свои лидерские позиции на финансовом рынке, Банк Хоум Кредит предлагает клиентам не самые оптимальные условия автокредитования. Т.о. Сбербанк России и Металлинвестбанк предлагает наилучшие условия автокредитования.

ЛИТЕРАТУРА

1. Официальный сайт Металлинвестбанк [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.metallinvestbank.ru/>
2. Официальный сайт Сбербанк России [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.sbrf.ru/>
3. Официальный сайт Банк Хоум Кредит [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.homecredit.ru/>

ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛЕВОЙ СТАТИСТИКИ

*Дынкин Е.А., Андрусенко Д.Б.
НИУ «БелГУ», г. Белгород, Россия*

Статистика имеет многовековую историю. Первоначально она зарождалась как результат обобщения статистической практики, вызванной потребностями развития общества, например: подсчет населения, скота, учёт земельных угодий, имущества и т.д..

Развитие общественного производства, внутренней и внешней торговли увеличило потребность в статистической информации. Это расширило сферу деятельности статистики, привело к совершенствованию её приёмов и методов, явилось стимулом для дальнейшего формирования статистики. В настоящее время возрастает роль проведения фундаментальных научных исследований по развитию данной науки. Объясняется это прежде всего потребностью в формировании гибкой, быстро реагирующей на изменения в обществе системы информационно-статистического обеспечения и тем, что накопилось множество нерешённых проблем в данной области.

В последние годы была проведена определённая работа по реформированию статистики России, но всё же проблемы развития статистической науки стоят довольно остро. Статистическая служба страны не в силах отвечать на множественные злободневные вопросы и играть активную роль в радикальном обновлении общества.

В связи с этим хотелось бы выделить такие проблемы статистики как гласность и масштаб распространения данных. Действительно, накоплены огромные информационные ресурсы, которые создают гигантские потенциальные возможности для анализа статистической информации, но в них можно «утонуть». Используя современные информационные технологий мы тем самым обеспечиваем переход на качественно новый уровень обслуживания пользователей, включающий оперативный доступ к статистической информации, аналитический анализ статистических данных, картографическое и графическое представление информации.

Сейчас особую значимость приобретает вопрос обеспечения достоверности статистических данных и восстановление на этой основе доверия к статистике. Десятилетиями ранее (да и сейчас) руководство государства стремилось с помощью статистики показывать успехи и достижения, умалчивая и «маскируя» трудности и недостатки. В результате этого динамические ряды важнейших социально-экономических показателей в своем современном виде малопригодны для аналитической работы. Восстановление достоверных данных каких-либо показателей является довольно важной проблемой.

Также следует обратить внимание на такую проблему как потребность в объективности, точности статистических данных, что требует совершенствование методологии их исчисления. Дело в том, что круг сравнимых показателей долгое время был ограничен, что затрудняло объективную оценку уровня социально-экономического и научно-технического развития. Следовательно предстоит гигантская работа по отработке методологии более широких международных сопоставлений.

Следует отметить, что далеко не на должном уровне ведётся разработка комплексной системы показателей социально-экономической статистики, которые характеризуют социальную, экономическую и духовную стороны жизни общества. Не существует специальной отрасли статистики по наблюдению за ходом реализации законов. Без чего невозможно анализировать результативность применяемых мер и изучать эффективность действия законов.

Следующей проблемой развития отраслевой статистики можно выделить потребность в тщательной научной проработке вопроса о формировании статистики экономических районов и территорий страны (т.к. республиками были приняты декларации о суверенитетах). Следовательно важно разработать новые принципы организации статистики, а так же углубить изучение статистики в области экономического и социального развития территорий, рационального размещения производительных сил, использования экономического потенциала регионов.

Необходимо создание системы статистического наблюдения демографических процессов (определение методов сбора данных, программы, показателей), что дает более объективную картину демографической динамики, чем традиционные показатели для календарных периодов. Наряду с этим предполагается подготовить комплекс унифицированных программ единовременных демографических обследований. Это позволит кроме всего прочего в будущем сократить затраты на сбор информации о населении.

Серьёзного обсуждения требует вопрос поднятия престижа статистики. На данный момент достаточно остро поставлен вопрос о существовании такой науки как статистики. Наблюдается явная недооценка теоретических проблем социально-экономической статистики.

Важно рассмотреть проблему подготовки и переподготовки кадров статистиков. Требуется основательно рассмотреть вопрос о повышении квалификации специалистов на всех уровнях. Решение этих задач, безусловно,

положительно повлияет на качество и сроки предоставления официальной статистической информации.

Одной из основных проблем статистических ведомств выделяют формирование общности принципов организации и методологического единства государственной статистики на всех её уровнях. На первый план выдвигается статистика макроэкономических показателей. Но это не значит, что роль отраслевых статистик снизится. В условиях рыночной экономики предполагается, что их значение должно более возрасти.

Так например, в перспективах развития отраслевой статистики предусматривается совершенствование мониторинга макроэкономических показателей экономики России. Эту задачу предполагается осуществить развивая информационную базу и анализ текущего состояния экономики, что, в свою очередь, позволит обеспечить более качественную разработку прогнозов социально-экономического развития страны на долгосрочный, среднесрочный и краткосрочный периоды.

Также необходимо обеспечить независимость методов и практики формирования показателей от ведомственных интересов. Для получения некоторых показателей потребуется проведение новых статистических работ, прежде всего, выборочных наблюдений, нацеленных на выяснение мнений предпринимателей и населения по актуальным проблемам социально-экономического развития.

Действующая система показателей статистики здравоохранения, которая основана на информации, полученной от учреждений Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, не отражает в полной мере: состояние здоровья населения; доступность и качество медицинского обслуживания. Следовательно, необходимо совершенствовать информационную базу системы здравоохранения и медицинских услуг посредством проведения выборочных наблюдений. В перспективе предстоит пересмотреть существующие формы федерального государственного статистического наблюдения с целью повышения их информативности, ликвидации дублирования и неоднозначного толкования показателей.

В свою очередь, адекватное отражение явлений и процессов, которые происходят в сфере физической культуры и спорта, влияющих на формирование здорового образа жизни населения и играющих не последнюю роль в воспитании подрастающего поколения, требует совершенствования системы статистического наблюдения за этими процессами и осуществления их мониторинга. Предстоит разработать статистические показатели по различным возрастным группам населения, занимающимся физической культурой и спортом, и определить способы сбора информации о спросе и предложениях на спортивно-оздоровительные услуги, причинах, сдерживающих приобщение к занятиям физической культурой и спортом.

Отметим, что статистика образования в последние годы развивалась в направлении охвата статистическим наблюдением новых явлений: развития негосударственного сектора, платных образовательных услуг, инновационных

образовательных учреждений и т.д.. В данной отрасли были введены показатели, которые позволяют отслеживать структурные изменения сети образовательных учреждений, процесс перехода на многоуровневую систему высшего профессионального образования, информатизацию учебного процесса, источники его финансирования (включая ненаблюдаемые финансовые потоки). В дальнейшем требуется провести работу по модернизации форм статистического наблюдения за деятельностью образовательных учреждений, что обеспечит решение проблемы сопоставимости статистической информации по уровням образования и образовательным программам и позволит получать информацию для оценки финансово-экономической деятельности организаций этой отрасли.

Одной из важнейших закономерностей развития экономики во всём мире является взаимосвязь между экономическим ростом и повышением роли сферы услуг. Для получения наиболее полной характеристики сферы услуг предусматривается реформировать статистику рыночных услуг, основными направлениями реформации являются: совершенствование методов получения статистической информации об объёме платных услуг, предоставляемых населению индивидуальными предпринимателями без образования юридического лица и выполняющими большие объёмы скрытой и неформальной деятельности на потребительском рынке услуг. Переход российской информационной системы на принципы принятого в международной практике национального счетоводства повысил значимость статистического наблюдения за сферой услуг. Развитие данной отрасли статистики в прошедшее десятилетие шло, прежде всего, в направлении приведения её показателей в соответствие требованиям СНС. В ходе методологических работ были уточнены предмет изучения статистики платных услуг, момент учёта данных, порядок включения доплат, устранены возможности повторного счёта в собирательных отраслях сферы услуг, проведено более чёткое разграничение между рыночными и нерыночными услугами. Другим направлением совершенствования статистики услуг явилось изменение методов получения статистической информации об объёме платных услуг, предоставляемых населению индивидуальными предпринимателями без образования юридического лица с учётом оценки скрытой и неформальной деятельности на потребительском рынке услуг.

В последнее время проблема распределения по регионам объёмов выполненных работ (услуг) межрегиональными компаниями транспорта и связи приобрела особую остроту ввиду использования данных об этих объёмах при расчётах валового регионального продукта, являющегося основой для построения межбюджетных отношений. Эти сведения необходимы так же для оценки социально-экономического положения регионов. Поэтому планируется разработать методологию статистического наблюдения за деятельностью межрегиональных компаний и проведение пилотных обследований на железнодорожном, воздушном, трубопроводном транспорте и в области связи.

Также назрела необходимость получения объективных характеристик процессов, происходящих в строительстве, которая обуславливает важность создания системы статистического наблюдения за строительной деятельностью. Основными направлениями совершенствования показателей

статистики строительства являются: получение агрегированных статистических данных об объёме строительных работ на основе учёта строительной продукции по укрупнённым видам, создание методологии расчёта индекса физического объёма продукции строительства на основе показателей в натуральном выражении и расчёта индексов цен в строительстве методом составляющих компонентов в соответствии с международными стандартами.

Одним из достижений прошедших лет является создание новой статистики цен, данная отрасль статистики является востребованной на сегодняшний день. Значительный охват наблюдения, как в географическом плане, так и в объёме собираемой информации, позволяет отслеживать движение цен на товары по всей товаропроводящей цепи.

Следует отметить, что реорганизация системы статистического наблюдения за состоянием сельского хозяйства происходила с развитием новых экономических отношений на селе. Основным направлением совершенствования являлось расширение применения выборочного метода. В целом система показателей сельскохозяйственной статистики весьма развита. Она содержит большой круг показателей (о демографической ситуации и занятости в сельском хозяйстве; характеристике земельных ресурсов, состоянии растениеводства и животноводства, ценах на произведенную сельскохозяйственную продукцию и их индексах, инвестициях в сельское хозяйство, экспорте и импорте сельскохозяйственной продукции, машин, оборудования и продовольствия, финансовом состоянии сельскохозяйственных производителей, воздействии сельскохозяйственного производства на окружающую среду, состоянии социальной сферы и уровне жизни). В то же время остаются нерешённые проблемы, требующие привлечения потенциала научных организаций. В частности, методологическое и информационное обеспечение расчёта уровня производительности труда в сельском хозяйстве по субъектам Российской Федерации, определения условий жизни домохозяйств в сельской местности, качества и доступности услуг в сфере образования, медицинского и социального обслуживания на селе. Большой проблемой остается контроль качества сельскохозяйственной статистики.

Одним из важных и динамично развивающихся в последние годы направлений экономической статистики в России является статистика науки, инноваций и технологи, в том числе нанотехнологий и статистика информационного общества. Действующая методология этих статистических наблюдений в основном отвечает требованиям международной практики, инструментарий обследований базируется на соответствующих международных руководствах, но требуется постоянная работа по её совершенствованию.

В целях развития системы общероссийских классификаторов технико-экономической и социальной информации, которая служит важным инструментом для систематизации, агрегирования и формализованного представления статистической информации по наиболее значимым процессам, происходящим в экономике и социальной сфере, важно решить следующие задачи:

• разработка новых и совершенствование действующих общероссийских классификаторов;

- совершенствование механизмов применения общероссийских классификаторов в российской экономике;
- гармонизация общероссийских классификаторов с международными экономическими классификациями.

Качественные перемены в развитии статистической системы будут достигнуты путем её дальнейшей технологической модернизации, внедрения новых методов планирования и управления, переподготовки и повышения эффективности кадрового потенциала органов государственной статистики. Для совершенствования статистики принципиальным является повышение прозрачности и открытости методологии исчисления статистических показателей. Модернизация технологии сбора, формирования, хранения и распространения статистических данных с использованием современных информационно-телекоммуникационных технологий приведёт статистику на должный достойный уровень.

ЛИТЕРАТУРА

1. Прошко Б. Г., Елисеева И.И. История статистики [Текст]: учебное пособие / Прошко Б.Г. – СПб, 2002.– 239с
2. Назаров Н.А. Социальная статистика [Текст]: учебник / Н.А. Назаров – М.: Юристъ, 2008. – 254с.
3. Зинченко А.П. Сельскохозяйственная статистика с основами социально-экономической статистики [Текст]: учебник /А.П. Зинченко – М.: МСХА, 2005.– 326с.
4. Айвазян С.А, Мхитарян В.С. Прикладная статистика и основы эконометрики [Текст]: учебник /С.А. Айвазян– М.: ЮНИТИ , 2008.– 413с.

СТАТИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РЫНКА СОЦИАЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ РФ

*Е.А. Дынников
НИУ «БелГУ», г. Белгород, Россия*

Наиболее масштабной задачей социально ориентированной экономики государства в формирующемся рыночном хозяйстве России является деятельность по социальной защите всех слоев общества и по выработке стратегии эффективной социальной политики. Формой ее реализации выступает фактический образ действий государства, воплощенный в социальную политику, которая охватывает все сферы экономических отношений в стране.

Социальное страхование одно из важнейших направлений государственной социальной политики. Общеизвестно, что это один из реальных механизмов регулирования социально-трудовых и общественно-экономических отношений. Широкая сфера деятельности, которая охватывает и тех, кто организует производство работодателей, и тех, кто работает на предприятиях, а также тех, кто профессионально работает в этой сфере. [4]

Субъектами обязательного социального страхования являются страхователи – работодатели, страховщики, застрахованные лица.

Страхователи – организации любой организационно-правовой формы, а