

## ИНТЕРВЬЮ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СТАТКОМИТЕТА СНГ В.Л. СОКОЛИНА\*

*Владимир Леонидович, Вы, можно сказать, один из «гуру» российской статистики, на протяжении десятилетий вкладывавший усилия в ее развитие и в качестве специалиста, и затем – как ее руководитель. Теперь Вы возглавляете Статкомитет СНГ. Как Вам видится дальнейшее развитие статистики в странах Содружества?*

Спасибо за Ваш вопрос. Статистика стран СНГ сложилась на очень надежной основе, которую составлял богатый опыт ее предыдущего развития. Сегодня в странах Содружества успешно функционируют статистические системы, отвечающие требованиям пользователей. Статкомитет СНГ работает по всем отраслям статистики. Вместе с тем можно выделить ряд приоритетных направлений, в их числе – национальные счета, статистика цен, международные сопоставления ВВП на основе паритета покупательной способности валют, сельскохозяйственная статистика, статистика международной миграции, статистика труда, переписи населения. Особое значение сегодня приобретает проблема использования больших данных в статистике.

*Эти направления в работе статистиков сегодня приоритетны потому, что они особенно важны для пользователей, или потому, что там остаются нерешенные проблемы?*

По обеим причинам. Например, сегодня перед нашими странами стоит серьезная стратегическая задача внедрения СНС 2008; при этом важнейшее значение имеет комплексный подход к развитию макростатистики – взаимоувязанное внедрение таких обновленных методологических стандартов, как СНС 2008, статистика государственных финансов (СГФ 2014), 6-я редакция Руководства по платежному балансу (РПБ-6). Это – и новые технические вопросы, требующие решения, и запрос пользователей.

Или – статистика цен. Все наши страны с начала 1990-х годов реализовали впечатляющие усилия по построению фактически новой отрасли статистики, соответствующей рыночной экономике. Это было сделано быстро и результативно. Сегодня становится очевидной необходимость более тонкой и строгой ревизии применяемых методологических решений для обеспечения качественной международной сопоставимости данных.

Международная сопоставимость в целом – одно из важнейших требований к национальной статистике. Уникальным инструментом сопоставительного анализа является паритет покупательной способности валют (ППС). Его расчет – исключительно трудоемкий процесс; кроме того, это единственная работа, в ходе которой статистики разных стран не только скординированно собирают первичные данные, но и проводят совместные расчеты на их основе. Полный цикл работ занимает несколько лет. Страны СНГ приняли участие в обоих Глобальных раундах расчета ППС, проведенных по решению ООН по данным за 2005 и 2011 гг. Статкомитет опубликовал результаты этих расчетов и в настоящее время по поручению Экономического совета СНГ организует региональный раунд сопоставлений на основе данных за 2014 г.

Исключительное значение, особенно для стран СНГ, сегодня приобретает статистика миграции. Анализ свидетельствует о том, что общая оценка выбывших не совпадает с оценкой прибывающих. Парадокс? Несомненно. Его причина – в некоторых расхождениях между подхо-

\* Онлайн-интервью Председателя Статкомитета СНГ В.Л. Соколина пресс-службе Российской ассоциации статистиков (октябрь 2015 г.).

дами к учету, применяемыми нашими странами. Одним из ключевых инструментов его разрешения выступает применение метода «зеркальной» статистики, как это делается в статистике внешней торговли. Статкомитет СНГ активно продвигает это решение, нас поддержал Статистический отдел ЕЭК ООН.

Наконец, одна из важнейших работ статистики - перепись населения. В июне 2015 г. Экономический и Социальный Совет ООН объявил раунд переписей населения и жилищного фонда 2020 г. Все наши страны начали подготовку к нему. Здесь есть ряд фундаментальных требований общего характера. В первую очередь стоит упомянуть проведение переписей в разных странах в максимально близкие сроки (предпочтительно - в пределах одного года), а также согласование основного набора показателей, обследуемых в ходе переписи. Без реализации этих требований гигантская работа каждой национальной статистической службы по проведению переписи может существенно терять значимость, ибо принципиально снижается сопоставимость ее итогов. Статкомитет СНГ активно выступает за объединение усилий наших стран в этом направлении, соответствующие предложения одобрены Советом руководителей статистических служб стран СНГ и в установленном порядке будут представлены на рассмотрение Совета глав государств СНГ.

*Вы упомянули «большие данные». Это новое направление в статистике?*

Да, это нечто абсолютно новое, и это гораздо больше, чем просто направление в работе. Я бы сказал, это - принципиально иные условия существования всей статистической системы. Благодаря взрывному развитию информационно-коммуникационных технологий, Интернета, человечество перешло в новое состояние жизни, и статистика, как одна из составляющих жизни общества, также переходит в качественно иное состояние. Большие данные - это изначально не систематизированные данные о социально-экономическом развитии и окружающей среде, генерируемые на основе информационно-коммуникационных технологий вне официальной статистики. Например, это - и данные мобильных телефонов, и социальных сетей, и банковских карт, и навигаторов, и дорожных камер, и спутниковых наблюдений, и многое другое. Объем таких данных ежесекундно увеличивается с растущей скоростью, и они находят активный спрос пользователей. Если статистика сегодня не обратит на это внимание, через несколько лет она будет востребована не более, чем сегодня дисковый телефонный аппарат. Именно поэтому, например, высший форум мировой статистики - Статистическая комиссия ООН - разворачивает широкую работу по вопросу об использовании больших данных в официальной статистике. Статкомитет СНГ открыл первый в мире русскоязычный сайт по большим данным.

*Владимир Леонидович, новая жизнь статистики - это и по-новому организованная работа людей в статистике?*

Да, абсолютно верный тезис. В этой связи не могу не высказать сожаления по поводу того, что сейчас в отдельных наших странах в некоторой степени проявляется тенденция к сокращению усилий по профессиональной подготовке статистиков. Уверен, подобная экономия в перспективе приведет к потерям, гораздо более серьезным, чем полученная экономия, если (не дай Бог!) возникнет дефицит людей, способных профессионально измерять достигнутый уровень, направление и скорость развития общества. Статистика - один из ключевых элементов основы принятия управленческих решений любого уровня. В этой связи мне представляется, что деятельность вашей ассоциации имеет большое значение в процессе формирования статистического потенциала нашего общества. Желаю вам успехов!