

Структурные проблемы экономики и их отражение в статистике

1. Объективного отражения экономических процессов
2. Регулярности
3. Достаточности
4. Сопоставимости

Пока только формализованная система государственной статистики способна (в идеале) удовлетворять этим требованиям

1. Формирование результативной экономической политики предполагает использование расчетных процедур, обеспечивающих корректную и обоснованную оценку эффективности набора используемых действий в области экономической политики;
2. Оценки последствий экономической политики должны носить, преимущественно, количественный характер;
3. Важнейшая цель эконометрической модели – формирование набора связанных между собой параметров развития экономики, дополняющих общее понимание экономических процессов оценками не прямых связей;
4. Высокая неоднородность производства, доходов и цен повышает требования к структурному наполнению результатов прогноза и разработке макроструктурного прогнозного инструментария

- Отсутствие необходимой замкнутости в контуре производство-инвестиции-мощности-капитал
- Дублирование отчетности и несогласованность сходных данных
- Низкокачественная внутригодовая статистика инвестиционной деятельности
- Проблемы с кодами ОКВЭД крупнейших российских предприятий
- Слабая разработанность структурной компоненты статистики потребления населения
- Большое количество негармонизированных данных о занятости
- Отсутствие опубликованных официальных таблиц Затраты-Выпуск

Кейнсианский и неокейнсианский подход

ВВП

Капиталоотдача, производительность труда,
эффективность использования ресурсов

Доходы и расходы населения, цены,
производственные мощности

Неоклассический подход

Благосостояние

Совокупная факторная производительность

Предельная полезность, потенциальный выпуск

Проблема состоит в том, что сейчас наибольшее распространение получают расчетные процедуры (модели) непосредственным образом не связанные не только с официальной статистикой, но и с экономикой конкретных стран



1. Официальная статистика несовершенна, но все имеющиеся альтернативы проигрывают ей – необходимо развивать государственную систему статистического учета и гармонизировать ее с альтернативными источниками данных
2. Повышение практической значимости ряда расчетных инструментов требует коренного пересмотра *теоретических* основ статистического учета – необходимо проделать работу масштаб которой сопоставим с тем, что было сделано в процессе создания концепции Системы национальных счетов
3. Надежды на то, что новые методы сбора данных смогут заменить собой традиционную статистику вряд ли будут осуществлены до тех пор, пока не будут разработаны универсальные методы агрегации и использования такого рода информации – не достаточно просто собрать терабайты данных, нужно научиться с ними работать.
4. Структурная разнообразие статистических данных является важнейшим качеством статистики, отвечающим задачам управления российской экономикой. Структурные сдвиги будут определять перспективы ее развития, а нормально управлять можно лишь теми процессами, которые можно измерить.