



**ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
И СОЦИАЛЬНЫЙ СОВЕТ**

Distr.
GENERAL

ECE/CES/GE.22/2008/6
26 February 2008

RUSSIAN
Original: ENGLISH

**ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ ЕВРОПЕЙСКИХ СТАТИСТИКОВ**

Совместное совещание ЕЭК ООН/МБТ
по индексам потребительских цен

Девятое совещание
Женева, 8-9 мая 2008 года
Пункт 7 предварительной повестки дня

**БУДУЩИЕ ЗАДАЧИ И РОЛЬ СОВМЕСТНЫХ СОВЕЩАНИЙ
ПО ИНДЕКСАМ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИХ ЦЕН**

**ОГЛЯДЫВАЯСЬ НАЗАД НА ПЕРВЫЕ ТРИДЦАТЬ ЛЕТ
И ЗАГЛЯДЫВАЯ В БУДУЩЕЕ**

Записка Управления национальной статистики Соединенного Королевства

Резюме

В настоящем документе приводится обзор работы, проделанной в связи с совместными совещаниями ЕЭК ООН/МБТ по индексам потребительских цен, и определяются некоторые ориентиры для программ работы на будущее. Это делается посредством ссылок на комплекс обсуждавшихся тем, текущую практику составления индексов потребительских цен и посредством выделения основных нерешенных вопросов. В нем рассматриваются также практические вопросы, касающиеся соблюдения резолюции Международного бюро труда.

Ключевые слова: индексы потребительских цен, резолюция Международного бюро труда, практика составления, практические решения, систематическое отклонение, гармонизация, нерешенные вопросы, будущие программы работы, участие стран.

I. ВВЕДЕНИЕ

1. Первое совместное совещание ЕЭК/МБТ по индексам потребительских цен состоялось в 1978 году на основе инициативы Международного бюро труда (МБТ) по распространению передовой практики составления индекса на основе обмена передовым опытом и обсуждения взаимных проблем, с которыми сталкиваются составители индекса. В общей сложности было проведено двенадцать совещаний, и представители примерно 55 организаций из всех регионов мира, а также специалисты-консультанты представили более 200 документов.
2. Совещания послужили также важным форумом для развивающихся стран/стран с переходной экономикой, которым предоставилась возможность вместе с международным сообществом заняться проблематикой индексов потребительских цен. Представители как минимум 20 стран, которые могут считаться развивающимися странами или странами с переходной экономикой, представили документы на одном или нескольких совещаниях, а многие другие приняли участие в их работе без представления документов.

II. ОХВАЧЕННЫЕ ТЕМЫ

3. Информация, касающаяся первого совместного совещания в 1978 году, является крайне скудной, и подробные отчеты удалось обнаружить только начиная со следующего совещания, проведенного в 1981 году. При этом протоколы первого совещания были обнаружены, и наши коллеги, занимавшиеся составлением индексов потребительских цен (ИПЦ), в то время уже занимались некоторыми из вопросов, которые являются предметом наших жарких споров сегодня, в частности таких, как: статистические требования к надежности ИПЦ в использовании (с выводом о том, что требуется более одного показателя); внутренние и национальные концепции потребления (т.е. учет иностранцев, посещающих страну); "плюсы" и "минусы" использования условно исчисляемой арендной платы для оценки расходов на занимаемое владельцами жилье; вопрос о том, содержит ли личное страхование элемент "ощущения безопасности". Была проведена предметная дискуссия, хотя, что, возможно, и не удивительно, в плане решений было предложено очень мало.
4. Документы, представлявшиеся на каждом из предыдущих совещаний, перечислены в приложении А, которое представляет собой впечатляющий список. Активизация участия развивающихся стран в последние годы является отрадной тенденцией и, по всей видимости, отражает, по крайней мере частично, повышение статистического потенциала этих стран.

5. Для целей настоящего документа более полезной является таблица 1. В ней документы сгруппированы по тематическим областям. Хотя разбивка документов по категориям является весьма приблизительной и при этом не учитывается относительная значимость каждой темы с точки зрения посвященного ее обсуждению времени, тем не менее она является вполне наглядной. В целом она вскрывает широкий спектр обсуждаемых вопросов, охватывающих практически все области, связанные с составлением индекса потребительских цен.

6. Более подробный анализ этой таблицы позволяет выделить некоторые интересные моменты.

- a) Значительная часть представленных документов - больше, чем по какой-либо другой теме, - касается информации отдельных стран об "*изменениях в национальной методологии*". Документы, в которых объясняется, как (и почему) страны обновили свою методологию составления ИПЦ, предоставили странам хорошую возможность обменяться с другими составителями индекса передовым опытом, детальными практическими рекомендациями и извлеченными уроками наряду с любыми вопросами, которые остались нерешенными. Это и позволяет достичь одной из целей совместных совещаний.
- b) Возможности обменяться передовым опытом или вопросами, представляющими взаимный интерес, еще более расширяются благодаря тому, что страны представляют документы под рубрикой "*общие национальные примеры*", т.е. документы, в которых поднимаются *вопросы, специфические для той или иной страны*, или, возможно, дается введение к методологии составления ИПЦ и видам ее использования в данной стране. Это дает также странам возможность получить советы от коллег по проблемам, с которыми они сталкиваются.
- c) Страны сталкиваются, но все же, как представляется, постепенно справляются с базовыми концептуальными вопросами и связанными с этим проблемами практического измерения. Например, был представлен ряд документов, посвященных *индексам стоимости жизни*, и складывается консенсус по поводу их места в *семействе индексов*, но лишь немногие страны составляют их на регулярной основе, и имеются лишь ограниченные данные о прогрессе, достигнутом странами в систематическом обзоре согласованности и целевой

пригодности тех индексов, которые они публикуют. Таким образом, работа оказалась сфокусированной на совершенствовании составляемых в настоящее время индексов, а не на обзоре комплекса публикуемых индексов.

- d) *Управление качеством* процесса составления ИПЦ также привлекло к себе понимание стран, участвующих в совместных совещаниях, что, вероятно, отражает растущую значимость ИПЦ и усиление его резонансности, а также понимание того, чем грозит для репутации публикация неверных показателей и чем это оборачивается для пользователей.
- e) В число других, более конкретных тем, которые стали предметом широкого обсуждения, входят:
- i) *Занимаемое владельцами жилье.* Эта тема включает в себя способы нынешнего охвата занимаемого владельцами жилья в рамках ИПЦ и вытекающие из этого вопросы, а также - там, где они не включаются, - возможные способы его охвата. Это отражает как растущую значимость владения жильем во многих странах, так и имманентные проблемы, с которыми сталкивается международное сообщество составителей ИПЦ при согласовании концептуального подхода и при решении задач поиска подходящей практической методологии. Доступ к соответствующим данным тоже, как представляется, является препятствием на пути достижения практического прогресса.
- ii) *Изменение качества, включая гедонистический подход.* Речь идет о дискуссиях, посвященных вопросам о том, что понимается под изменением качества, особенно в контексте услуг, и как учитывать его на практике. Изучение представленных ранее документов указывает на то, что мнения и практические подходы значительно разнятся и что свидетельств существования систематического подхода крайне мало. Например, так и отсутствует согласие по вопросам конкретного применения гедонистического подхода и в теории, и на практике, а попытки придать приоритетное значение применению непосредственных корректировок по фактору качества в ИПЦ увенчались лишь ограниченным успехом. В вопросе корректировки индекса на изменения качества в сфере услуг был достигнут лишь очень ограниченный прогресс.

- iii) *Услуги.* Измерение услуг остается серьезной проблемой не только в контексте жилья. Например, уже в последние годы развернулись дискуссии по вопросам учета и измерения цен на финансовые услуги.
- iv) Потенциальные виды использования *данных сканирования* либо для повышения качества ИПЦ, либо для повышения эффективности его составления. В документах, касающихся данных сканирования, содержатся свидетельства как потенциала этих данных, так и их применения на практике. Накопленный к настоящему времени опыт показывает, что существует тонкий баланс между преимуществами использования этих данных непосредственно при построении индекса и обработкой и очисткой данных, а также ограниченностью доступа и охвата. Но данные сканирования доказали свою полезность для сравнительного анализа ИПЦ и для улучшения методов определения и составления выборок.
- v) Более общий обзор выборочных обследований, в том числе торговых точек, а также товаров, особенно в контексте как *систематических отклонений, вызванных замещением торговых точек и товаров, так и эффективности выборочных обследований.* Доклад Боскина¹ позволил повысить осведомленность о том, что первое из этих обстоятельств может сделать индекс непригодным. Ко второму же привели бюджетные ограничения в условиях роста издержек, связанных со сбором данных о ценах.

III. ДОСТИЖЕНИЯ

7. Обеспечив возможность составителям ИПЦ обсудить тематические области, описанные выше, совместные совещания ЕЭК/МБТ внесли вклад во внедрение странами передовой международной практики в ключевых областях составления ИПЦ. Об этом свидетельствует то, что страны сообщали на совещании о некоторых методологических усовершенствованиях в ИПЦ, а затем в документах на последующих совещаниях сообщали об аналогичных, а в некоторых случаях и более серьезных усовершенствованиях.

¹ Final Report of the Commission to Study the Consumer Price Index. U.S. Senate, Committee on Finance (Washington DC: U.S. Government Printing Office).

8. На совещаниях активно поднимались также концептуальные и методологические вопросы, которые затем переносились на другие форумы, прежде всего в Оттавскую группу по индексам цен. Тесные рабочие отношения с этой группой, облегчаемые перекрестным членством и более формальными контактами по линии Межсекретариатской рабочей группы по индексам потребительских цен, оказались особенно продуктивными, и это проявляется в общих темах (хотя и с явно разной расстановкой акцентов), фигурирующих в их соответствующих повестках дня. Не следует забывать и о том вкладе, который внесли знания, накопленные при разработке Евростатом гармонизированного индекса потребительских цен (ГИПЦ), как непосредственно на основе документов, предложенных Евростатом, так и опосредованно - благодаря активному участию составителей ИПЦ из государств - членов Европейского союза.

9. Можно отметить также, что именно рекомендация совместного совещания ЕЭК/МБТ по индексам потребительских цен, состоявшегося в 1997 году, и привела к тому, что МБТ было поручено подготовить Руководство по индексам потребительских цен. Ряд активных участников совместных совещаний внесли также вклад в подготовку резолюции об индексах потребительских цен, принятой семнадцатой Международной конференцией статистиков труда в 2003 году.

IV. ТЕКУЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ДЕЛ С СОСТАВЛЕНИЕМ ИНДЕКСА И ПЕРСПЕКТИВЫ: ПОСЛЕДСТВИЯ ДЛЯ БУДУЩЕЙ РАБОТЫ

10. Обследуя методологии составления ИПЦ, используемые национальными статистическими институтами, на основе имеющихся метаданных, можно отметить, что в деле внедрения общего подхода к составлению ИПЦ был достигнут ограниченный прогресс. В некоторых случаях более весомого прогресса не удалось добиться, невзирая на достижение консенсуса по поводу того, что следует делать в теории. В качестве примера: из 36 обследованных стран:

- а) как минимум десять все еще не включают расходы на занимаемое владельцами жилье в свои внутренние показатели инфляции, а там, где эти расходы включаются, многие страны используют эквивалент арендной платы, а некоторые - подход, основанный на стоимости приобретения или стоимости

для пользователей². Не исключено, что это - самый важный и трудный нерешенный вопрос, с которым сталкиваются составители ИПЦ. Консенсус по поводу дальнейших действий отсутствует.

b) На уровне странового охвата 11 из них собирают данные о ценах только по городским районам. Невозможно выяснить, отражает ли это проблему с ресурсами или географические характеристики и особенности розничной торговли соответствующих стран.

c) Базисные периоды сбора данных о ценах варьируются от одного дня до одного месяца.

11. Различия в практике национальных статистических институтов не только сказываются на сопоставимости и общей полезности ИПЦ в деле удовлетворения потребностей пользователей, но и могут означать, что в сопоставлении с требованиями резолюции об ИПЦ 2003 года ситуация выглядит неблагоприятной. Например, в пункте 13 резолюции говорится, что "ИПЦ должен концептуально охватывать все виды потребительских товаров и услуг, значимые для целевой совокупности населения", что явно включает в себя расходы на занимаемое владельцами жилье. Но как минимум десять стран не учитывают их, и в настоящее время они не включаются в ГИПЦ Евростата. Резолюция, имеющая более жесткий предписывающий характер, позволила бы добиться более значительной гармонизации (и внедрения передовой практики), но в краткосрочной перспективе это может быть нереалистичным; вместе с тем более четкое соблюдение положений действующей резолюции должно быть реалистичной целью, равно как и более внимательное отношение к духу этой резолюции. Например, в пункте 6 резолюции говорится: "Ввиду того что ИПЦ может использоваться для многих целей, один индекс вряд ли может привести к одинаково удовлетворительным результатам во всех сферах применения. Поэтому может возникнуть необходимость разработать ряд альтернативных индексов цен для конкретных целей". На деле значительное число национальных

² Сторонники подходов, основанных на использовании, платежах и приобретениях, выдвигали противоположные аргументы. Это привело к ограниченному охвату расходов на занимаемое владельцами жилье в ИПЦ; например, они все еще не включаются в Европейский ГИПЦ, а там, где они включаются, это часто делается на основе компромисса в плане концептуальной последовательности индекса. Например, в Соединенном Королевстве в индекс розничных цен включаются процентные платежи по ипотечным кредитам, что можно считать важным обстоятельством с точки зрения использования ИРЦ для оценки доходов, хотя сам индекс в части большинства других расходов можно рассматривать как основанный на концепции приобретения.

статистических институтов все еще публикуют только один индекс потребительских цен для "всех целей", в результате чего он компрометируется.

12. Внедрение национальными статистическими институтами более систематического подхода к разработке индекса с изложением более долгосрочных стратегических целей позволило бы облегчить это наряду с дальнейшим поддержанием тесных рабочих контактов с Оттавской группой по индексам цен в целях урегулирования методологических вопросов и подготовки рекомендаций по ним.

V. ВЫВОДЫ

13. Совместные совещания ЕЭК/МБТ по индексам потребительских цен обеспечили ценный форум для обсуждения практических вопросов, касающихся составления этого индекса, и для обмена информацией о решениях. Тесные рабочие взаимоотношения с Оттавской группой по индексам цен еще более повысили полезность этой работы. Но обзор ИПЦ стран показывает, что многие страны не придерживаются передовой практики в построении своих ИПЦ и в некоторых случаях оказывается, что они не соблюдают положения резолюции МБТ об индексах потребительских цен, если не по букве, то духу. Для будущей работы это означает следующее.

a) Следует провести работу по выявлению тех методологических вопросов, которые могут оказать наиболее весомое влияние на качество индекса - в первую очередь с точки зрения систематических отклонений, а во-вторую - с точки зрения точности.

b) Следует обратить внимание на то, в каких случаях это приводит к несоблюдению резолюции МБТ по духу или по букве.

c) Следует придать приоритетное значение учету расходов на занимаемое владельцами жилье и их включению в ИПЦ. Это подразумевает проработку концепций и вынесение практических рекомендаций по составлению индексов цен на жилье.

d) Гармонизацию следует рассматривать в качестве важного вопроса, особенно в условиях усиления глобализации и свободных рынков.

e) Важные методологические вопросы, когда практические проблемы в деле построения индекса служат препятствием для работы и не могут быть урегулированы, следует передавать для проработки назад в Оттавскую группу.

f) В тех случаях, когда концептуальные принципы невозможно применить в реальной жизни в силу практических причин, которые вряд ли удастся устранить, следует обращаться в Оттавскую группу за указаниями по альтернативным решениям.

g) Этот процесс следует использовать для подпитки будущих программ.

h) Для выполнения этих рекомендаций у национальных статистических институтов следует запрашивать подробную и более систематическую информацию об их ИПЦ и тех проблемах, с которыми они сталкиваются.

Таблица 1. Обсуждавшиеся темы (1978–2006 годы)

Тема	Количество	%
Изменения в национальных методологиях	17	8
Жилищные вопросы	14	7
Изменение качества	14	7
Общие национальные примеры	11	5
Выборочные обследования	10	5
Гедонистический подход	9	4
Данные сканирования	9	4
Налоги	9	4
Управление качеством	8	4
Расчеты	7	3
ИСЖ	7	3
Базовая инфляция	7	3
Общие вопросы, связанные с измерением	6	3
Сбор данных о ценах	6	3
Сезонность	6	3
Семейство индексов	5	2
ГИПЦ	5	2
Ошибки	4	2
Региональные ИПЦ/ИПЦ в привязке к конкретным группам населения	4	2
Веса	4	2
Финансовые услуги	4	2
Руководство по ИПЦ	3	1
Международная методология	3	1
Международные положения/совещания	3	1
Терминология	3	1
Систематические отклонения	2	1
Электронная торговля	2	1
Импортные цены	2	1
Международный ИПЦ	2	1
Цены выпуска	2	1

ANNEX

[ENGLISH ONLY]

Joint ECE/ILO meetings 1978 – 2006: papers presented

1978	ILO	Some problems of CPI
	ECE Secretariat - L. Drechsler (Consultant)	CPI
1981	IRISH Central Statistics Office	Irish constant tax price index
	Fed. Stat. Office of YUGOSLAVIA	Computation of the effects of changes in import prices in Yugoslavia
	Governments of CANADA, NETHERLANDS, NORWAY and U.K.	Treatment of quality changes
	STATEC Luxembourg	Treatment of quality changes
	Governments of CYPRUS, DENMARK, FINLAND, IRELAND and SWEDEN	Treatment of quality changes
	ECE Secretariat	Treatment of quality changes
	ILO - Ralph Turvey	Durable goods, dwellings and credit in CPI
	U.S. Bureau of Labor Statistics - Robert Gillingham	Measuring the cost of shelter for homeowners: Theoretical and empirical considerations
	National Institute of Stat. of SPAIN	Housing in the Spanish CPI
	INSEE France	Measurement of price movements when the supply of goods and services varies: durable goods and rents
	Statistics CANADA - Bohdan Szulc	The treatment of owned accommodation in the Canadian CPI
	Fed. Stat. Office of Fed. Rep. of GERMANY - S. Guckes	Calculation of consumer expenditure parities for various national uses
	U.K. Central Stat. Office	Excluding the effects of changes in import prices from a CPI
	U.K. Central Stat. Office - Deo Remprakash	The U.K. tax and price index (TPI)
	Central Bureau of Stat. NETHERLANDS - J. Egbers	The Netherlands' price index number of the cost of living, base 1951=100
	National Central Bureau of Stat. SWEDEN	Some methodological problems in the computation of a net price index
Central Bureau of Stat. NETHERLANDS - B.M. Balk and H.W.J. Donkers	Adjusting the CPI for changes in the rates of indirect taxes and subsidies	
DENMARK Statistics	Comparison of retail price indices with and without indirect taxes 1963-1981: A case study of an index which excludes indirect taxes	

1986	Central Statistical Office of FINLAND	Relations between indices of consumer prices and other price indices in Finland
	ILO - Ralph Turvey	The international comparability of consumer price indices
	IMF	Compilation of world and area CPI
	ILO - Ralph Turvey	First draft of ICLS resolution concerning CPI
	Central Stat. Office of U.K. - Deo Ramprakash	The U.K. tax and price index (TPI)
	Central Bureau of Stat. NETHERLANDS - H.W.J. Donkers and A.C. van der Zwan	Analysing consumer price changes using input-output tables
	U.S. Bureau of Labor Statistics - R. Gillingham and John S. Greenlees	The impact of direct taxes on the cost of living
	U.S. Bureau of Labor Statistics - K.D. Zieschang	Output price measurement when product design is endogenous
	Ministry of Finance, Republic of CYPRUS	Problems of seasonality in the compilation of the CPI in Cyprus
	ILO - Ralph Turvey	Seasonal items in CPI - A proposal
	AUSTRALIAN Bureau of Statistics - L.C. Clements	Treatment of seasonal fresh fruit and vegetables in CPI
	ILO - Ralph Turvey	What is the question?
	UNITED NATIONS Statistical Office	Selected problems in CPI computations
	Central Statistical Office of POLAND	Methods of correction & computations of CPI in Poland
	INSEE France - A. Marret	The problem of measurement of time-to-time changes of damage. Insurance premiums & its inclusion in the CPI
	Statistical Office of CZECHOSLOVAKIA	Observing the development of consumer prices when changes occur in the assortment, and observing the development of prices of seasonal goods
	Department of Employment of the U.K. - D.J. Sellwood	Reduction of errors in a CPI
Central Bureau of Stat. NETHERLANDS - B.M. Balk and H.M.P. Kersten	On the precision of CPI caused by the sampling variability of budget surveys	
Fed.Stat.Office of the FED. REP. OF GERMANY - Oswald Angermann	The treatment of quality changes in price statistics	
1991	National Comm. for Stat. of ROMANIA - V.V. Dumitrescu and G. Borcan	Considerations on the CPI during the transition period in Romania
	National Stat. Board of ROMANIA - Neagu Camelia	Current problems as regards the statistics of financial and insurance services
	Fed. Stat. Office of SWITZERLAND	Treatment of incentive taxes in the Swiss CPI
	USSR State Committee on Statistics	Problems of price monitoring in the USSR

	The WORLD BANK - Sultan Ahmad and John O'Connor	Harmonization of work on prices among national accounting, CPI and ICP
	Central Bureau of Stat. NETHERLANDS	Estimating the precision of a CPI; some experiences from the Netherlands
	Stat. SWEDEN - Jörgen Dalén	Revising the calculation methods for basic aggregates in the Swedish CPI
	Stat. SWEDEN - Jörgen Dalén	The work with an error model and error calculations in the Swedish CPI
	U.S. Bureau of Labor Statistics - P.A. Armknecht	Replication and regression: Modern solutions to age old problems in price index construction
	Central Stat. Office of BULGARIA - V. Ranguélova and G. Miléva	Certain problems in the calculation of the CPI in Bulgaria
1993	Fed. Stat. Office of SWITZERLAND	Owner-occupied housing: Feasibility of a cost-oriented approach
	Stat. SWEDEN - Anders Norberg	Considerations on computing a hedonic price index for clothing in the Swedish CPI
	State Commit. on Stat. of the RUSSIAN FED. - Ya Goldina, T.M. Pchelkina and I.I. Dmitrievich	Improvement of CPI methodology in the Russian Federation
	Central Stat. Office of HUNGARY - Mihaly Zafir	Recent improvements in the Hungarian CPI
	EUROSTAT	Harmonization of CPI - Progress report
	Central Bureau of Stat. NETHERLANDS - B.M. Balk	The new CPI of the Netherlands: An outline
	U.K.	The treatment of non-market goods in CPI: Owner-occupied housing
	Central Bureau Statistics ISRAEL - Miri Sabag and Yoel Finkel	The Israeli CPI: Alternative computing methods for an "Item price index"
	Fed. Stat. Office of SWITZERLAND	Taking changes in product range and quality into account in the CPI
	U.S. Bureau of Labor Statistics - P.A. Armknecht	Effects on changing market baskets and product substitution in the U.S. CPI
	U.K. Central Stat. Office	Some problems in the application of hedonic regression
1995	U.K. Central Stat. Office	Owner-occupied housing in the retail prices index
	U.K. Central Stat. Office	Wider inflation measures: The expenditure approach
	U.K. Central Stat. Office	Sampling errors in the U.K. retail prices index
	U.K. Central Stat. Office	A new sampling scheme for the U.K. retail prices index
	U.K. Central Stat. Office	Construction of net price indices - The U.K. experience

	Statistics NETHERLANDS - Bert M. Balk	On the use of unit value indices as consumer price subindices
	Central Bureau Statistics ISRAEL - M. Sabag	Updating the consumer price index
	State Commit. on Stat. of the RUSSIAN FED.	Refinement of procedures for the monitoring of prices for goods & services and CPI calculation in the Russian Federation
	Fed. Stat. Office of SWITZERLAND	Determination of the smooth component: Low pass filter VS census-X-11
	ILO Bureau of Stat.	The treatment of owner-occupied housing in national consumer price indices
	Stat. NETHERLANDS - Martin Boon and Jan de Haan	Estimating accurate consumer price indices for small reference populations
	AUSTRIAN Central Stat. Office - A. Franz	European comparison programme and quality adjustment issues
	ECE Secretariat	National experience in the treatment of owner-occupied housing in CPI
	CZECH REPUBLIC Stat. Office	The 1993 revision of CPI in the Czech Republic
	EUROSTAT	The "comparability" of CPIs in the European Union
	EUROSTAT	Harmonisation of CPI
	INSEE France	Laspeyres price indices - Substitutions and quality adjustments
	INSEE France - Lionel Viglino	On the usefulness of the geometric mean
	Statistics CANADA - Bohdan Schultz	Treatment of owned accomodation
	Statistics CANADA - Bohdan Schultz	Choice of price index formulae at the micro-aggregation level: The Canadian empirical evidence
1997	State Statist. Committee AZERBAIJAN	Improvement of the methodology for the monitoring of prices of goods and services and CPI calculation in the Azerbaijani Republic
	ECE Secretariat - Lidia Bratanova	New developments in CPI methodologies in ECE Member Countries
	INSEE France	Extension of distribution to include two new indices, and improvement of the CPI methodology
	Fed. Stat. Office of SWITZERLAND - Claude Vuffray	Calculation of a rent index: The example of Switzerland
	Stat. NETHERLANDS - Martin Boon	Sampling designs in constructing CPI: Current practices at statistical offices
	ILO Bureau of Stat. - B.J. Hannon (external consultant)	Data collection and quality assurance problems in CPI
	Office for National Stat. U.K. - David Fenwick	Quality management of the monthly processing for the U.K. retail prices index

	CZECH REPUBLIC Stat. Office	Problems of data collection and quality control of data
	State Commit. on Stat. of the RUSSIAN FED.	CPI Compilation in the Russian Federation in the context of high (decelerating) inflation
	ECE Secretariat - Peter Hill	Non-market goods and services in CPI
	ILO Bureau of Stat.	New developments in CPI methodologies
	Central Bureau Statistics ISRAEL - M. Sabag-Endewald/ H. Bezabel and Y. Finkel	Treatment of seasonal goods in a CPI. The case of fresh fruits & vegetables
	State Institute of Stat. TURKEY	Survey of national practices in constructing of 1994=100 based CPI
	Statistics CANADA - Terri Markle	An application of the hedonic approach to clothing in the CPI
	Statistics CANADA - Terri Markle	An application of the hedonic approach to clothing in the CPI - A pilot study using checklists
	Statistics CANADA - Robin Lowe	Item selection and quality change
	State Commit. on Stat. of UZBEKISTAN	Survey of national practice in constructing a CPI in the Republic of Uzbekistan
	Stat. DENMARK - Carsten Hansen	The effects of changing method for price collection for clothing from questionnaires sent by mail to price collectors visiting the outlets
	ECE Secretariat - Peter Hill	The measurement of inflation and changes in the cost of living
	EUROSTAT	Progress report on harmonization of CPI in the European Union
	Stat. NETHERLANDS - Jan de Haan	Item sampling in the CPI: A case study using scanner data
	Stat. FINLAND - M. Arja Kinnunen	Hedonic methods and their implementation
	National Comm. for Stat. of ROMANIA - Marcela. Volintiru	Methodology of computing CPI in Romania starting with 1997
	Stat. NETHERLANDS - Martin Boon	Effects of outlet sampling on CPI: A case study using scanner data
	ECE Secretariat	National practices in quality adjustments for specific items
	U.S. Bureau of Labor Statistics - Jim Saxton	Measurement issues in the CPI
	U.S. Bureau of Labor Statistics	Testimony of Katharine G. Abraham Before the Sub-Committee on Human Resources House Committee on Government reform and oversight
	ISTAT ITALY - Franco Mostacci	The weighting structure of CPI: An analysis of two possible alternatives
	Central Stat. Office of POLAND - Bogumila Uminska	Issues connected with terminology and definitions of terms applicable to the consumer price statistics

	Stat. NORWAY	Data editing with Artificial Neural networks
	Central Stat. Office of POLAND	Instability in the provision system and difficulties with proper goods identification. Problems and practical solutions applicable to CPI computations in GUS
	Depart. of Stat. of LITHUNIA - Nadiezda Alejeva	Problems of data collection and the quality control of the data
1999	OECD - Carl Obst	A review of BIAS in the CPI
	EUROSTAT - Ralph Turvey	CPI Terminology
	IMF - Kim Zieschang	A framework for price statistics - Chapter 2 of Manuals on compiling the CPI
	ECE Secretariat - Peter Hill (Consultant)	Inflation, the cost of living and the Domain of a CPI
	Statistics CANADA - Marie Allard-Saulnier	Report on the CPI Sample diversification Project - Phase I
	Central Stat. Office of AUSTRIA - Paul Haschka	Price collection
	Stat. NETHERLANDS - Jan de Haan	Item sampling in the CPI: The success of cut-off selection methods
	Stat. NETHERLANDS - Martin Boon	Sampling and non-sampling errors in a CPI
	U.S. Bureau of Labor Statistics - John S. Greenlees	CPI: Methods for quality and variety change
	Stat. FINLAND - J. Hyrkkö, A. Kinnunen and Y. Vartia.	Implementation of hedonic methods in Statistics Finland
	Stat. NETHERLANDS - Bert Balk	On curing the CPI's substitution and new goods BIAS
	U.K. Office for National Statistics - David Fenwick	Quality management and auditing of CPI
	Central Bureau Statistics ISRAEL - Y. Finkel and Israël Givol	Training and modern technology in a CPI framework
	Stat. NETHERLANDS - Martin Boon	Quality assurance in a CPI: A conceptual framework
	ILO - Valentina Stoevska	CPI methodologies in transition countries
	State Commit. on Stat. of the RUSSIAN FED. - Irina Goryacheva	Methodology for measuring inflation in the Russian Federation
	Statistical Office of SLOVENIA - Ema Misic	New ways of monitoring consumer prices
	Fed. Stat. Office of SWITZERLAND - Corinne Becker	Revision of the Swiss CPI 2000: Principal methodological and technical changes
	State Commit. on Stat. of AZERBAIJAN	Sampling and data collection, selection of outlets and items, use of scanner data, etc. in Azerbaijan
	ECE Secretariat	CPI glossaries used by selected national statistical offices
	Government of INDIA	An overview of price indices compilation in India

	Ottawa Group - W. Erwin Diewert	The CPI and index number purpose
	Reserve Bank of NEW ZEALAND and The Treasury - Dr Denis Lawrence & Prof. Erwin Diewert	Measuring New Zealand's productivity
	ISTAT ITALY - F. Mostacci & F. Di Iorio	Practical Implications of the transition to a chain index
	Management & Coordination Agency of Japan - Masato Okamoto	Empirical study of outlet sampling using scanner data
2001	University of British Columbia, CANADA - Erwin Diewert	Hedonic regressions: A consumer theory approach
	U.S. Bureau of Labor Statistics - John S. Greenlees	The U.S. CPI and the cost-of-living objective
	Stat. NETHERLANDS - Cecile Schut	Using scanner data to compile price indices: Practical problems
	State Commit. on Stat. of the RUSSIAN FED. - Irina Goryacheva	Introduction of paperless technology for collecting information on prices in the Russian Federation
	Statistics CANADA - Marie Allard-Saulnier & Robin Lowe	Practical issues in maintaining representative price samples
	Office of National Statistics of U.K. - David Fenwick & Adrian Ball	Sampling in CPI: How scanner data might help
	Statistics SWEDEN - M. Ribe	Cost-of-living index (COLI) as target for the Swedish CPI
	Fed. Stat. Office of SWITZERLAND - Corinne Becker Vermeulen	Subcontracting of price collection: The Swiss experience
	National Statistical Committee KYRGYZSTAN - Nailya Ruslanovna Butabayeva	Practical issues in maintaining representative price samples for compiling the CPI in Kyrgyzstan
	U.S. Bureau of Labor Statistics - Mick Silver and Saeed Heravi	Why the CPI matched models method may fail us: Results from an hedonic and matched experiment using scanner data
	Bureau of Statistics of AUSTRALIA - Keith Woolford	Electronic commerce and the CPI
	Statistics FINLAND - Timo Koskimäki	Classification strategies for excessively detailed data
	INSEE France (not translated) - I. Le Boette & C. Barret	Evaluation des micro-données et de l'IPC - cas des lave-vaisselle et des télévisions
	Federal Statistical Office of YUGOSLAVIA - Vidosava Lukic	Review of food balance sheets in Yugoslavia
	Statistics Bureau of JAPAN - Masato Okamoto	Study of variations of midpoint-year basket indices
	Statistics Bureau of JAPAN - Masato Okamoto	Application of midpoint-period method to compilation of hedonic indices from scanner data
	Central Statistical Office POLAND - Teresa Smi'owska	Introducing qualitative components into price surveys

	National Statistical Office GREECE (not translated) - J.I. Moshakis	Une méthode de calcul du sous-indice pour les appels téléphoniques à l'indice de prix à la consommation grec
	Central Bureau of Statistics ISRAEL - Yoel Finkel & Merav Oren	Experimental CPI for the elderly population
2003	National Statistical Committee KYRGYZSTAN	Sampling and quality adjustment
	Ministry of Public Management, Home Affairs, Posts & Telecommunications JAPAN - N. Sakashita & Shin-ichi Takahashi	Analysis on Item Sampling using Scanner Data
	Fed. Stat. Office of SWITZERLAND - Agnès Schüpbach	CPI for different population groups
	U.S. Bureau of Labor Statistics - Nicole Rope	Apparel hedonic regression models: Improvements after more than a decade of use in the U.S. CPI
	State Commit. on Stat. of AZERBAIJAN	Data quality
	Statistics SWEDEN - Martin Ribe	Swedish re-considerations of user-cost approaches to owner occupied housing
	Bureau of Statistics of AUSTRALIA - Stephen Frost	Experimental price indices for financial services
	Central Statistical Office of POLAND - Alina Gluchowska & Jolanta Lesiuk	System of regional CPI compilation in Poland
	INSEE France - Thierry Lacroix	Report of the 7th meeting of the Ottawa Group
	National Bureau of Statistics, PEOPLE'S REP. CHINA - Huang Langhui	Compilation method & quality control of CPI in China
	IMF - Kim Zieschang	Weight updates and revisions in the CPI
	Office for National Statistics U.K. - David Fenwick	Core inflation, seasonal adjustment and measures of the underlying trend
	ISTAT ITALY - Luigi Biggeri & Laura Leoni	Family of indices for different purposes
	EUROSTAT - J.C. Roman and C. Olsson	A harmonized price index for owner occupied housing experiences from the Eurostat pilot study
	Statistics CANADA - Marc Prud'Homme	Updating the Canadian CPI expenditure weights: Past experiences, current practices and future prospects
	Statistics ICELAND - Rósmundur Guonason	Owner occupied housing: Market price approach to user cost
	Central Bureau of Statistics of ISRAEL - Yoel Finkel & Yevgeny Artzev	The treatment of seasonal products in a CPI

2006	Central Statistical Office of POLAND - Alina Gluchowska	Further development of the Polish CPI
	Statistics SWEDEN - Peter Nilsson & Martin Ribe	Swedish core inflation measures
	Central Statistical Office of HUNGARY - Borbala Minary	Experiences from compilation of the Hungarian CPI
	State Depart. For Statistics of GEORGIA - Lia Mdinardze	The CPI in Georgia
	EUROSTAT and OECD - Paul Konijn (Eurostat) & David Roberts (OECD)	Structured product descriptions and the relationship between purchasing power parities and CPI
	Stat. Office SERBIA & MONTENEGRO and Stat. Office of REP. OF SERBIA - Miroslav Jankovic and Dragi Stojiljkovic and Tatjana Stanojevic-Miladinovic	Price collection in unstable market conditions
	National Institute of Stat. of BULGARIA - Stanimira Kosekova	The Bulgarian CPI and the index of a small basket of goods and services
	Office for National Statistics of U.K. - David Fenwick	System of price indices and supporting frameworks
	Statistics Bureau of JAPAN - Makoto Shimizu	Methodological development in the 2005 revision of the CPI in Japan
	State Stat. Committee of AZERBAIJAN - N. Guliyeva	Price index system
	IMF - Mick Silver	Core inflation: Measures and their choice
	U.S. Bureau of Labor Statistics - Walter Lane & Mary Lynn	Comparing inflation between U.S. and Europe, using the methods of the European Union's harmonized index of consumer prices
	Fed. State Stat. Service, RUSSIAN FED.	Methodological basis and practice of estimating core inflation in the Russian Federation
	Fed. State Stat. Service, RUSSIAN FED.	Conceptual framework for creating a cost-of-living index in the Russian Federation
	National Bureau of Stat. of NIGERIA - Ogugua Nwabokku	Development of methodology for the compilation of CPI in Nigeria
	ILO - Stoevska	Global and regional estimates of CPI inflation
	CZECH Statistical Office - Jiri Mrázek	Core inflation measurement - Czech experience
National Stat. Office of MALAWI - Charles Machinjili	CPI and measurement problems in developing countries: the case of Malawi	
National Stat. Office of PAPUA NEW GUINEA - Joseph Aka	Methodology, concepts and practices	

AFRISTAT (no translation) - Biaka Tedang	Problématique des indices de prix à la consommation dans les économies d'Afrique subsaharienne
ISTAT ITALY - L. Biggeri and P.D. Falorsi	A probability sample strategy for improving the quality of the CPI survey using the information of the business register
Central Bureau of Statistics of ISRAEL - Yoel Finkel	A family of indices in the Israeli CPI
Central Bureau of Statistics of ISRAEL - Yoel Finkel and Merav Yiftach	E-commerce in the Israeli CPI
ILO - Stoevska	International standards on CPI: The purpose determines the conceptual basis of the index
EUROPEAN CENTRAL BANK - Laurent Bilke	A user point of view on core inflation measures
ECE Secretariat - Carsten Hansen	Price updating of weights in the CPI
ECE Secretariat - Peter Hill (consultant)	Updating of the CPI Manual
ILO - Stoevska	The CPI Manual - Status and future revision
Statistics NETHERLANDS - Jan de Haan	The re-design of the Dutch CPI
Statistics NORWAY - Lasse Sandberg	Inflation target - Implementation of a CPI-ATE in Norway
Regional Stat. Office of POLAND - Waldemar Dubla, Anna Cynkier & Arkadiusz Grabski	Stability of CPIs in consideration of changes in a sample size
Central Bank of NORWAY - Morten Jonassen & Einar Woien Nordbo	Alternative indicators of core inflation for Norway
