



Европейская экономическая комиссия**Конференция европейских статистиков****Шестьдесят первая пленарная сессия**

Женева, 10–12 июня 2013 года

Пункт 7 b) предварительной повестки дня

Итоги углубленных анализов, проведенных**Бюро Конференции европейских статистиков****Итоги углубленного анализа банковской, страховой
и финансовой статистики****Записка Международного валютного фонда***Резюме*

Настоящая записка является обновленным вариантом подробного аналитического документа по вопросам банковской, страховой и финансовой статистики, подготовленного Международным валютным фондом. Углубленный анализ был проведен Бюро Конференции европейских статистиков на его совещании в ноябре 2012 года. Бюро ежегодно проводит подробный анализ отдельных отраслей статистики. Цель настоящего анализа состоит в повышении координации статистической деятельности в регионе Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций, выявлении пробелов и случаев дублирования усилий, а также рассмотрении новых вопросов.

Эта записка была подготовлена на основе обсуждения, состоявшегося в ходе анализа. В ней содержится краткая информация о задачах в области банковской, страховой и финансовой статистики и статистического измерения этих секторов. В настоящей записке также приводится обзор последних тенденций в области денежно-кредитной статистики и, в заключение, перечень основных задач и будущих потребностей в разработках.

Информация об итогах этого анализа содержится в документе ECE/CES/2013/8/Add.1.

I. Введение

1. Настоящий углубленный анализ охватывает статистику банковских, страховых и других финансовых корпораций (далее именуемую денежно-кредитной и финансовой статистикой, или ДФС). Информационной базой денежно-кредитной статистики служит всеобъемлющий набор данных о финансовых и нефинансовых активах и пассивах сектора финансовых корпораций страны. Глобальный финансовый кризис высветил необходимость уделения в рамках денежно-кредитной статистики повышенного внимания не банкам, а финансовым корпорациям с учетом их растущей роли.

2. Цель ДФС состоит в подготовке актуальных и надежных данных для оценки экономических, денежно-кредитных и финансовых изменений в различных странах или валютных союзах; эти данные служат основой для принятия решений национальными и, соответственно, региональными центральными банками, а также для осуществления других функций, в том числе связанных с обеспечением финансовой стабильности. Кроме того, данными ДФС, подготовкой которой занимаются главным образом центральные банки, пользуются, в частности, финансовые аналитики, представители научного сообщества и широкая общественность.

3. В настоящей записке приводится краткий анализ изменений в сфере охвата ДФС; обзор статистических рамочных принципов и методологии, в том числе применительно к сбору и распространению данных; а также информация об Основе оценки качества данных, подготовленной Статистическим департаментом МВФ (СТА), о наднациональных учреждениях, занимающихся статистикой финансового сектора, и о последних методологических разработках, затрагивающих ДФС. В заключение в настоящей записке рассматриваются задачи и потребности в разработках в области ДФС, а также предлагаются вопросы для обсуждения¹.

II. Меняющаяся сфера охвата международной денежно-кредитной и финансовой статистики

4. Главной статистической публикацией Международного валютного фонда (МВФ) по ДФС является "Международная финансовая статистика" (МФС). Это издание публикуется ежемесячно с 1948 года и получило широкое признание в качестве опирающегося на единые стандарты источника не только статистической информации по различным аспектам международной и внутренней финансовой, денежно-кредитной и банковской деятельности большинства стран, но и обновленных данных о валютных курсах, международной ликвидности, процентных ставках, ценах, национальных счетах и государственных финансах, а также данных внешней статистики.

5. До середины 1980-х годов страны составляли свою ДФС в соответствии со своими национальными правилами, и сопоставимость данных между странами была ограниченной. Для решения этой проблемы МВФ подготовил в 1984 году в рамках серии "Международная финансовая статистика" проект

¹ В настоящем документе не рассматриваются в качестве источника данных статистики финансового сектора такие коммерческие базы данных, как "Хейвер аналитикс" и "ДэйтаСтрим".

Справочника по денежно-кредитной и банковской статистике (Справочник 1984 года). Цель Справочника 1984 года заключалась в разъяснении пользователям методики, разработки международно-сопоставимых данных денежно-кредитной и банковской статистики для публикации в МФС. Кроме того, упор был также сделан на согласованность, в частности, с действующей на тот период Системой национальных счетов 1968 года (СНС 1968 года) и двумя существующими руководствами МВФ – "Руководством по платежному балансу" (четвертое издание) и "Руководством по статистике государственных финансов" (*проект, июнь 1974 года*).

6. В середине 1990-х годов МВФ принял новые стандарты Системы национальных счетов 1993 года (СНС 1993 года) в качестве основы для своей ДФС. Это позволило обеспечить даже еще более высокую сопоставимость данных на международном уровне. СТА в тесной консультации со специалистами по ДФС из стран-членов и международных и региональных организаций подготовил "Руководство по денежно-кредитной и финансовой статистике" (РДФС) – первую в своем роде публикацию в этой отрасли статистики. РДФС было опубликовано в 2000 году и имеется в наличии на английском, арабском, испанском, китайском, русском и французском языках. Как и в других руководствах МВФ – "Руководстве по платежному балансу" и "Руководстве по статистике государственных финансов" – используемые в РДФС концепции согласуются с СНС 1993 года.

7. В 2008 году СТА опубликовал руководство под названием *Monetary and Financial Statistics: Compilation Guide* (Денежно-кредитная и финансовая статистика: справочник по составлению (ДФССС)) в качестве дополнения к РДФС с целью оказания поддержки активным усилиям МВФ, направленным на повышение качества, доступности и аналитической полезности данных о финансовом секторе на страновом и межстрановом уровнях.

8. За период, истекший с момента публикации РДФС и ДФССС и перехода в 2004 году к использованию стандартизированных форм отчетности (СФО) для представления МВФ данных денежно-кредитной статистики, специалисты МВФ выявили ряд вопросов исходя из накопленного ими опыта. В частности, на сегодняшний день многие экономисты рассматривают денежно-кредитную статистику в качестве одного из компонентов анализа финансовой стабильности в контексте состояния финансового сектора в целом. С учетом этого повышенное внимание следует уделять различным составляющим кредитных агрегатов и связям между депозитными и иными (недепозитными) финансовыми учреждениями. Кроме того, существует потребность в адаптации РДФС и ДФССС к действующим международным статистическим стандартам, в частности к новой Системе национальных счетов 2008 года (СНС 2008 года).

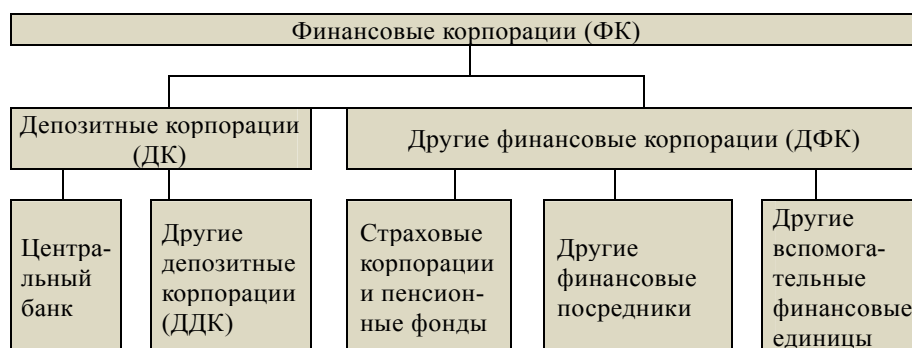
III. Статистические рамочные принципы и методология

A. Сфера применения и институциональный охват

9. ДФС охватывает данные о запасах и потоках финансовых и нефинансовых активов и пассивов резидентских финансовых корпораций². В денежно-кредитной статистике финансовые корпорации (ФК) по типу деятельности группируются по трем подсекторам: центральный банк, другие депозитные корпорации (ДДК) (образующие вместе с центральным банком сектор депозитных корпораций (ДК)) и другие финансовые корпорации (ДФК). В соответствии с терминологией СНС 1993 года последние подразделяются на три подгруппы³, а именно: страховые корпорации и пенсионные фонды, другие финансовые посредники и другие вспомогательные финансовые единицы (схема 1).

Схема 1

Сектор финансовых корпораций и его подсекторы



Источник: Руководство по денежно-кредитной и финансовой статистике, 2000 год.

10. ДК отличаются от ДФК тем, что в рамках своей финансовой деятельности ДК имитируют обязательства, которые формируют определяемый на национальном уровне показатель широкой денежной массы. Они представляют собой финансовые инструменты с четко определенными характеристиками обращаемости, которые лежат в основе их функционирования в качестве средств обращения и накопления.

B. Аналитическая основа

11. Правила РФС в отношении денежно-кредитной статистики предусматривают составление секторальных отчетов по центральному банку, ДДК и ДФК. Каждый из секторальных отчетов описывает позиции сектора по отношению к остальным резидентским экономическим секторам и нерезидентам. В публикуемых в МФС отчетах активы отражаются как финансовые требования к различным секторам экономики, а обязательства – по типу финансовых инстру-

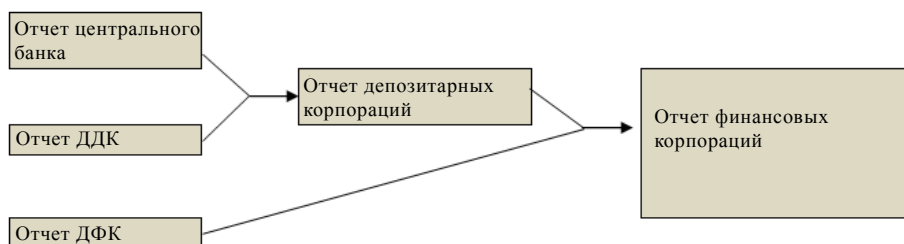
² Услуги по финансовому посредничеству, измеряемые косвенным образом (УФПИК) и осуществляемые финансовыми корпорациями в отношении собственных заемных средств и депозитных обязательств, в настоящем документе не рассматриваются.

³ В СНС 2008 года (глава 4) приведена более подробная классификация подсекторов сектора финансовых корпораций.

ментов. Двумя исключениями являются обязательства перед центральным правительством и нерезидентами; они исключаются из соответствующих требований, которые затем показываются как *чистые требования*. Отчет депозитных корпораций (ОДК) представляет собой результат консолидации отчета центрального банка и отчета других депозитных корпораций (ДДК); отчет финансовых корпораций представляет собой результат консолидации ОДК и ОДФК (схема 2).

Схема 2

Обзоры сектора финансовых корпораций



12. Принципы деления экономики на сектора, определения финансовых инструментов, агрегирования и консолидации и правила учета соответствуют СНС 1993 года (а к 2013 году будут пересмотрены в соответствии с СНС 2008 года). Межстрановая сопоставимость данных обеспечивается за счет использования одних и тех же концепций и методов составления статистики применительно к данным, представляемым всеми странами. Использование общих концепций облегчает создание перекрестных ссылок с другими макроэкономическими базами данных, в частности с базами данных статистики государственных финансов (СГФ) и международной инвестиционной позиции (МИП). Недавно созданная в рамках СТА целевая группа применяет структурированный подход для выявления различий между соответствующими агрегатами в основных наборах макроэкономических данных, которые ведутся СТА (ПБ/МИП, СГФ и ДФС). Ожидается, что выявление и анализ этих различий позволят усовершенствовать процессы сбора и представления данных, что приведет к уменьшению этих различий и повысит степень согласованности данных, содержащихся в базах данных макроэкономической статистики.

13. РДФС 2000 года, ДФСРС 2008 года, *Европейская система национальных и региональных счетов* (ЕСС 1995 года) имеют одну и ту же методологическую основу – СНС 1993 года. Опора на единую методологическую основу способствует обеспечению сопоставимости соответствующих статистических агрегатов, составленных на базе рамочных принципов денежно-кредитной статистики Европейского центрального банка (ЕЦБ), которые основаны на ЕСС 1995 года и РДФС. Вместе с тем существует ряд различий в терминологии и формате представления данных. Два важных методологических различия касаются отражения начисленных процентов по займам и депозитам (вопреки рекомендации РДФС, начисленные проценты в соответствии с рамочными принципами ЕЦБ исключаются из стоимости соответствующего инструмента и вместо этого включаются в остающиеся активы/пассивы) и классификации производных финансовых инструментов (в соответствии с рамочными принципами ЕЦБ они классифицируются как остающиеся активы/пассивы, а не как производные финансовые инструменты).

14. В странах, в финансовом секторе которых доминируют депозитные учреждения, основное внимание уделяется составлению отчета ДК с соответствующими показателями, касающимися чистых требований к нерезидентам, внутреннего кредита и широкой денежной массы, которые служат ориентирами для разработки денежно-кредитной политики и мониторинга ее последствий. С ростом важности подсектора ДФК СТА оказывает поддержку в вопросах сбора и представления данных для составления финансовых отчетов, содержащих более подробную информацию о результатах финансового посредничества. На практике отчеты ДФК чаще всего охватывают такие подсекторы, как страховые корпорации и пенсионные фонды. Большинство из 27 государств – членов Европейского союза и 18 других стран представляют статистику страхования на консолидированной основе с ДФК. Для публикации в МФС эти статистические данные группируются на стороне активов по секторам контрагентов (например, требования к частному сектору или к нерезидентам) и на стороне пассивов по типу финансового инструмента с применением терминологии СНС 1993 года.

IV. Сбор и распространение данных

15. Итоги проведенного МФФ обследования институциональных механизмов официальной макроэкономической статистики в странах, подписавшихся на Специальный стандарт распространения данных МФФ (ССРД), свидетельствуют о том, что центральный банк является главным учреждением, занимающимся подготовкой и распространением данных денежно-кредитной и финансовой статистики⁴. Результаты обследования, проведенного в ноябре 2006 года, также указывают на то, что в большинстве стран, использующих ССРД, между статистическими управлениями и статистическими учреждениями, такими как центральные банки (например, в отношении денежно-кредитной статистики и статистики внешнего сектора) и министерствами финансов (например, в отношении данных, касающихся операций правительства) налажено тесное взаимодействие и зачастую существуют соглашения о межучрежденческом сотрудничестве. Это облегчает обмен данными по таксономии и другими метаданными, сокращает дублирование усилий и способствует более эффективному распределению ресурсов и повышению непротиворечивости данных. В целях сведения к минимуму нагрузки на респондентов, связанной с представлением отчетности, все больше центральных банков осуществляют увязку предъявляемых финансовым учреждениям требований, связанных с предоставлением надзорной и статистической отчетности⁵.

⁴ Принципы разделения труда между ЕЦБ и Евростатом, связанным с подготовкой и распространением данных денежно-кредитной и финансовой статистики и других статистических данных на европейском уровне, определены в Меморандуме о взаимопонимании по вопросам экономической и финансовой статистики, подписанном в марте 2003 года.

⁵ Например, ЕЦБ и Европейская служба банковского надзора (ЕВА) сотрудничают в целях дальнейшего упрощения порядка представления отчетности единицами, которые обязаны представлять данные Евросистеме и надзорным органам. ЕЦБ и ЕВА достигли договоренности относительно системы классификации в рамках их соответствующих стандартов учета, которая способствует более полному пониманию связей между требованиями ЕЦБ, связанными с данными денежно-кредитной и финансовой статистики, и формами отчетности для целей надзора.

16. Национальные составители статистики, работающие, как правило, в структуре центрального банка, ежемесячно (по состоянию на конец периода) представляют СТА данные денежно-кредитной статистики по центральному банку, ДДК иДФК. Лишь несколько стран распространяют такие данные чаще чем один раз в месяц⁶. Что касается сроков представления, то страны, подписавшиеся на ССРД, распространяют данные по центральному банку в течение двух недель, а данные по ДДК – в течение одного месяца после окончания отчетного месяца. Основным форматом представления данных являются стандартизированные формы отчетности (СФО), введенные СТА в 2004 году в целях обеспечения единообразного представления данных денежно-кредитной статистики всеми странами. В качестве основы для подготовки СФО национальные составители статистики используют бухгалтерскую отчетность финансовых корпораций.

17. Структура СФО отражает методологию РДФС в том, что касается классификаций по секторам и инструментам позиций финансовых корпораций по отношению к клиентам и исчисления этих позиций в национальной и иностранной валюте. СФО фактически представляют собой отраслевой баланс, однако они являются значительно более подробными, нежели секторальные отчеты, публикуемые в МФС. Содержащиеся в них данные включают в себя информацию о финансовых инструментах, разбивку по иностранной и местной валюте и информацию о внутрисекторальных позициях, а также сквозных позициях применительно к другим подсекторам финансовых корпораций, в частности позиций между ДДК иДФК.

18. СФО включают в себя значительную часть данных, необходимых для применения балансового подхода МВФ (БП) в целях анализа факторов макроэкономической уязвимости (см. Allen et al., 2002 and Mathisen and Pellechio, 2006). Поскольку в настоящее время СФО не содержат данных о сроках погашения, для восполнения этого пробела и удовлетворения некоторых других потребностей были разработаны дополнительные формы представления данных (ДФПД). Однако внедрение ДФПД было отложено по причине ограниченности ресурсов.

19. Что касается данных по центральному банку и ДДК, то 106 юрисдикций представляют данные в формате СФО, а другие 27 – в стандартном формате, в основе которого лежат рамочные принципы ЕЦБ, касающиеся составления и представления данных денежно-кредитной статистики⁷. Хотя в концептуальном отношении рамочные принципы ЕЦБ не отличаются от тех, которые положены в основу СФО, различия присутствуют на уровне представления данных, а также – применительно к некоторым финансовым инструментам – в степени дета-

⁶ В области денежно-кредитной статистики оперативные оценки, представляющие собой экспресс-оценки или опережающие/предварительные оценки с периодичностью подготовки чаще, чем один раз в месяц, составляются скорее для целей внутреннего стратегического анализа и, как правило, не публикуются. Статистический отдел Организации Объединенных Наций и Евростат в сотрудничестве с Канадским статистическим управлением, Нидерландским статистическим управлением и российской Федеральной службой государственной статистики составили программу работы по оперативным оценкам (и провели ряд семинаров в Москве (2010 год), Оттаве (май 2009 года) и Схевенингене (декабрь 2009 года)), призванную определить примеры передовой практики и согласованные принципы составления и представления оперативных оценок основных макроэкономических показателей.

⁷ Кроме того, ЕЦБ отдельно представляет МВФ консолидированные данные по зоне евро в целом.

лизации информации по корреспондирующим экономическим секторам и разбивке по срокам погашения. Из 27 респондентов ЕЦБ 17 стран, входящих в зону евро, представляют данные на основе национальной резидентской принадлежности⁸, а также в целом на основе резидентского статуса в зоне евро с учетом конкретного срока вступления в зону евро⁹. Кроме того, представляются данные по позициям за пределами зоны евро ("остальные страны мира"); а остальные десять респондентов (за пределами зоны евро) представляют данные только на основе национальной резидентской принадлежности. Проведение различия между позициями единиц зоны евро и позициями нерезидентов зоны евро имеет критическое значение для составления агрегатов по зоне евро. Страны (не входящие в круг респондентов ЕЦБ), которые в настоящее время не используют СФО, представляют данные денежно-кредитной статистики в старых форматах, отличающихся меньшей степенью детализации по сравнению с СФО. Между странами существуют различия в плане структуры и охвата. СТА активно занимается оказанием технической помощи в целях содействия принятию СФО респондентами, которые еще не перешли на использование этого формата.

20. В дополнение к данным по депозитным корпорациям 32 юрисдикции представляют наборы данных по ДФК различной степени полноты. Когда охват является достаточно полным, составляется отчет по финансовым корпорациям, а в противном случае – только отчет по ДФК. В настоящее время отчеты по финансовым корпорациям составляются и публикуются в МФС в отношении 16 юрисдикций¹⁰.

21. Для представления данных СТА рекомендует респондентам использовать онлайн-ую Интегрированную систему корреспонденции (ИСК). Тогда как ИСК используют 127 юрисдикций, данные по респондентам ЕЦБ представляются этим банком с использованием протокола GESMES (общее статистическое сообщение). Система представления данных с использованием СФО позволяет СТА автоматизировать составление монетарных счетов, публикуемых в МФС. Поскольку данные, получаемые от всех применяющих СФО респондентов, имеют одинаковую структуру, были разработаны и внедрены единые таблицы форматов для автоматизированного составления и публикации данных (это же относится к респондентам ЕЦБ). Напротив, для каждого респондента, не использующего СФО, требуется индивидуальная таблица составления данных, разработанная с учетом конкретного набора данных, представляемых этой страной.

22. В консультации с ЕЦБ для зоны евро был разработан стандартизированный формат представления секторальных отчетов, который схож с форматом на основе СФО. Эти отчеты несколько отличаются от отчетов на основе СФО. Например, для отдельных стран зоны евро не указываются денежная база и широкая денежная масса, поскольку эти статистические агрегаты имеют смысл лишь в том случае, если они составлены и опубликованы по зоне евро в целом.

⁸ Национальный резидентский статус определяется в соответствии с критериями резидентской принадлежности, приведенными в шестом издании Руководства по платежному балансу и применяемыми в отношении экономической территории страны.

⁹ В соответствии с критериями резидентской принадлежности для зоны евро, все институциональные единицы, находящиеся в странах зоны евро, пользуются режимом резидента, а все единицы за пределами этой зоны считаются нерезидентами.

¹⁰ С недавнего времени (с 2012 года) ЕЦБ начал представлять МФС статистику по ДФК большинства стран ЕС для публикации в МФС.

Кроме того, для стран – членов зоны евро секторальные отчеты охватывают большую часть позиций с учетом как резидентского статуса в зоне евро, так и национального резидентского статуса.

23. В МФС за сентябрь 2012 года включены данные денежно-кредитной статистики по 190 юрисдикциям и четырем валютным союзам (Европейский валютный союз (ЕВС), Восточнокарибский центральный банк (ВКЦБ), Западноафриканский валютный союз (ЗАВС) и Центральноеафриканское экономическое и валютное сообщество (ЦАЭВС)). МФС распространяется в трех форматах – в печатном, на компакт-дисках и онлайн. Как и следует ожидать, печатное издание содержит данные, охватывающие ограниченный промежуток времени, в то время как версии на компакт-дисках и онлайн содержат все накопленные данные, публикуемые в МФС с 1948 года. В качестве базы для публикации МФС СТА хранит порядка 600 000 рядов данных денежно-кредитной статистики, составление некоторых из которых началось еще в 1948 году.

24. В дополнение к МФС на веб-сайте основных глобальных показателей (ОГП) (www.principalglobalindicators.org/default.aspx) публикуется обобщенный набор данных денежно-кредитной статистики Группы 20 (Г-20) и пяти других членов Совета по финансовой стабильности (СФС). Набор данных ОГП содержит международно-сопоставимые данные по Г-20 и пяти другим членам СФС, что облегчает мониторинг финансово-экономических тенденций в этих юрисдикциях. Веб-сайт ОГП был создан в 2009 году в качестве реакции на глобальный финансовый кризис; его функционирование обеспечивается МВФ. Он представляет собой совместный проект Межучрежденческой группы по экономической и финансовой статистике (МУГ)¹¹. МУГ также служит форумом для решения вопросов, связанных с устранением высветченных кризисами пробелов в данных.

25. СТА также занимается сбором и распространением данных по показателям финансовой устойчивости (ПФУ) в целях предоставления информации о финансовой устойчивости и ключевых показателях риска, а также готовит обзор доступа к финансовым ресурсам (ОДФР). ПФУ были разработаны для удовлетворения потребности в более совершенных инструментах оценки факторов стабильности и уязвимости финансовых систем. После проведения первоначального консультационного совещания экспертов и обследования стран-членов Исполнительный совет МВФ утвердил в 2001 году перечень базовых и рекомендуемых ПФУ. С целью поощрения составления и представления этих показателей СТА подготовил публикацию "Показатели финансовой устойчивости: руководство по составлению" (2006 год), которая имеется в наличии на английском, испанском, китайском, русском и французском языках. По состоянию на сентябрь 2012 года 75 стран представляли данные по 12 базовым ПФУ, а также по некоторым или всем 28 рекомендуемым ПФУ. Данные по ПФУ публикуются на специальном веб-сайте (<http://fsi.imf.org/>), ведением которого занимается МВФ. В ноябре 2011 года контрольная группа ПФУ (РГПФУ) провела в штаб-квартире МВФ в Вашингтоне совещание по пересмотру существующего набора ПФУ в контексте инициативы Г-20, направленной на устранение пробелов в данных. На общедоступном веб-сайте МВФ (IMF, 2012a) были опубликованы "Краткие ключевые положения и выводы" (Summary of Key Points and Conclusions)¹² РГПФУ. На основе этого документа СТА занимается разработкой

¹¹ В состав МУГ входят МВФ, Банк международных расчетов (БМР), ЕЦБ, Евростат и Организация экономического сотрудничества и развития (ОЭСР).

¹² <http://www.imf.org/external/pubs/ft/fsi/guide/2012/pdf/020312.pdf>.

программы работы по ПФУ, завершающим этапом которой станет подготовка в 2014 году нового пересмотренного справочника по составлению ПФУ.

26. ОДФР, публикуемый с 2010 года, является единственным источником глобальных данных о расширении доступа к финансовым услугам по линии предложения и имеет целью сбор годовых географических и демографических данных о доступе домохозяйств и предприятий по всему миру к базовым потребительским финансовым услугам. Он проводится путем выявления и разработки данных надлежащего высокого качества, которые являются сопоставимыми между странами и во времени; сбор этих данных осуществляется в рамках периодических обследований. По состоянию на сентябрь 2012 года 187 стран представляли данные для подготовки ОДФР; эти данные публикуются на специальном веб-сайте (<http://fas.imf.org/>), ведением которого занимается МВФ.

V. Рамочные принципы оценки качества данных денежно-кредитной и финансовой статистики

27. Проводя оценку национальной практики составления статистики, СТА опирается на Основу оценки качества данных (ООКД). ООКД была разработана в целях реализации модуля данных программы МВФ для подготовки докладов о соблюдении стандартов и кодексов (РОСК). ООКД определяет качественные характеристики управления статистическими системами, статистическими процессами и статистическими продуктами. Она уходит корнями в Основные принципы официальной статистики Организации Объединенных Наций и является производным продуктом таких инициатив МВФ в области распространения данных, как Специальный стандарт распространения данных (ССРД) и Общая система распространения данных (ОСРД). ООКД включает в себя элементы передовой практики в области распространения данных и является плодом интенсивных консультаций с соответствующими странами. Типовая ООКД служит основой для различных рамочных принципов качества, созданных конкретных наборов данных, в том числе данных денежно-кредитной статистики (<http://dsbb.imf.org/pages/dqrs/DQAF.aspx>).

28. ООКД представляет собой механизм оценки существующей практики на основе передовой практики, включая международно признанные методологии. ООКД позволяет проводить оценку управления, процессов и продуктов исходя из определенного набора предварительных условий и пяти аспектов качества данных, каковыми являются гарантии беспристрастности, методологической обоснованности, точности и достоверности, практической пригодности и доступности. По состоянию на сентябрь 2012 года с применением модуля данных было подготовлено 127 докладов РОСК, включая обновления и переоценки.

VI. Данные обследований финансового положения и потребления домохозяйств

29. Недавний финансовый кризис высветил важность понимания того, каким образом домашние хозяйства реагируют на финансовые потрясения, зависит ли и если да, то каким образом их реакция от уровня доходов, демографических характеристик и уровня задолженности. Центральные банки, которые проводят обследования финансового положения и потребления домохозяйств обычно анализируют получаемые результаты исходя из вопросов финансовой стабильности. Например, полученные по итогам обследований микроданные о средних

уровнях задолженности домохозяйств, а также их распределении по уровню доходов и/или возрастным категориям, позволили центральным банкам получить полезную информацию о том, приводит ли повышение общего уровня задолженности к возникновению обеспокоенности по поводу финансовой стабильности. В ряде случаев результаты обследований позволили центральным банкам извлечь такую информацию, которую они не могли получить из агрегированных показателей финансовой статистики. Учитывая важность этой информации для вынесения стратегических рекомендаций и проведения исследований, ряд центральных банков осуществляют сбор микроданных о финансовом положении и потреблении домохозяйств (ЕЦБ, 2009).

30. Обследование финансового положения и потребления домохозяйств¹³ Евросистемы проводится на национальном уровне в целях сбора на уровне домохозяйств данных об их финансовом положении и потреблении. Сбор данных для первого обследования был завершен в большинстве стран в конце 2010 года – начале 2011 года.

VII. Наднациональные учреждения, помимо Международного валютного фонда, занимающиеся вопросами статистики финансового сектора

A. Банк международных расчетов¹⁴

31. Банк международных расчетов (БМР) начал заниматься распространением данных международной финансовой статистики в период возникновения так называемых рынков евровалют в середине 1960-х годов. Это привело к представлению банками, действующими на международных рынках, данных о своих международных позициях в географической и отчасти секторальной разбивке по основным валютам. На основе этих отчетов центральные банки и БМР составляли так называемую *территориальную* банковскую статистику по различным странам-кредиторам и странам-заемщикам. Она представляет собой ежеквартально составляемые данные о валовых балансовых кредиторских и дебиторских позициях банков в основных банковских центрах по отношению к единицам (банкам и небанковским организациям), находящимся в других странах мира.

32. В начале 1980-х годов БМР начал составлять *консолидированную* банковскую статистику в целях мониторинга открытой позиции национальных банковских систем по отношению к странам с формирующейся рыночной экономикой, задолженность которых значительно возросла после нефтяных шоков 1970-х годов. Эти статистические данные главным образом позволяют получить глобально консолидированную информацию о международных финансовых требованиях головных отделений внутренних банков (т.е. включая открытые позиции их зарубежных отделений, но за исключением внутрибанковских позиций). Для составления обоих наборов данных банковской статистики – как территориальной, так и консолидированной – центральные банки собирают дан-

¹³ http://www.ecb.europa.eu/home/html/researcher_hfcn.en.html.

¹⁴ В подготовке этого раздела принимал участие Карстен фон Кляйст, БМР.

ные от соответствующих коммерческих банков-резидентов и передают их БМР в агрегированной форме¹⁵.

33. В настоящее время БМР занимается повышением степени полноты данных международной банковской статистики (МБС); эта деятельность осуществляется в два этапа, и основными мерами для повышения степени полноты данных на первом этапе являются 1) расширение охвата набора данных с целью включения всех финансовых требований и обязательств на балансе банков-респондентов, а не только их международных операций; и 2) включение в статистику в разбивке по национальной принадлежности данных о стране контрагента, что позволяет составить более подробную картину географического распределения банковских активов и пассивов. Благодаря этим мерам пользователи смогут получать информацию о местах регистрации национальной банковской системой требований и обязательств в зоне отчетности БМР в разбивке одновременно по резидентству контрагентов и по валютам, секторам и типу позиций. Усовершенствования, которые планируются внедрить на втором этапе, охватывают как территориальную, так и консолидированную статистику и призваны устранить ключевые пробелы в данных. Эти усовершенствования непосредственно связаны с важными вопросами банковской деятельности и финансовой стабильности, в частности с более глубоким анализом кредитных рисков применительно к конкретным странам и секторам контрагентов, включая добавление небанковских финансовых учреждений в качестве сектора контрагентов, по которому необходимо представлять данные. Ожидается, что реализация рекомендаций, относящихся ко второму этапу, начнется в четвертом отчетном квартале 2013 года.

34. Работа в области сбора, составления и распространения данных международной финансовой статистики БМР тесно связана с деятельностью различных базельских комитетов и групп экспертов, выполняющих руководящую роль. Одна из главных целей деятельности указанных групп состоит в укреплении финансовой стабильности за счет обеспечения прозрачности и рыночной дисциплины. Комитет по глобальной финансовой системе и Комитет по рынкам играют ключевую роль в достижении консенсуса по приоритетным направлениям совершенствования статистики БМР. Базельский комитет банковского надзора выступает в роли консультанта по методологическим вопросам, касающимся консолидированных банковских данных, для обеспечения сбора надлежащей статистической информации об открытых позициях от банков, действующих на международных рынках. Территориальная банковская статистика согласуется со статистикой МИП стран-респондентов, а также с методологией РПБ 5 и РПБ 6.

¹⁵ Помимо международной банковской статистики, международная финансовая статистика БМР также охватывает i) ежеквартальную статистику международных долговых бумаг и внутренних долговых бумаг; ii) два набора данных статистики рынка производных финансовых инструментов (ежеквартальные данные статистики биржевых производных инструментов и полугодовые данные статистики внебиржевых производных инструментов); и iii) проводимое центральным банком трехгодичное обследование активности рынка иностранной валюты и производных инструментов.

В. Европейский центральный банк¹⁶

35. Цель европейской денежно-кредитной статистики заключается в информационном обеспечении денежно-кредитной политики ЕЦБ, а также других функций Европейской системы центральных банков (ЕСЦБ), в том числе задач, связанных с финансовой стабильностью. Центром внимания статистики ЕЦБ является зона евро, однако ЕЦБ также собирает данные по странам ЕС, не входящим в зону евро. Все первичные национальные данные опираются на единый набор определений и классификаций для обеспечения сопоставимости, достаточной для получения значимых статистических агрегатов. ЕЦБ разрабатывает и распространяет широкий набор данных денежно-кредитной статистики и статистики, относящейся к финансовым учреждениям и рынкам¹⁷. ЕЦБ также служит "концентратором" финансовых данных, собираемых национальными центральными банками, и таким образом освобождает национальные центральные банки зоны евро от бремени двойного представления отчетности.

36. ЕЦБ также готовит подробную статистику процентных ставок, начисляемых по кредитам и выплачиваемых по депозитам валютно-финансовыми учреждениями (ВФУ), а также статистику финансовых рынков, включая ежемесячные данные об объемах долговых бумаг и котирующихся акций, и информацию о ценах финансовых инструментов. Он продолжает совершенствовать единые методологии для расчета сопоставимых и репрезентативных статистических показателей по финансовым учреждениям и рынкам зоны евро.

37. В качестве инициативы, направленной на устранение высвеченных финансовым кризисом пробелов в данных, и с учетом резкого роста в последние 15 лет значения небанковских финансовых учреждений в зоне евро ЕЦБ составляет статистику по трем важным подсекторам, а именно – инвестиционным фондам, компаниям специального назначения (секьюритизация), а также страховым корпорациям и пенсионным фондам (СКПФ). Статистика по первым двум подсекторам опирается на регламенты ЕЦБ, которые обеспечивают полностью согласованную рамочную основу для всей зоны евро и ряда других стран ЕС. Статистика СКПФ в настоящее время разрабатывается с применением подхода "краткосрочного механизма" на основе данных из имеющихся источников, которые представлены главным образом надзорными органами, т.е. без внедрения новой системы сбора данных от респондентов. Основная цель подхода состоит в том, чтобы обеспечить рамочную основу для подготовки своевременных ежеквартальных статистических оценок по зоне евро. В целях дальнейшего совершенствования статистики СКПФ ЕЦБ осуществляет разработку подхода "постоянного механизма" и регламента по статистике страхования, большую часть данных для которых планируется получать из новых и полностью согласованных надзорных источников ЕС (Директива о финансовой состоятельности II), которые будут доступны начиная примерно с 2015 года. Что касается сектора пенсионных фондов, который значительно меньше страхового, то ЕЦБ полагает, что он будет вынужден применять подход "краткосрочного механиз-

¹⁶ В подготовке этого раздела принял участие Хеннинг Ахнерт, ЕЦБ.

¹⁷ Другие основные статистические данные по зоне евро, публикуемые ЕЦБ, включают в себя: i) ежемесячную статистику платежного баланса и другую внешнюю статистику; ii) ежеквартальные экономические и финансовые счета (публикуются совместно с Евростатом); iii) ежегодную статистику государственных финансов; а также iv) общую экономическую статистику цен, затрат, выпуска продукции, спроса и рынка труда (главную ответственность за подготовку этой статистики несет Евростат).

ма" (т.е. использовать имеющиеся данные, которые не являются полностью согласованными) еще в течение нескольких лет.

38. ЕЦБ взял на себя выполнение некоторых задач по оказанию поддержки созданию Европейского совета по системным рискам (ЕССР), учрежденного в январе 2011 года. ЕЦБ является неотъемлемой частью ЕССР и оказывает ему аналитическую, статистическую, логистическую и административную поддержку¹⁸. С учетом этого в решении ЕССР № 2011/6¹⁹ определены агрегированные данные, необходимые ЕССР для выполнения его задач. Это решение касается краткосрочных текущих данных, которые должны представлять ЕЦБ и европейские статистические учреждения, и определяет процедуры, которые ЕССР будет соблюдать при направлении специальных запросов о получении агрегированной информации. В определенных обстоятельствах ЕССР может также запрашивать данные у отдельных учреждений, которые будут представляться европейскими статистическими управлениями.

С. Организация экономического сотрудничества и развития²⁰

39. ОЭСР распространяет ряд наборов данных, касающихся связанной с СНС финансовой статистики²¹ (например, база данных об институциональных инвесторах) и отраслевой статистики, связанной с банковским и небанковским финансовыми секторами (например, база данных о прибыльности банков, база данных глобальной статистики страхования и база данных глобальной статистики пенсионных фондов), в которых можно найти более детальную статистическую информацию, касающуюся соответственно банков, частных пенсионных фондов и страхования. Главной долгосрочной задачей проекта ОЭСР "Глобальная статистика страхования" является дальнейшее совершенствование мониторинга рынков частного пенсионного обеспечения и страхования за счет анализа достоверной и надежной сопоставимой официальной и международной статистической информации о частном пенсионном обеспечении и страховании.

¹⁸ Регламент Совета (ЕС) № 1096/2010 от 17 ноября 2010 года о передаче Европейскому центральному банку конкретных задач, связанных с функционированием Европейского совета по системным рискам.

¹⁹ Решение Европейского совета по системным рискам от 21 сентября относительно предоставления и сбора информации для осуществления макропруденциального надзора над финансовой системой в Союзе (ESRB/2011/6).

²⁰ В подготовке этого раздела принимали участие сотрудники ОЭСР Мишель Шавуа-Маннато и Жан-Марк Салу.

²¹ ОЭСР также собирает такие сведения, как: i) годовые и квартальные финансовые счета и финансовые балансовые отчеты; ii) годовые/квартальные данные об активах и пассивах домашних хозяйств; iii) квартальные данные о задолженности государственного сектора, собираемые совместно со Всемирным банком и МВФ. Вся эта деятельность поддерживается Рабочей группой ОЭСР по финансовой статистике (РГФС). РГФС, в состав которой входят представители национальных центральных банков и/или национальных статистических управлений, а также международных организаций, обсуждает вопросы сбора и использования финансовой статистики и концептуальные и практические вопросы, касающиеся внедрения СНС 2008 года, а также любые актуальные вопросы, связанные с компиляцией и методологией для новых видов финансовой статистики, с целью их адаптации к меняющимся требованиям.

40. **База данных ОЭСР о финансовых и нефинансовых активах институциональных инвесторов** служит источником подробной годовой и квартальной информации о деятельности институциональных инвесторов в странах – членах ОЭСР. Она содержит подробную информацию в разбивке по институциональным секторам, таким как инвестиционные фонды (в разбивке по открытым и закрытым инвестиционным фондам), страховые компании (компании, занимающиеся и не занимающиеся страхованием жизни), автономные пенсионные фонды и другие виды институциональных сбережений. Помимо подклассификации финансовых активов, которые соответствуют СНС 1993 года, проводится дополнительная разбивка по ценным бумагам, выпускаемым нерезидентами, и ценным бумагам, выпускаемым резидентами.

41. **База данных о прибыльности банков** содержит всеобъемлющую годовую статистику и показатели на основе банковских отчетов о прибылях и убытках и балансовых отчетов ряда банковских групп (все банки, коммерческие банки, крупные коммерческие банки, зарубежные коммерческие банки, сбербанки, кооперативные банки и другие банки), а также на основе структуры финансовой системы отдельных стран и классификации активов по резидентству и валюте. Данные сообщаются ОЭСР на ежегодной основе центральными банками, органами финансового надзора или национальными статистическими институтами. Данные собираются с 1979 года и охватывают зарубежные отделения банков, предоставляющих отчеты, а также национальные/зарубежные дочерние компании.

42. **База данных глобальной статистики пенсионных фондов (ГСП)**²² служит механизмом оценки и мониторинга пенсионной индустрии и позволяет проводить межстрановые сопоставления текущей статистики и показателей по ключевым аспектам систем пенсионного обеспечения в рамках ОЭСР и по странам, не являющимся членами ОЭСР. Данные собираются на текущей основе, с тем чтобы можно было оперативно выявлять и анализировать тенденции. Эта статистика охватывает большой набор показателей и опирается на широкое определение частных систем пенсионного обеспечения²³, которые, в свою очередь, подразделяются на детальные категории с использованием согласованных статистических понятий, определений и методологий. Переменные, собранные в рамках проекта ГСП ОЭСР, относятся к таким детальным категориям, как активы, взносы, выплаты, членский состав и количество пенсионных фондов. В соответствии с концепцией ГСП исходными источниками данных являются официальные административные источники, а данные описывают пенсионные фонды согласно классификации ОЭСР. Данные регистрируются на основе резидентства непосредственного контрагента всех стран – членов ОЭСР и 30 избранных стран-респондентов, не являющихся членами ОЭСР. Данные сообщаются ОЭСР на ежегодной основе, главным образом надзорными органами; данные по состоянию на конец года собираются примерно с шестимесячным залогом. В 2009 году в качестве исходного шага секретариат ОЭСР также начал на экспериментальной основе собирать микроданные по крупнейшим мировым пенсионным фондам, сосредоточив внимание на первом этапе только на частных фондах.

²² Более подробную информацию о проекте ГСП ОЭСР можно найти по адресу: www.oecd.org/daf/pensions/gps.

²³ См. классификацию ОЭСР по адресу: <http://www.oecd.org/daf/financialmarketsinsuranceandpensions/privatpensions/38356329.pdf>.

43. Долгосрочная задача проекта **Базы данных Глобальной статистики страхования (ГСС)** заключается в дальнейшем совершенствовании мониторинга страховых рынков за счет анализа достоверной, надежной и сопоставимой официальной международной статистики страхования. Проект ГСС предусматривает компиляцию расширенного набора статистических данных и соответствующих показателей, позволяющего более эффективную оценку финансовой надежности, стабильности, прибыльности и состоятельности страхового сектора, включая как прямых страховщиков, так и перестраховщиков. Данные регистрируются на основе резидентства непосредственного контрагента всех стран – членов ОЭСР и избранных стран-респондентов, не являющихся членами ОЭСР. Данные по состоянию на конец года, касающиеся краткого набора переменных, собираются в рамках отдельного компонента и публикуются примерно с шестимесячным залогом. Данные по дополнительным подробным переменным по состоянию на конец года собираются в рамках другого компонента и публикуются примерно с десятимесячным залогом. Данные сообщаются ОЭСР на ежегодной основе, главным образом министерствами, надзорными органами или национальными статистическими управлениями.

44. Большая часть статистики и показателей, относящихся к вышеуказанным наборам данных, доступна через веб-браузер данных ОЭСР, размещенный по адресу: <http://stats.oecd.org>. Он позволяет пользователям искать и извлекать данные из множественных баз данных ОЭСР и просматривать их соответствующие метаданные.

D. Всемирный банк

45. Всемирный банк ведет базы данных глобальных финансовых показателей, которые находятся в открытом доступе в Интернет (<http://data.worldbank.org/topic/financial-sector>). База данных "**ФинСтатс**" содержит данные по ключевым финансовым показателям в отношении финансовой стабильности, глубине проникновения, эффективности и доступа банков, рынков и небанковских финансовых учреждений. Эти данные собираются из вторичных источников (БМР, база данных "Бэнкскоуп" компании "Фитч ИБСА", МВФ, обследования и т.д.). "ФинСтатс" также используется в программах оценки финансового сектора, кредитных операциях, страновых стратегических документах и в работе Всемирного банка по общей диагностике финансового сектора. Ведущиеся Всемирным банком **База данных глобального финансового развития**, "**Финдекс**" и **Показатели мирового развития** также охватывают выборку показателей финансового сектора из вторичных источников.

VIII. Последние методологические разработки, затрагивающие денежно-кредитную и финансовую статистику

A. Связь между Системой национальных счетов 1993 года и Руководством по денежно-кредитной и финансовой статистике 2000 года

46. Недавно был произведен пересмотр СНС, которая из СНС 1993 года была преобразована в СНС 2008 года. В силу прямых связей между ДФС и финансовым счетом СНС 1993 года существует практически полное соответствие между

принципами и концепциями РДФС и СНС 1993 года. Однако РДФС содержит несколько концепций, которые отсутствуют в СНС 1993 года. Кроме того, в нем более подробно прописаны некоторые концепции, содержащиеся в СНС 1993 года.

47. Различий между методологией СНС 1993 года и РДФС и ДФССС немного. Наиболее значимые из них касаются распределения институциональных единиц по секторам (например, правительственные субъекты, осуществляющие контроль за финансовыми корпорациями, помещены в СНС 1993 года в подсектор центрального банка, а в РДФС и ДФССС они включены в подсектор финансовых посредников) и классификации финансовых активов (например, в СНС 1993 года монетарное золото и СДР составляют единую категорию, а в РДФС и ДФССС эти крупные категории финансовых активов указываются как отдельные категории при представлении статистических данных о счетах центрального банка). Методология СНС 1993 года также не углубляется в конкретные определения денежных агрегатов и денежной базы, которая является крупной категорией обязательств в отчете центрального банка в рамках денежно-кредитной статистики.

48. Принципы стоимостной оценки и другие правила учета РДФС и ДФССС в целом согласуются с соответствующими принципами и правилами СНС 1993 года. Важным исключением в области денежно-кредитной статистики является стоимостная оценка акций и других форм участия в капитале с точки зрения обязательств в отраслевых балансах финансовых корпораций. В рамках денежно-кредитной статистики компоненты акций и других форм участия в капитале оцениваются по балансовой стоимости, а в СНС 1993 года – по рыночной или текущей стоимости акций.

В. Справочник по составлению и Руководство по денежно-кредитной и финансовой статистике

49. Текущий пересмотр РДФС и ДФССС призваны: i) привести их в соответствие с изменениями и обновлениями, содержащимися в СНС 2008 года и РПБб; ii) отразить новые потребности в данных, которые во все большей степени связаны с анализом финансовой стабильности; и iii) отразить последние изменения в финансовом секторе (см. раздел VIII). В результате процесса пересмотра РДФС и ДФССС будут сведены в единый документ – *Справочник по составлению и Руководство по денежно-кредитной и финансовой статистике*. В этом контексте в феврале 2012 года на совещании группы экспертов по денежно-кредитной статистике состоялся первый раунд консультаций с международным статистическим сообществом (см. IMF, 2012b). Руководителям национальных центральных банков и международных/региональных учреждений, занимающихся денежно-кредитной статистикой, было предложено внести свой вклад в этот проект, в том числе путем анализа данного документа и предоставления замечаний на протяжении всего запланированного процесса. В 2013 году планируется опубликовать проект нового сводного Справочника по составлению Руководства для открытого обсуждения.

IX. Задачи и потребности в разработках развития

50. Денежно-кредитная статистика была и будет важнейшим элементом макроэкономической статистики. Некоторые аспекты денежно-кредитной статистики со временем эволюционируют с целью удовлетворения новых потребностей в данных для ДФС, вызванных изменениями и преобразованиями в финансовом секторе, а также в методологиях других наборов макроэкономических данных: i) финансовые инновации, которые привели к появлению новых финансовых инструментов (например, производные финансовые инструменты и их подверженность риску валютных колебаний и т.д.) и возрастающее значение некоторых финансовых учреждений (например, центральные контрагенты (ЦК) и специальные юридические лица (СЮЛ); ii) недавний глобальный финансовый кризис, анализ которого позволил выявить различные пробелы в данных, в том числе в области статистики финансового сектора (например, ПФУ, глобальные системно значимые финансовые учреждения и секторальные счета, как это обсуждалось в докладе Группы 20) и iii) обновление методологии СНС (СНС 2008 года) и методологии ПБ (РПБб).

51. Наличие тесных связей между СНС и ДФС, несмотря на вышеуказанные различия, свидетельствует о важности согласования национальных счетов и финансовой статистики, включая обмен микроданными. Координация и совместное использование данных могут улучшить качество данных и понимание механизма взаимодействия между финансовым и реальным секторами. В настоящее время укреплению сотрудничества содействуют совместные совещания Рабочей группы ОЭСР по финансовой статистике и Рабочей группы ОЭСР по национальным счетам.

52. Денежно-кредитная статистика традиционно уделяла основное внимание подсектору банков или депозитных корпораций с учетом их центральной роли в секторе финансовых корпораций. В свете вышеуказанных изменений денежно-кредитная статистика стала уделять больше внимания ДФК, отражая их растущую роль в секторе финансовых корпораций. Наличие более полных и подробных данных о ДФК позволит специалистам по денежно-кредитной статистике составлять счета по всему финансовому сектору. Это в свою очередь будет также содействовать работе по компиляции и распространению данных о финансовом положении и потоках по секторам по принципу "от кого кому" в рамках Системы национальных счетов (см. также пункт 54). Всеобъемлющий принцип "от кого кому" позволяет ответить на такие вопросы, как "Кто кого финансирует?" "В каком объеме?" и "С использованием каких финансовых инструментов?" Компиляционный подход по принципу "от кого кому" также улучшает качество и согласованность данных за счет улучшения возможностей перекрестной проверки и сальдирования (см. Shrestha et al., 2012).

53. Более полные и подробные данные о ДФК также позволяют получить информацию о деятельности по финансовому посредничеству, осуществляемой небанковскими финансовыми учреждениями, или теневой банковской системе, которая повторяет некоторые виды деятельности регулируемых банков, но не работает в тех же условиях регулирования. Информация о теневой банковской системе крайне важна для анализа финансовой стабильности/уязвимости, учитывая, что характер операций в рамках теневой банковской системы, как правило, создает нестабильность в финансовом секторе и/или в экономике в целом или даже в глобальном масштабе.

54. Недавний глобальный финансовый кризис выявил потребность в более полных данных о потенциальных рисках, связанных с системно значимыми финансовыми учреждениями (СЗФУ), включая их взаимосвязанность. Исходя из этого охват работы в области статистики финансового сектора расширился на данные о СЗФУ, которые необходимы для изучения связей между отдельными финансовыми учреждениями и для лучшего понимания подверженности этих учреждений влиянию различных финансовых секторов и национальных рынков. Рабочая группа СФС при поддержке МВФ разрабатывает ряд типовых форм для сбора данных о глобальных системно значимых финансовых учреждениях.

55. В дополнение к банкам денежно-кредитная статистика традиционно уделяла повышенное внимание запасам. Сегодня все больше и больше внимания денежно-кредитная статистика стала уделять компиляции данных о потоках, в том числе таким трем компонентам потоков, как транзакции, оценки стоимости и другие изменения объема. Наличие подробных данных о потоках позволяет проводить более глубокий анализ денежно-кредитной политики и способствует обеспечению непротиворечивости между денежно-кредитной статистикой и другими наборами макроэкономических данных (национальные счета, ПБ и СГФ), которые также содержат подробные данные о потоках.

56. Инициатива Группы 20 по устранению пробелов в данных (ИУП) направлена на удовлетворение большинства вышеуказанных потребностей в новых разработках и устранение пробелов в информации, выявленных в ходе кризиса. Работа в рамках ИУП существенно помогает улучшить процесс выявления и мониторинга возрастающих рисков в финансовых секторах, международных взаимосвязей, степени уязвимости и секторальных взаимосвязей в национальных экономиках, а также передачу статистических данных. Группа 20 подготовила важный доклад о пробелах в статистике, выявленных в ходе финансового кризиса²⁴. "Рекомендация 15" этого доклада призывает 15 стран, входящих в Группу 20, к составлению в едином формате набора отраслевых балансов и отчетов о потоках средств, которые позволят выявить финансовые взаимосвязи между секторами, а также взаимодействие между деятельностью реального и финансового секторов. Эта работа, проводимая под руководством МВФ в сотрудничестве с БМР, ЕЦБ, Евростатом, ОЭСР и Организацией Объединенных Наций, продолжается и может привести к значительному укреплению сотрудничества между составителями национальных отчетов и составителями ДФС.

X. Вопросы для обсуждения

57. Удовлетворение новых потребностей в данных денежно-кредитной статистики, обусловленных изменениями и преобразованиями в финансовом секторе. Согласны ли участники с обозначенными в настоящем документе направлениями дальнейших разработок в области денежно-кредитной статистики, призванных устранить выявленные пробелы в данных?

²⁴ В ноябре 2009 года министры финансов и управляющие центральных банков стран, входящих в Группу 20, одобрили 20 рекомендаций по устранению пробелов в информации, которые описаны в подготовленном секретариатом СФС и сотрудниками МВФ докладе "Финансовый кризис и пробелы в информации" (FSB and IMF, 2009). Также см. *G-20 Data Gaps Initiative: Economic and Financial Statistics Following the Global Financial Crisis*, Heath (2011).

58. Другие вопросы в области денежно-кредитной статистики. Какие дополнительные вопросы, связанные с денежно-кредитной и финансовой статистикой, также заслуживают обсуждения?

XI. Справочная литература

Allen, Mark, Christoph Rosenberg, Christian Keller, Brad Setser, and Nouriel Roubini, 2002, “*A Balance Sheet Approach to Financial Crisis*,” IMF Working Paper 02/210 (Washington: International Monetary Fund).

Council Regulation (EU) No 1096/2010 of 17 November 2010 conferring specific tasks upon the European Central Bank concerning the functioning of the European Systemic Risk Board. Official Journal of the European Union, L 331/162 of 15.12.2010.

Decision of the European Systemic Risk Board of 21 September on the provision and collection of information for the macro-prudential oversight of the financial system within the Union (ESRB/2011/6). Official Journal of the European Union, C 302/3 of 13.10.2011.

ECB, 2009, “*Survey Data on Household Finance and Consumption – Research Summary and Purpose*,” Occasional Paper Series No. 100. Prepared by the Eurosystem Household Finance and Consumption Network, January 2009. Available via the Internet:

http://www.ecb.europa.eu/home/html/researcher_hfcn.en.html.

FSB and IMF, 2009, “*The Financial Crisis and Information Gaps*,” Report to the G-20 Finance Ministers and Central Bank Governors, Prepared by the IMF Staff and the FSB Secretariat, October 29, 2009. Available via the Internet:

<http://www.imf.org/external/np/g20/pdf/102909.pdf>.

IMF, 2012a, Monetary and Financial Statistics Manual and Compilation Guide Revision, Statistics Department, Experts Meeting, *Summary of Key Points and Conclusions*, February 22-23, 2012 (Washington: International Monetary Fund). Available via the Internet:

<http://www.imf.org/external/pubs/ft/fsi/guide/2012/pdf/020312.pdf>.

IMF, 2012b, Monetary and Financial Statistics Manual and Compilation Guide Revision, Statistics Department, Experts Meeting, *Summary of Main Conclusions*, February 22-23, 2012 (Washington: International Monetary Fund). Available via the Internet:

<http://www.imf.org/external/pubs/ft/cgmfs/eng/pdf/summary.pdf>.

Heath, Robert, 2011, “*G-20 Data Gaps Initiative: Economic and Financial Statistics Following the Global Financial Crisis*,” (Washington: International Monetary Fund)

Mathisen, Johan, and Anthony J. Pellechio, 2007, “*Using the Balance Sheet Approach in Surveillance: Framework and Data Sources and Availability*,” (Washington: International Monetary Fund).

Shrestha, Manik, Reimund Mink, and Segismundo Fassler, 2012, “*An Integrated Framework for Financial Positions and Flows on a From-Whom-to-Whom Basis: Concepts, Status, and Prospects*,” IMF Working Paper 12/57 (Washington: International Monetary Fund).