

Глава 27: Связи счетов СНС с денежно-кредитной и финансовой статистикой и таблицей трехмерного представления финансовых потоков

А. Введение

- 27.1 В главе 11 описывается финансовый счет в последовательности счетов СНС. Он отражает операции с каждой категорией финансовых активов и обязательств для каждого институционального сектора национальной экономики и остального мира.
- 27.2 Как пояснялось в главах 11 и 4 при описании принципа четверичной записи операций в счетах, каждая операция отражается двумя парами записей в счетах СНС. Для многих операций одна пара отражается в одном из нефинансовых счетов, и одна пара – в финансовом счете. Для других операций, связанных с изменением состава портфеля финансовых активов и обязательств, обе пары записей отражаются в финансовом счете. Именно по этой причине полная взаимосвязь системы счетов достигается только при включении финансового счета в последовательность счетов.
- 27.3 Однако информация в финансовом счете сама по себе представляет значительный интерес для анализа и формирования экономической политики, и она является важной частью денежно-кредитной и финансовой статистики. Данные этой статистики, в частности, используются для мониторинга состояния денежного рынка и других рынков капитала, а также как индикатор состояния экономики в целом. В отношении последнего связь с остальными счетами СНС обычно выражается в неявной форме.
- 27.4 Цель данной главы состоит в том, чтобы дать представление о различных видах анализа данных денежно-кредитной и финансовой статистики и показать, как данные в последовательности счетов СНС могут быть связаны с данными, представленными иначе в этих областях статистики. Более подробную информацию о денежно-кредитной и финансовой статистике можно найти в следующих документах: «Руководство по денежно-кредитной и финансовой статистике» (*Monetary and Financial Statistics Manual*) и относящиеся к нему «Указания по разработке» (*Compilation Guide*) (МВФ, 2008); «Руководство по источникам и методам составления финансовых счетов Европейской системы национальных счетов 1995 года» (*Manual on Sources and Methods for the Compilation of ESA 95 Financial Accounts*) (Евростат, 2002b); *Руководство по статистике денежно-кредитных финансовых учреждений и рынков* (*Monetary Financial Institutions and Markets Statistics Manual*) (Европейский центральный банк, 2007) и «Продукция финансовой деятельности, финансовые потоки и запасы в СНС» (*Financial Production, Flows and Stocks in the SNA*) (ООН и Европейский центральный банк, готовится к выпуску).

1. Денежно-кредитная статистика

- 27.5 Денежно-кредитная статистика охватывает потоки активов и обязательств финансовых корпораций как внутри экономики страны, так и между единицами данной страны и остального мира, а также соответствующие запасы. Однако в ней используется более агрегированный уровень разделения на подсекторы, чем в СНС. Финансовые корпорации на высшем уровне подразделяются только на два подсектора: корпорации, принимающие депозиты, и другие финансовые корпорации. Первый далее подразделяется на подсектор центрального банка и подсектор других корпораций, принимающих депозиты. Более подробная информация о денежно-кредитной статистике представлена в разделе В.

2. Финансовая статистика

- 27.6 Финансовая статистика охватывает более широкую область, чем денежно-кредитная статистика, включающую потоки финансовых активов и обязательств между всеми секторами экономики и между секторами экономики данной страны и остальным миром, а также соответствующие запасы.
- 27.7 Основные правила ведения счетов, концепции резидентства, время регистрации и классификация финансовых активов и обязательств являются согласованными в СНС, «Руководстве по платежному балансу и международной инвестиционной позиции» (РПБб) (*Balance of Payments and International Investment Position Manual – BPM6*) и «Руководстве по денежно-кредитной и финансовой статистике». В «Руководстве по денежно-кредитной и финансовой статистике» используется более агрегированный уровень разделения на секторы, чем в СНС, но оно строго согласовано с ней.
- 27.8 Некоторые другие аспекты приведения данных финансовой статистики в соответствие с классификациями, используемыми в финансовом счете, рассматриваются в разделе С.

3. Таблица трехмерного представления финансовых потоков

- 27.9 Трехмерное представление данные финансовой статистики обеспечивает данные как об обеих сторонах, участвующих в операции, так и о характере финансового инструмента, используемого в операции. Аналогичное трехмерное представление используется в отношении запасов финансовых активов и обязательств, где показываются кредитор и дебитор для каждого инструмента. Таблица трехмерного представления финансовых потоков рассматривается в разделе D.

В. Денежно-кредитная статистика

1. Определение корпораций, принимающих депозиты (депозитных корпораций)

- 27.10 Деньги являются очень важной финансовой переменной, однако существование различных вариантов определения денег в разных странах затрудняет получение их простого определения в рамках СНС.
- 27.11 Состав денег в широком определении и других денежных агрегатов значительно различается в разных странах и охватывает многие виды депозитов и некоторые категории краткосрочных ценных бумаг, в частности, обращающиеся депозитные сертификаты. Кроме того, многие страны исчисляют ряд денежных агрегатов, а также более широкие показатели ликвидности. Даже в пределах одной страны инновации, уменьшение государственного регулирования и технический прогресс могут привести к изменению со временем определения денег в широком понимании в ответ на изменения в финансовых инструментах и организации денежного рынка.
- 27.12 В «Руководстве по денежно-кредитной и финансовой статистике» используется концепция денег в широком определении, принятая в конкретной стране. Хотя отдельные компоненты денег в широком определении могут различаться по странам, во всех случаях их национальные определения используются для идентификации финансовых корпораций, которые выпускают обязательства, включаемые в категорию денег в широком определении. Такие корпорации носят название корпораций, принимающих депозиты.

- 27.13 Перечень из 9 подсекторов сектора финансовых корпораций, описанных в главе 4 и представленных в таблице 27.1, позволяет идентифицировать корпорации, принимающие депозиты, как описано выше, путем комбинации двух и более подсекторов. Как минимум, эта группа будет включать центральный банк и учреждения, принимающие депозиты. В некоторых странах могут также включаться фонды денежного рынка, так как их средства рассматриваются как часть категории денег в широком определении.
- 27.14 После идентификации корпораций, принимающих депозиты, могут быть выделены три подсектора, используемые в денежно-кредитной статистике: подсектор центрального банка, подсектор других корпораций, принимающих депозиты, и подсектор других финансовых корпораций.

Таблица 27.1: Подсекторы сектора финансовых корпораций

1.	Центральный банк
2.	Корпорации, принимающие депозиты, кроме центрального банка
3.	Фонды денежного рынка (ФДР)
4.	Инвестиционные фонды неденежного рынка
5.	Другие финансовые посредники, кроме страховых корпораций и пенсионных фондов
6.	Вспомогательные финансовые корпорации
7.	Кэптивные финансовые учреждения и ростовщики
8.	Страховые корпорации
9.	Пенсионные фонды

2. Представление данных денежно-кредитной статистики

- 27.15 Данные денежно-кредитной статистики представляются для всех финансовых корпораций со следующим дезагрегированием:
- a. Подсектор корпораций, принимающих депозиты
 - Подсектор центрального банка
 - Подсектор других корпораций, принимающих депозиты
 - b. Подсектор других финансовых корпораций.
- 27.16 Применяется стандартная классификация инструментов, используемая в финансовом счете, как это показано в таблице 27.2, с возможным дальнейшим разделением в соответствии с тем, номинирован ли инструмент в отечественной или в иностранной валюте.
- 27.17 Для каждого инструмента представляется ряд записей, соответствующих записям в счете активов:
- a. Запасы на начало периода,
 - b. Операции,
 - c. Изменение стоимости вследствие изменения цен,
 - d. Другие изменения в объеме,

е. Запасы на конец периода.

С. Финансовая статистика

- 27.18 Как отмечалось во введении, финансовая статистика охватывает более широкую область, чем денежно-кредитная статистика, включающую потоки финансовых активов и обязательств между всеми секторами экономики и между секторами экономики данной страны и остальным миром, а также соответствующие запасы. Финансовая статистика включает финансовый счет, баланс активов и пассивов, счета других изменений в активах и счет операций с капиталом, поскольку из него берется показатель чистого заимствования или чистого кредитования. Формат, используемый для представления данных финансовой статистики, аналогичен используемому для денежно-кредитной статистики за исключением того, что охватываются все секторы. Кроме того, финансовый сектор обычно разделяется на подсекторы. В то же время, как указывалось, секторы, кроме сектора финансовых корпораций, могут быть агрегированы. Обычно отдельно показывается сектор государственного управления, а также остальной мир. При наличии особого интереса государственные нефинансовые корпорации могут также быть выделены в отдельный сектор.
- 27.19 Классификация финансовых активов, представленная в таблице 27.2, основана, главным образом, на двух критериях: ликвидность активов и правовые характеристики, определяющие форму отношений между кредитором и дебитором. Концепция ликвидности охватывает другие, более конкретные характеристики, такие как обращаемость, переводимость, возможность реализации на рынке и конвертируемость. Эти характеристики играют ключевую роль при определении категорий, хотя они и не выделяются систематически. Данная классификация предназначена для облегчения анализа операций институциональных единиц и служит основой для оценки источников финансирования, его использования и степени ликвидности принадлежащих единицам активов.
- 27.20 Срок погашения следует рассматривать как вторичный критерий классификации. При этом к краткосрочным инструментам относятся такие, срок погашения которых составляет один год и менее, в то время как срок погашения долгосрочных инструментов составляет более одного года. Для мониторинга возможных рисков ликвидности может быть полезным выделять долгосрочные инструменты с оставшимся сроком погашения один год или меньше. (Оставшийся срок погашения – это период от исходной даты до указанного в договоре срока окончательного платежа).
- 27.21 Классификация не содержит таких функциональных категорий, как прямые инвестиции, портфельные инвестиции и международные резервы, которые являются основными классификационными критериями для финансового счета в платежном балансе. Однако учитывая их значение, в данной классификации предусматривается справочная статья для отражения операций финансового счета, связанных с прямыми иностранными инвестициями. Этот вопрос рассматривается более подробно в главах 21 и 26.

Таблица 27.2: Классификация операций с финансовыми активами и обязательствами

Монетарное золото и специальные права заимствования (СПЗ)
Монетарное золото
Специальные права заимствования
Наличная валюта и депозиты
Наличная валюта
Переводимые депозиты
Межбанковские позиции
Другие переводимые депозиты
Другие депозиты
Долговые ценные бумаги*
Краткосрочные
Долгосрочные
Ссуды
Краткосрочные
Долгосрочные
Акционерный капитал и акции инвестиционных фондов**
Акционерный капитал
Акции, включенные в листинг
Акции, не включенные в листинг
Другие виды участия в капитале
Акции/паи инвестиционных фондов *
Акции/паи фондов денежного рынка
Акции/паи других инвестиционных фондов
Программы страхования, пенсионного обеспечения и стандартизированных гарантий
Страховые технические резервы (кроме резервов по страхованию жизни)
Права на получение выплат по страхованию жизни и аннуитетам
Права на пенсионные пособия
Требования пенсионных фондов к управляющим пенсионными программами
Права на непенсионные пособия
Резервы для урегулирования требований по стандартизированным гарантиям
Производные финансовые инструменты и опционы на приобретение акций работниками
Производные финансовые инструменты
Опционы
Форварды***
Опционы на приобретение акций работниками
Прочая дебиторская/ кредиторская задолженность
Коммерческие кредиты и авансы
Прочая кредиторская/ дебиторская задолженность (исключая коммерческие кредиты и авансы)
<i>Справочные статьи: Прямые иностранные инвестиции</i>
<i>Акционерный капитал</i>
<i>Ссуды</i>
<i>Долговые ценные бумаги</i>
<i>Коммерческий кредит</i>
<i>Другое</i>
<small>* Для долговых ценных бумаг и акций инвестиционных фондов используется также деление на инструменты, включенные и не включенные в листинг.</small>
<small>** Для любых видов этих инструментов могут существовать реинвестируемые доходы.</small>
<small>*** В эту статью включены свопы по неуплате задолженности по кредиту в качестве обеспечения гарантий.</small>

D. Таблица трехмерного представления финансовых потоков

- 27.22 Тип таблицы, описанный в разделе о денежно-кредитной статистике, позволяет анализировать как записи на конец периода о всей совокупности активов конкретного сектора формируются в результате изменения записей об активах на начало периода вследствие операций с активами, переоценки и других изменений в объеме активов. Это конкретное применение счетов активов описано в главе 13.
- 27.23 Другой распространенный тип таблицы известен также как таблица трехмерного представления финансовых потоков. Она может иметь несколько форм. Наиболее распространенным является представление взаимосвязи потоков (или запасов), показывающее для каждого инструмента, какой сектор или подсектор является кредитором, а какой - дебитором. В другом варианте объединяются элементы счета операций с капиталом и финансового счета для изучения всех операций по накоплению, а не только тех, которые связаны с финансовыми активами. Объясняется это тем, что балансирующая статья на правой стороне финансового счета должна точно соответствовать по величине (но с противоположным знаком) статье на левой стороне счета операций с капиталом. Включение статей счета операций с капиталом в таблицу трехмерного представления финансовых потоков вместо принятия уже определенной общей величины чистого кредитования или чистого заимствования может содействовать выявлению статистических расхождений в счете операций с капиталом. (При этом предполагается, что сбережение определено правильно. Балансировка таблицы трехмерного представления финансовых потоков может потребовать повторной проверки текущих счетов, если представляется сложным согласовать данные о сбережении для сектора, полученную на их основе, с зарегистрированными данными об операциях с капиталом и финансовых операциях).

1. Счета финансовых потоков

- 27.24 Как видно из таблицы 11.1, повторно приведенной для удобства ниже в таблице 27.3, финансовый счет отражает чистое приобретение финансовых активов и чистое принятие обязательств для всех институциональных секторов в разбивке по типам финансовых активов. Для каждого сектора в финансовом счете регистрируются финансовые обязательства, принимаемые сектором для мобилизации финансовых ресурсов, и приобретаемые сектором финансовые активы. Для каждого финансового актива и обязательства финансовый счет отражает влияние операций на величину активов, приобретенных каждым сектором, и на величину обязательств, принятых каждым сектором. Эта информация очень важна для определения финансовых активов, используемых секторами, которые являются чистыми заемщиками, для финансирования своего дефицита, и секторами, которые являются чистыми кредиторами, для размещения своих избыточных средств. Хотя на данном уровне отражения можно составить схему движения финансовых потоков, это не дает ответа на вопрос о том, кто кого финансирует. Из данных таблицы 27.3 видно, что нефинансовые корпорации принимают обязательства преимущественно в форме ссуд, а также акционерного капитала и акций инвестиционных фондов. Чистая сумма обязательств, принятых финансовыми корпорациями, включает полный диапазон финансовых инструментов. Хотя данный счет четко показывает инструменты, посредством которых принимаются обязательства, он не позволяет выявить секторы, которые предоставляют соответствующие средства. Аналогичным образом можно проанализировать чистое приобретение финансовых активов. Домашние хозяйства

приобретают чистые финансовые активы самых различных видов, в то время как финансовые корпорации приобретают чистые финансовые активы, главным образом, в форме ссуд и ценных бумаг. Вместе с тем данный уровень учета не позволяет определить, каким именно секторам предоставляется финансирование.

Таблица 27.3: Финансовый счет - краткая форма - изменения в активах

Изменения в активах									
Операции и балансирующие статьи	Нефинансовые корпорации	Финансовые корпорации	Государственное управление	Домашние хозяйства	НКОДХ	Экономика в целом	Остальной мир	Товары и услуги	Итого
Чистое приобретение финансовых активов	83	172	-10	189	2	436	47		483
Монетарное золото и СПЗ		-1				-1	1		0
Наличная валюта и депозиты	39	10	-26	64	2	89	11		100
Долговые ценные бумаги	7	66	4	10	-1	86	9		95
Ссуды	19	53	3	3	0	78	4		82
Акционерный капитал и акции инвестиционных фондов	10	28	3	66	0	107	12		119
Программы страхования, пенсионного обеспечения и стандартизированных гарантий	1	7	1	39	0	48	0		48
Производные финансовые инструменты и опционы на приобретение акций работниками	3	8	0	3	0	14	0		14
Прочая дебиторская / кредиторская задолженность	4	1	5	4	1	15	10		25

27.25 Для полного понимания финансовых потоков и их роли в экономике нередко важно иметь более подробные сведения о финансовых взаимоотношениях между секторами и о финансовых активах, на базе которых строятся эти взаимоотношения. Например, для органов государственного управления целесообразно показать, какие типы обязательств используются ими для финансирования своего дефицита, и какие секторы (или остальной мир) обеспечивают это финансирование. Для финансовых корпораций (и тех, кто их контролирует) важно показать не только состав приобретенных ими финансовых активов (ссуд и ценных бумаг), но и то, по отношению к каким секторам эти активы являются требованиями. Кроме того, нередко бывает желательно проанализировать финансовые потоки между подсекторами какого-либо сектора (например, финансовые операции между центральными и местными органами управления или финансовые операции между центральным банком и учреждениями, принимающими депозиты) и потоки за пределы секторов (изменения в величине требований учреждений, принимающих депозиты, к государственным нефинансовым корпорациям). Такая подробная информация является необходимой для понимания механизмов финансирования и динамики его изменения с течением времени.

27.26 Такой более детальный подход особенно важен для выявления роли финансовых корпораций в финансовых операциях. Финансовые корпорации часто имеют весьма незначительную величину чистого кредитования или чистого заимствования по сравнению с объемом их операций с финансовыми активами и обязательствами. Это

отражает главную роль финансового посредничества, заключающуюся в мобилизации финансовых ресурсов и в предоставлении их другим секторам в приемлемой для них форме посредством преобразования сроков погашения определенного вида имеющихся активов. В более общем смысле финансовые корпорации играют важную роль в содействии институциональным единицам в ребалансировке их портфелей активов и обязательств с учетом их предпочтений в части соотношения между инвестиционной безопасностью и нормой прибыли, а также в части ликвидности и удобства в условиях постоянно меняющегося состояния рынка. Таким образом, финансовые корпорации играют исключительно важную роль в направлении финансовых потоков от секторов, являющихся чистыми кредиторами, к секторам, являющимся чистыми заемщиками, давая возможность кредиторам выбирать форму активов, а заемщикам – форму задолженности.

Таблица 27.3 (продолжение): Финансовый счет - краткая форма - изменения в обязательствах и чистой стоимости капитала

Изменения в обязательствах и чистой стоимости капитала									
Операции и балансирующие статьи	Нефинансовые корпорации	Финансовые корпорации	Государственное управление	Домашние хозяйства	НКВДХ	Экономика в целом	Остальной мир	Товары и услуги	Итого
<i>Чистое кредитование (+) / чистое заимствование (-)</i>	-56	-1	-103	174	-4	10	-10		0
Чистое принятие обязательств	139	173	93	15	6	426	57		483
Монетарное золото и СПЗ									
Наличная валюта и депозиты		65	37			102	-2		100
Долговые ценные бумаги	6	30	38	0	0	74	21		95
Ссуды	21	0	9	11	6	47	35		82
Акционерный капитал и акции инвестиционных фондов	83	22				105	14		119
Программы страхования, пенсионного обеспечения и стандартизированных гарантий		48	0			48	0		48
Производные финансовые инструменты и опционы на приобретение акций работниками	3	8	0	0	0	11	3		14
Прочая дебиторская / кредиторская задолженность	26	0	9	4		39	-14		25

Структура таблицы трехмерного представления финансовых потоков

27.27 Таблица 27.4 облегчает проведение вышеописанного подробного финансового анализа благодаря перекрестной классификации операций с активами по типам активов и секторам-дебиторам в первой части и по типам обязательств и секторам-кредиторам в аналогичной второй части. Секторы, осуществляющие операции с активами или обязательствами, отражаются в колонках таблицы, в то время как типы активов с разбивкой по секторам-дебиторам показываются в строках. В принципе, можно представить все взаимоотношения между кредиторами и дебиторами в единой

таблице, но для этого потребовалась бы таблица с большим количеством ячеек, многие из которых были бы не заполнены.

- 27.28 Таблица 27.4 служит лишь примером той степени детализации, которую при желании могут использовать страны. Первоначально можно показывать колонки только для сектора государственного управления, сектора финансовых корпораций и остального мира отдельно от всех других секторов, но даже на этом уровне, если существует денежно-кредитная статистика, возможна разбивка сектора финансовых корпораций на три подсектора, как это описывалось ранее.
- 27.29 В конечном итоге желательно показать все институциональные секторы СНС и, возможно, подсекторы, такие как центральные органы управления и контролируемые государством корпорации.
- 27.30 Степень детализации, показываемая для финансовых инструментов, зависит от наличия информации и относительной значимости каждого из них. Ниже приведены примеры возможного дезагрегирования.
- 27.31 Наличная валюта и депозиты могут быть подразделены соответственно на наличную валюту, переводимые депозиты и другие депозиты с выделением той части каждого из этих инструментов, которая номинирована в отечественной или иностранной валюте и для которой кредитор или дебитор является резидентом или нерезидентом.
- 27.32 Долговые ценные бумаги и ссуды могут подразделяться как по сроку погашения (долгосрочные и краткосрочные), так и по секторам.
- 27.33 Для акционерного капитала может быть целесообразным разграничение между предприятиями-резидентами и нерезидентами, а также акциями, включенными и не включенными в листинг, и другими видами участия в капитале.
- 27.34 Для программ страхования и стандартизированных гарантий и для производных финансовых инструментов представление может быть упрощено, так как одна сторона, участвующая в операции, должна быть финансовой корпорацией – резидентом или нерезидентом. Что касается опционов на приобретение акций работниками, дебитором должна быть финансовая либо нефинансовая корпорация. Большая часть пенсионных программ управляется финансовыми корпорациями, но некоторые из них могут управляться нефинансовыми работодателями без участия финансовой корпорации.
- 27.35 Коммерческие кредиты и авансы могут предоставляться любым сектором. Требования пенсионных фондов к управляющим пенсионными программами могут, в принципе, относиться к любому сектору за исключением домашних хозяйств. Прочая дебиторская/кредиторская задолженность может быть разделена на относящуюся к резидентам и нерезидентам.
- 27.36 Форму таблицы 27.4 следует интерпретировать как общую модель, и в условиях конкретной страны должен применяться гибкий подход. Во многих странах величина таблицы будет существенно ограничена возможностью получения информации. Следует также отметить, что такие таблицы являются расширением основного финансового счета и что третье измерение в анализе может добавляться на выборочной основе в результате определения взаимосвязей отдельных активов или секторов (или подсекторов), для которых может быть целесообразен такой уровень детализации.

Аналитическое применение

- 27.37 Таблицы трехмерного представления финансовых потоков можно использовать по меньшей мере в трех важных областях, относящихся к экономической политике. Данные этих таблиц можно использовать для анализа и характеристики экономической деятельности и тенденций в текущем периоде. Их можно использовать в качестве вспомогательного инструмента для прогнозов при составлении экономических планов и для оценки воздействия текущей экономической политики или изменений в ней на будущий ход развития экономики. Кроме того, они могут применяться в программах моделирования экономики для изучения экономического поведения в качестве вспомогательного инструмента при разработке экономической политики. Такие исследования, разумеется, могут лишь дополнять аналогичную работу с данными других счетов СНС. В частности, при использовании счетов финансовых потоков для совершенствования изучения функционирования финансовой системы в экономике страны представляется целесообразным соотносить соответствующие операции с показателями деятельности нефинансовой сферы экономики. Аналогичным образом, счета финансовых потоков помогают анализировать процесс достижения соответствия между сбережением и инвестированием, позволяя выявлять каналы, по которым чистое кредитование достигает конечного заемщика через посредство различных финансовых корпораций и активов.
- 27.38 Полезность применения этих таблиц в области анализа экономической политики можно показать на ряде примеров. В число общих проблем экономической политики, с которыми сталкиваются многие страны, входят, например, следующие вопросы: Как будет финансироваться дефицит бюджета центральных органов управления? Как и кем будут финансироваться крупнейшие нефинансовые государственные корпорации? Для ответа на каждый из этих вопросов требуется проанализировать воздействие, оказываемое на различные секторы и типы операций. Взаимосвязь счетов в рамках таблицы трехмерного представления финансовых потоков облегчает такой анализ и служит основой для оценки возможных ответов.
- 27.39 В области финансовых проектов использование динамических рядов данных из соответствующих частей таблиц трехмерного представления финансовых потоков позволяет проверить, насколько согласуются отдельно выполненные прогнозы для какого-либо сектора или рынка, а также значение для будущих финансовых операций конкретных прогнозов будущей динамики некоторых показателей (например, процентных ставок, валютных курсов, темпов роста, избыточных средств или дефицита у секторов).
- 27.40 Кроме того, такие прогнозы и исследования могут быть полезны в других областях экономической политики при рассмотрении долгосрочного развития финансовых рынков и учреждений в экономике страны и при оценке потребностей в новых типах активов для удовлетворения потенциального спроса вкладчиков и инвесторов, нуждающихся в доступе к надежным ликвидным активам.

2. Счета запасов

- 27.41 Подобно тому, как таблицы, схожие с описанными выше, могут быть составлены и эффективно проанализированы в отношении финансовых потоков, представляется целесообразным составление аналогичных таблиц для запасов финансовых активов и обязательств. В то время как потоки могут быть достаточно изменчивыми от одного периода к другому, уровень запасов, вероятно, будет более стабильным, а степень его колебаний может представлять собой полезную дополнительную информацию.

Таблица 27.4: Схема таблицы трехмерного представления финансовых потоков или запасов финансовых активов для анализа состава их дебиторов и кредиторов

Часть 1: Активы и кредиторы Часть 2: Обязательства и дебиторы	Секторы и подсекторы
<p>Монетарное золото и специальные права заимствования (СПЗ) <i>Монетарное золото</i> СПЗ</p> <p>Наличная валюта и депозиты <i>Наличная валюта</i> Отечественная валюта Резиденты Нерезиденты Иностранная валюта Переводимые депозиты <i>Межбанковские позиции</i> <i>Другие переводимые депозиты</i> Отечественная валюта Резиденты Нерезиденты Иностранная валюта Резиденты Нерезиденты Другие депозиты Отечественная валюта Резиденты Нерезиденты Иностранная валюта Резиденты Нерезиденты</p> <p>Долговые ценные бумаги Краткосрочные (Секторы) Долгосрочные (Секторы)</p> <p>Ссуды Краткосрочные (Секторы) Долгосрочные (Секторы)</p> <p>Акционерный капитал и акции инвестиционных фондов <i>Акционерный капитал</i> <i>Акции, включенные в листинг</i> Предприятия-резиденты Предприятия-нерезиденты <i>Акции, не включенные в листинг</i> Предприятия-резиденты Предприятия-нерезиденты <i>Другие виды участия в капитале</i> Предприятия-резиденты Предприятия-нерезиденты Акции/пайи инвестиционных фондов <i>Акции/пайи фондов денежного рынка</i> Предприятия-резиденты Предприятия-нерезиденты <i>Акции/пайи других инвестиционных фондов</i> Предприятия-резиденты Предприятия-нерезиденты</p> <p>Программы страхования, пенсионного обеспечения и стандартизированных гарантий <i>Страховые технические резервы (кроме резервов по страхованию жизни)</i> <i>Права на получение выплат по страхованию жизни и аннуитетам</i> <i>Права на пенсионные пособия</i> <i>Требования пенсионных фондов к управляющим пенсионными программами</i> <i>Права на непенсионные пособия</i> <i>Резервы для урегулирования требований по стандартизированным гарантиям</i></p> <p>Производные финансовые инструменты и опционы на приобретение акций работниками <i>Производные финансовые инструменты</i> Опционы Форварды Опционы на приобретение акций работниками</p> <p>Прочая дебиторская/кредиторская задолженность <i>Коммерческие кредиты и авансы</i> (Секторы) <i>Прочая дебиторская/кредиторская задолженность (исключая коммерческие кредиты и авансы)</i> (Секторы)</p>	