



Банк России

Центральный банк Российской Федерации



№ 16

Июнь 2017

Ликвидность  
банковского сектора  
и финансовые рынки

Факты, оценки, комментарии

Москва

Дата отсечения данных:  
в разделе «Ликвидность банковского сектора и денежный рынок»\* – 11.07.2017;  
в разделе «Валютный и фондовый рынки» – 30.06.2017.

\* Важной составляющей системы инструментов Банка России по управлению ликвидностью банковского сектора и ставками денежного рынка являются обязательные резервные требования. Поэтому анализ эффективности реализации операционной процедуры денежно-кредитной политики Банка России следует проводить с учетом периодов усреднения обязательных резервов. В июне 2017 г. это период с 07.06.2017 по 11.07.2017.

Электронная версия информационно-аналитического материала размещена на официальном сайте Банка России (<http://www.cbr.ru/DKP>).

Вы можете направить предложения и замечания по адресу [svc\\_analysis@cbr.ru](mailto:svc_analysis@cbr.ru).

## Ликвидность банковского сектора и финансовые рынки: факты, оценки, комментарии (июнь 2017 г.)

- Ставки МБК в июне формировались преимущественно вблизи ключевой ставки Банка России. Кредитные организации, чьи операции ранее оказывали понижательное давление на ставки в силу структурных особенностей денежного рынка, в июне активнее размещали средства на депозиты в Банке России.
- Ослабление рубля в июне соотносилось с изменением внешних фундаментальных факторов: снижением цен на нефть, ростом геополитической напряженности и сокращением спроса иностранных инвесторов на российские активы.
- В июне не произошло значительного роста доходности ОФЗ, несмотря на снижение спроса на них нерезидентами. Влияние этого фактора было компенсировано возросшими вложениями в государственные облигации со стороны банков, для которых сложившийся уровень цен оказался достаточно привлекательным.
- Снижение ключевой ставки Банка России на 25 б.п. в июне, хотя и было меньше, чем прогнозировали участники рынка, не оказалось существенного влияния на их ожидания относительно ее значения на конец 2017 года. Их инфляционные ожидания также остались вблизи целевого уровня Банка России.

### Ликвидность банковского сектора и денежный рынок

**В июне 2017 г. в банковском секторе сохранялся структурный профицит ликвидности.** В отдельные дни наблюдались как значительные оттоки, так и притоки ликвидности в банки, однако по итогам месяца совокупное влияние этих факторов было невелико. Так, в июне прошло перечисление дивидендных выплат крупными банками с гос. участием. На счета в Банке России, который является собственником 50% + 1 акций Сбербанка, поступило 0,1 трлн рублей. Эти средства будут перечислены в федеральный бюджет в 2018 году. Кроме того, отток ликвидности сформировал сезонный рост объема наличных денег в обращении в преддверии летних отпусков. Притоку ликвидности в банки способствовал рост объема размещения Федеральным казначейством (ФК) бюджетных средств на банковские депозиты. Кроме того, порядка 25 млрд руб. поступило в банки в результате финансирования гос. проектов с использованием средств ФНБ.

**Ставка МБК в июне 2017 г. формировалась преимущественно вблизи ключевой ставки Банка России.** Это было связано тем, что кредитные организации, чьи операции ранее оказывали понижательное давление на ставки в силу структурных особенностей денежного рынка, в июне принимали более активное участие в депо-

зитных аукционах Банка России и снижали объемы кредитования по низким ставкам на рынке МБК. Поддержку ставкам на этом сегменте также оказало увеличение спроса на рублевую ликвидность в результате краткосрочного снижения объема привлечения средств на рынке валютных свопов. Причиной этому стал временный клиентский отток валюты из крупнейших банков за счет лага между платежами банков в Министерство финансов по результатам размещения еврооблигаций и получением валюты от покупателей. Как следствие, впервые за много месяцев сформировался положительный спред между ставками МБК и по валютному свопу овернайт.

**В целом в июне ситуация с валютной ликвидностью на российском денежном рынке оставалась благоприятной.** Об этом говорит дальнейший рост котировок годовых базисных валютных свопов на пары USDRUB до уровня своих многомесячных максимумов. Эффект конца квартала<sup>1</sup> был умеренным и не затронул внутренние долларовые ставки на российском денежном рынке.

**В июле 2017 г. ожидается сохранение структурного профицита ликвидности в банковском секторе.** Как и ранее, краткосрочный

<sup>1</sup> Подробнее см. тринадцатый выпуск комментария «Ликвидность банковского сектора и финансовые рынки» за март 2017 г. ([http://www.cbr.ru/DKP/inf\\_com/LB\\_2017-13.pdf](http://www.cbr.ru/DKP/inf_com/LB_2017-13.pdf))

возврат к дефициту возможен в конце периода усреднения обязательных резервов.

Рисунок 1

**В июне ставки МБК формировались преимущественно вблизи ключевой ставки Банка России**



Источник: расчеты Банка России.

**Банк России снизил ключевую ставку на 25 б.п. 16 июня 2017 г., однако участники рынка ожидали более значительного уменьшения.** Они полагали, что снижение составит 50 б.п., как это было на апрельском заседании Совета директоров. В результате после решения Банка России ожидаемая рынком траектория ключевой ставки на горизонте нескольких месяцев сместилась вверх на 25 б.п. **Однако ожидаемое значение ключевой ставки на конец года (медианное из различных индикаторов) практически не изменилось**, составив 8,1% годовых (8,2% годовых до 16.06.17). На этом фоне инфляционные ожидания участников рынка, извлеченные из ОФЗ-ИН, также практически не поменялись, оставшись вблизи целевого уровня Банка России.

**Таблица 1**  
В июне 2017 г. отток в связи с выплатами дивидендов крупными банками и сезонным увеличением объема наличных денег в обращении был компенсирован увеличением размещения ФК средств на банковские депозиты

(трлн руб.)	Июнь 2017 г.	Январь – июнь 2017 г.	2017 г. (прогноз)
<b>1. Факторы формирования ликвидности (предложение)</b>	<b>0,0</b>	<b>0,9</b>	<b>[2,1; 2,4]</b>
- изменение остатков средств на счетах расширенного правительства в Банке России и прочие операции*	0,1	0,6	[2,2; 2,4]
- изменение наличных денег в обращении	-0,1	0,1	[-0,3; -0,2]
- интервенции Банка России на внутреннем валютном рынке и операции по покупке монетарного золота	0,0	0,2	0,2
- регулирование обязательных резервов кредитных организаций в Банке России	0,0	0,0	0,0
<b>2. Изменение свободных банковских резервов (корреспондентские счета) (спрос)</b>	<b>0,2</b>	<b>-0,1</b>	<b>[0,2; 0,4]</b>
<b>3. Изменение требований кредитных организаций по депозитам в Банке России</b>	<b>-0,1</b>	<b>-0,1</b>	<b>[0,6; 1,0]</b>
<b>4. Изменение задолженности по операциям рефинансирования Банка России (4 = 2 + 3 - 1)</b>	<b>0,1</b>	<b>-1,1</b>	<b>[-1,2; -1,1]</b>
<b>Структурный дефицит (+) / профицит (-) ликвидности (на конец периода)</b>	<b>-0,2</b>		<b>[-1,4; -0,9]</b>

\* Включая операции Минфина России по покупке (продаже) иностранной валюты на внутреннем валютном рынке.

Источник: расчеты Банка России.

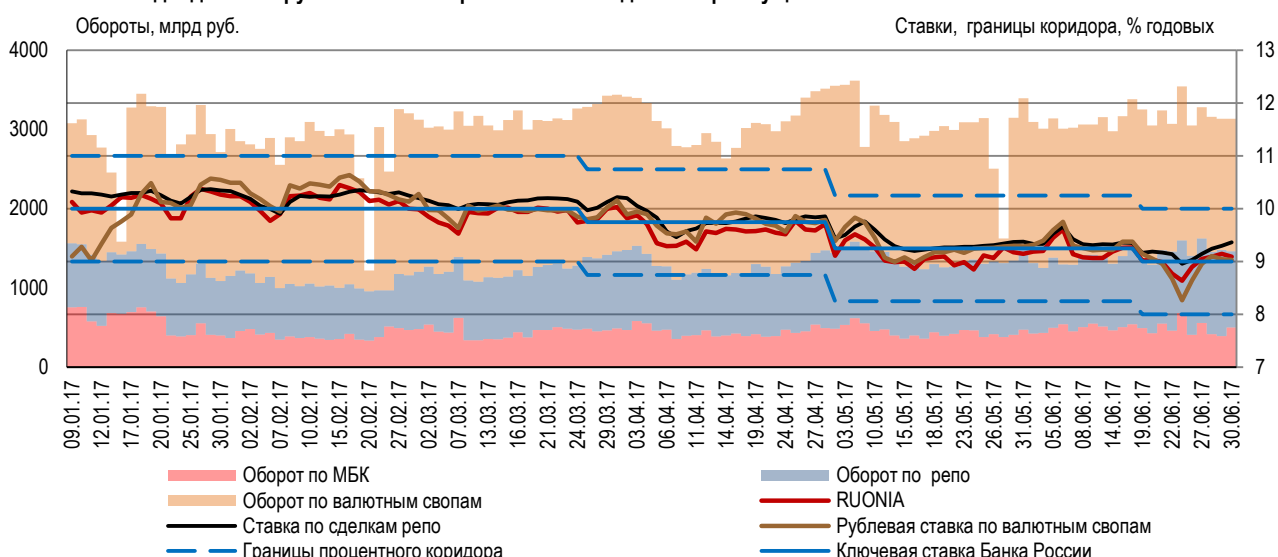
Таблица 2

Индикатор ожиданий (% годовых)	Июнь 2017 г.	Май 2017 г. на конец месяца	Справочно: факт на 30.06.17*
Ожидания ставки RUONIA через 3 месяца из кривой ROIfix	8,6	8,6	9,1
Ожидания средней ставки RUONIA на конец июля 2017 г. из ОФЗ-ПК	8,9	8,9	
Ожидания доходности 1-летних ОФЗ через 1 год из 2-летних ОФЗ	7,6	7,3	8,0
Ожидаемый уровень инфляции в среднем в течение ближайших 7 лет из доходности ОФЗ-ИН	3,8 – 4,3	3,7-4,2	4,1

\*Фактические значения ставки RUONIA, доходности ОФЗ и инфляции.

Источник: расчеты Банка России.

**Рисунок 2**  
**В июне 2017 г. однодневные рублевые ставки рынка МБК находились преимущественно вблизи ключевой ставки Банка России**



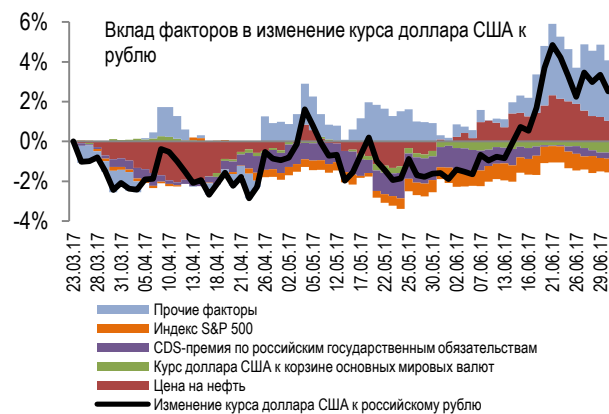
Источник: расчеты Банка России.

## Валютный и фондовый рынки

По итогам июня курс рубля к доллару США ослаб на 4.2%, при этом в отдельные дни USDRUB достигал многомесячных максимумов, превышая 60 ₽/\$. Основной причиной этого стало значительное снижение нефтяных котировок до уровней, предшествовавших заключению соглашения ОПЕК, на фоне увеличения добычи в Ливии и Нигерии, отсутствия прогресса в снижении запасов, а также признаков ослабления спроса. Дополнительным фактором ослабления рубля стал рост geopolитической напряженности в середине июня: обострение ситуации в Сирии и прохождение законопроекта о расширении антироссийских санкций через сенат США. В этих условиях росли котировки CDS на российский суверенный долг, а нерезиденты активно выходили из российских активов.

На этом фоне волатильность курса рубля несколько повысилась, несмотря на то, что масштабы колебаний нефтяных котировок оставались относительно стабильными. Однако курсовая волатильность по-прежнему является достаточно низкой, находясь вблизи своих средних значений за 2017 год. Этому способствуют сохраняющиеся значительные продажи экспортной выручки.

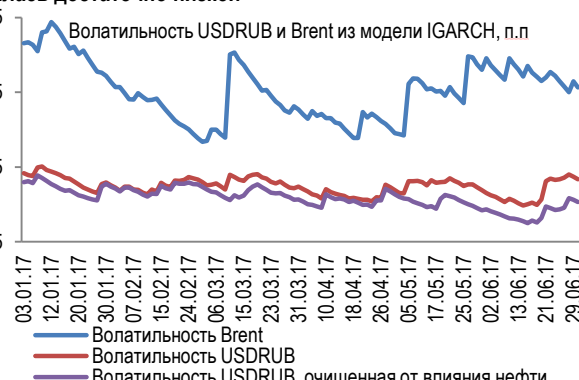
**Рисунок 3**  
**Ослабление рубля в июне 2017 г. было обусловлено изменением фундаментальных факторов**



Источник: расчеты Банка России.

**Рисунок 4**

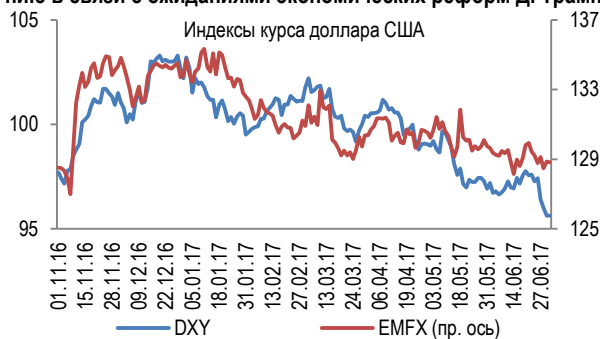
**Курсовая волатильность повысилась, но по-прежнему оставалась достаточно низкой**



**В июне 2017 г. доллар США продолжил дешеветь к большинству мировых валют.** Это было связано с ослаблением ожиданий повышения ключевой ставки ФРС США в 2017-19 гг. из-за усиления рисков замедления инфляции в условиях выхода относительно слабой статистики по рынку труда и снижения цен на энергоносители. Кроме того, в конце июня значительно укрепился евро на фоне роста ожиданий начала выхода ЕЦБ из политики количественного смягчения.

Рисунок 5

Доллар США ослаб до уровней начала ноября 2016 г., т.е. до момента, предшествовавшего его значительному укреплению в связи с ожиданиями экономических реформ Д. Трампа



Источник: Thomson Reuters, расчеты Банка России.

**В условиях ослабления рубля и роста геополитической напряженности нерезиденты активно продавали ОФЗ на вторичном рынке с середины июня, хотя продолжали их**

покупать на первичном рынке. В результате доходность ОФЗ выросла 13.06.17 на 20 б.п. с уровнями своих многомесячных минимумов. Такое **увеличение доходности государственных облигаций повысило их привлекательность для банков**, в том числе системно значимых. В итоге их возросший спрос оказал поддержку ценам на ОФЗ, позволив их доходностям снизиться в конце июня.

Рисунок 6

Возросший спрос на ОФЗ со стороны банков оказал поддержку их ценам, частично компенсировав влияние продаж со стороны нерезидентов



\*Нерезиденты включают «дочки» зарубежных банков

Источник: расчеты Банка России.

Таблица 3

В июне 2017 г., начиная с нового периода усреднения обязательных резервов, в банковском секторе сохранялся структурный профицит ликвидности

(на начало дня, трлн руб.)	01.07.2017	01.06.2017	01.01.2017
<b>Структурный дефицит (+) / профицит (-) ликвидности</b>	<b>-0,2</b>	<b>-0,4</b>	<b>0,7</b>
<b>Стандартные инструменты денежно-кредитной политики Банка России</b>			
Требования Банка России к кредитным организациям	0,1	0,1	1,3
• Операции на аукционной основе	0,0	0,0	0,2
- операции репо и «валютный своп»	0,0	0,0	0,0
- обеспеченные кредиты	0,0	0,0	0,2
• Операции по фиксированным процентным ставкам	0,1	0,1	1,0
- операции репо и «валютный своп»	0,1	0,1	0,6
- обеспеченные кредиты	0,0	0,0	0,4
Требования кредитных организаций к Банку России	0,7	0,8	0,8
• Депозиты	0,7	0,8	0,8
- на аукционной основе	0,5	0,6	0,4
- по фиксированной процентной ставке	0,2	0,2	0,4
• ОБР	0,0	0,0	0,0
<b>Регулярные операции на возвратной основе, не относящиеся к стандартным инструментам денежно-кредитной политики Банка России*</b>			
• Сальдированная величина требований кредитных организаций и Банка России	0,3	0,3	0,3

\* К данному типу операций относятся специализированные инструменты рефинансирования Банка России, кредиты, предоставленные Банком России в рамках безотзывных кредитных линий, операции «валютный своп» по продаже Банком России долларов США и евро за рубли.

Источник: расчеты Банка России.

Таблица 4

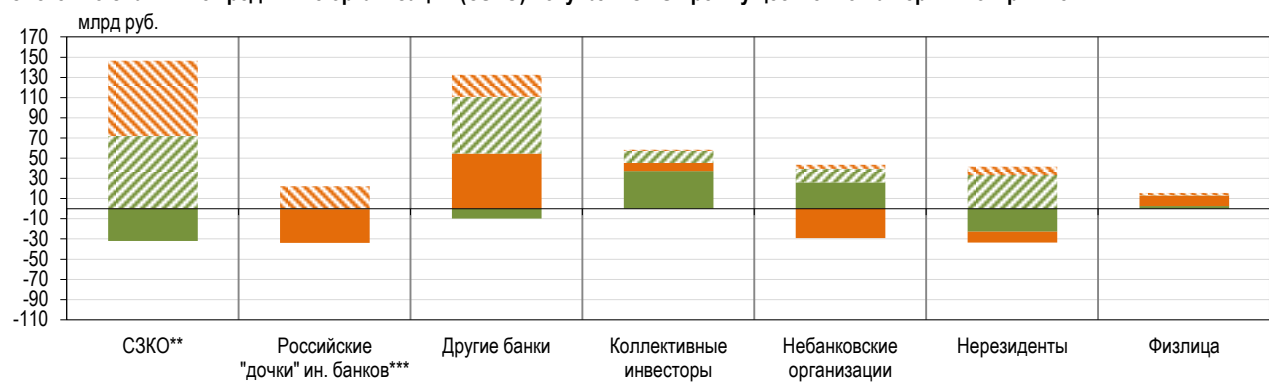
Вмененная волатильность курса рубля повысилась, но по-прежнему оставалась низкой

Показатель	Значение на 30.06.2017	Значение на 31.05.2017	Изменение за Июнь 2017	Среднее за Июнь 2017	Среднее за Май 2017
USDRUB_TOM, руб.	58.93	56.56	4.2%	58.13	56.96
Оборот торгов по USDRUB_TOM на Московской Бирже, млрд долл. США	3.15	3.10	1.5%	3.84	3.58
Brent, долл. США	47.92	50.31	-4.8%	47.52	51.62
Вмененная волатильность USDRUB 1 мес., п.п.	13.38	12.63	0.75	12.45	12.82
Реализованная волатильность USDRUB 1 мес., п.п.	12.04	13.89	-1.84	11.19	13.55
Вмененная волатильность Brent 1 мес., п.п.	26.78	28.54	-1.76	28.53	29.75
Реализованная волатильность Brent 1 мес., п.п.	26.73	32.35	-5.62	29.30	27.56
Индекс курса доллара США DXY, пунктов	95.63	96.92	-1.3%	96.93	98.08

Источники: Thomson Reuters, расчеты Банка России.

Рисунок 7

## Системно-значимые кредитные организации (СЗКО) покупали ОФЗ преимущественно на первичном рынке\*



\* На графике приведены объемы покупки облигаций различными типами инвесторов на первичном и вторичном биржевых рынках в июне 2017 года. Для вторичного рынка даны нетто-покупки (покупки минус продажи).

\*\* Системно значимые кредитные организации.

\*\*\* Без учета банков, входящих в число системно значимых.

Источники: Московская Биржа, расчеты Банка России.

Таблица 5

## В июне доходность корпоративных облигаций продолжала снижаться

## Индикаторы фондового рынка

Сегмент	Индикатор	Значение на конец дня 30.06.17*	Изменение**		Среднее значение за 2016 г.*
			за месяц	среднего значения за месяц	
Рынок акций	Индекс ММВБ	1879.5	-1.1	-5.6	1934.7
	Индекс РТС	1114.4	-2.0	0.2	918.7
Рынок облигаций	ОФЗ	7.92	-2.0	-0.7	9.1
	Корп. облиг.	8.84	-11.0	-21.7	10.5
Внешний рынок	Рег. облиг.	8.32	-20.0	-21.0	10.2
	Russia-43	5.03	28.1	5.5	5.2
Индикаторы склонности к риску	UST-10	2.31	10.1	-10.3	1.8
	RVI	22.9	-2.2	1.3	32.3
	EMBI+ Russia	155.0	12.0	14.5	212.6
	EMBI+ EM	334.3	4.9	5.9	384.4
	CDS	169.2	16.0	11.2	259.1

\* Пункты для индексов акций и RVI, % годовых для облигаций, б.п. для остальных показателей.

\*\* В % для индексов акций, пунктах для RVI и б.п. для остальных показателей.

Источники: Bloomberg, Московская Биржа, Cbonds.ru, расчеты Банка России.