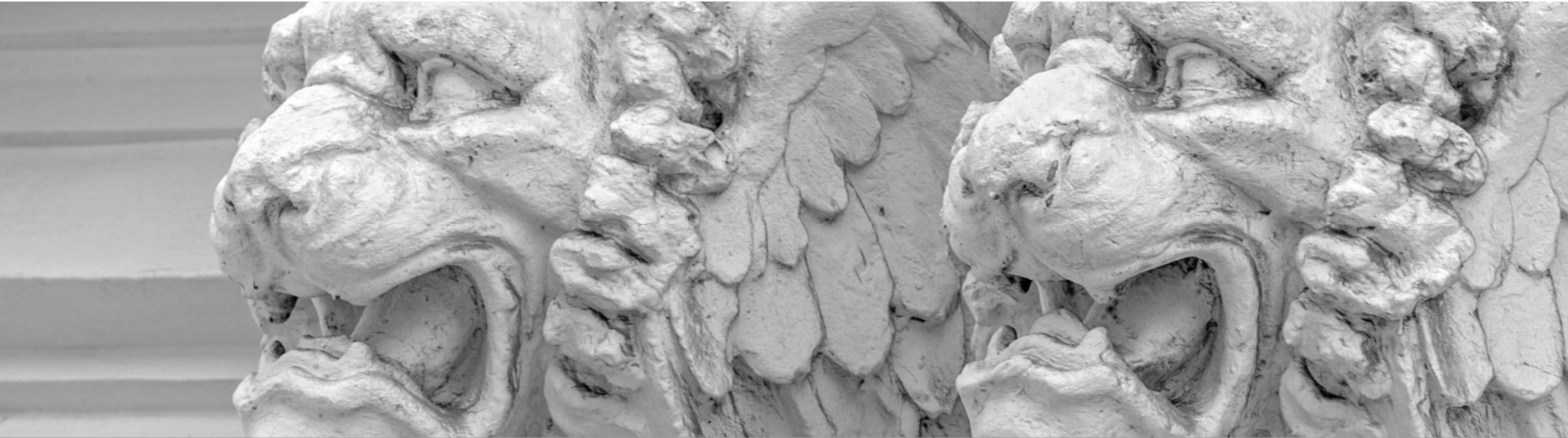




Банк России

Центральный банк Российской Федерации

1



Опыт использования зеркальных сопоставлений как инструмент повышения качества статистики прямых инвестиций

Валерия Глубокова
Банк России
Департамент статистики и
управления данными

II Открытый Статистический Конгресс
4-6 декабря 2018 г.
г. Ростов-на-Дону



Статистика прямых инвестиций является одним из приоритетных направлений в условиях глобализации





Метод зеркального сопоставления данных

Сопоставление национальных данных с соответствующими данными стран-партнеров

Выявление расхождений

Определение вероятных причин отклонения данных

Необходимы:
достоверные, актуальные и доступные данные стран-партнеров

Применение единой международной методологии

Возможность обмена детализированной информацией



Банк России

Центральный банк Российской Федерации



**Использование метода
зеркального сопоставления
данных при анализе
координированного
обследования прямых
инвестиций**



Координированное обследование прямых инвестиций (CDIS)

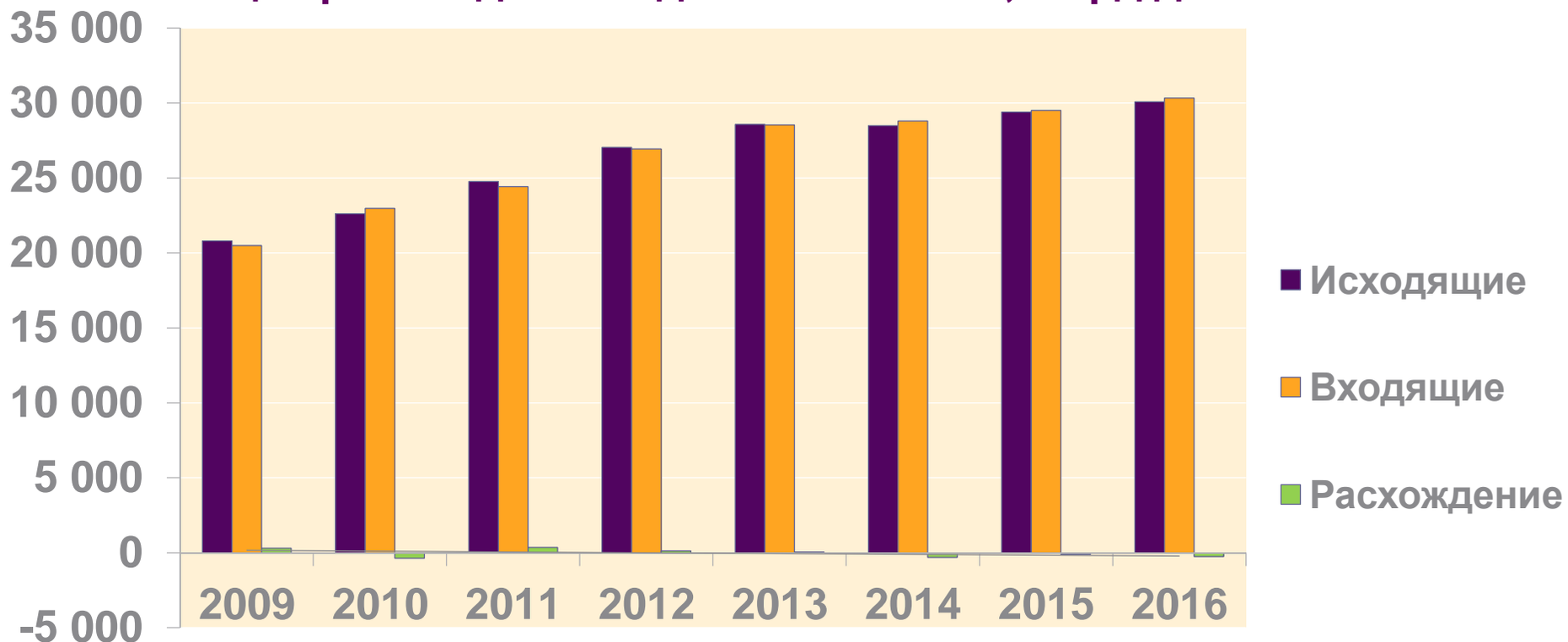
Ежегодное

Проводит
МВФ

Цель: повышение
качества статистической
информации об остатках
по ПИ

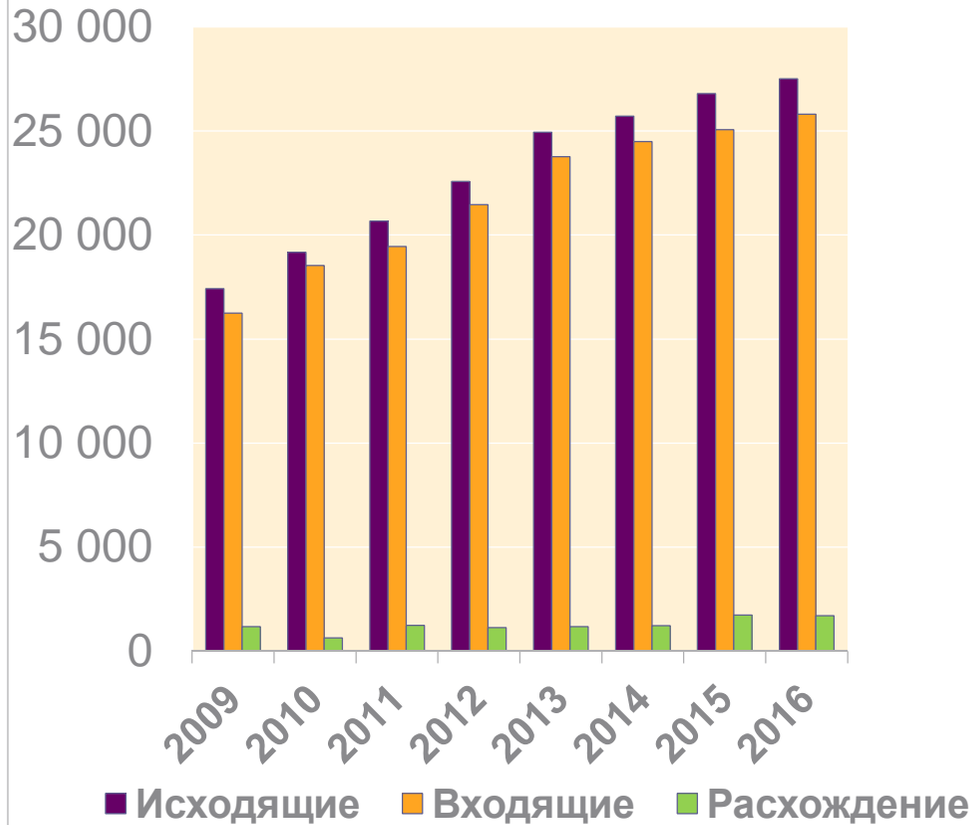
Детализированное
представление по
непосредственным
странам-контрагентам

Общее расхождение в данных по CDIS, млрд долл. США

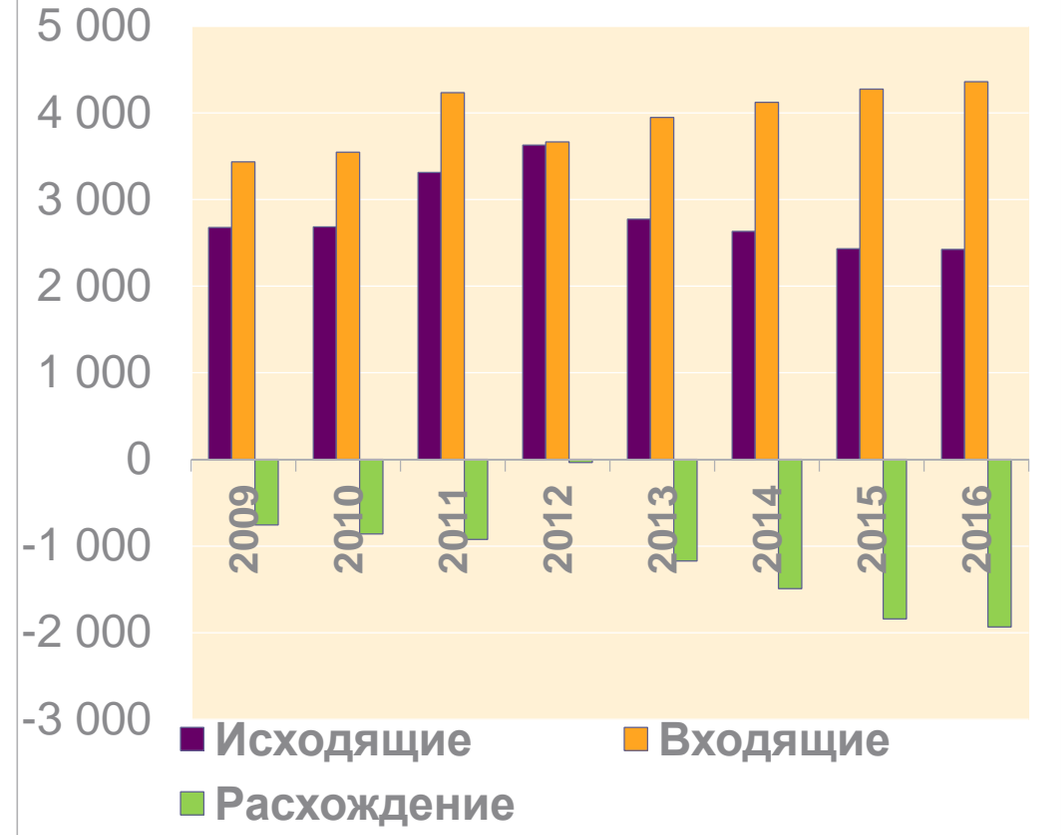




Расхождение в данных по участию в капитале, млрд долл. США



Расхождение в данных по долговым инструментам, млрд долл. США



Причины расхождения данных:

- не все страны принимают участие в данном обследовании;
- не все отчитывающиеся страны, предоставляют данные по исходящим инвестициям;
- существуют двусторонние расхождения на уровне отдельно взятых стран.



Банк России

Центральный банк Российской Федерации

7



Сопоставление данных по остаткам
прямых инвестиций Российской
Федерации со странами-контрагентами



Наиболее крупные расхождения по входящим инвестициям в Российскую Федерацию за 2016 год (млрд долл. США)

	Страна-контрагент	Входящие инвестиции (данные РФ)	Инвестиции в РФ (данные страны-контрагента)	Расхождение	%
1	Кипр	135,5	30,5	-105	-77
2	Люксембург	11,9	21,3	9,4	79
3	США	2,2	10,6	8,4	382
4	Италия	3,8	11,5	7,7	203
5	Ирландия	6,5	0,5	-6,0	-92
6	Швеция	3,9	7,6	3,7	95
	Общий итог (55 стран)	278,4	203,2	-75,2	
	Общий итог (64 страны)	378,0	203,3	-174,7	



Наиболее крупные расхождения по исходящим из Российской Федерации инвестициям за 2016 год (млрд долл. США)

	Страна-контрагент	Исходящие инвестиции (данные РФ)	Инвестиции из РФ (данные страны-контрагента)	Расхождение	%
1	Кипр	141,5	32,8	-108,7	-77
2	Ирландия	-18,0	0,4	18,4	-102
3	Люксембург	-20,0	-39,1	-19,1	96
4	Беларусь	3,8	10,6	6,8	179
5	Германия	7,6	4,6	-3,0	-39
	Общий итог (72 страны)	247,3	129,5	-117,8	
	Общий итог (86 стран)	334,3	130,9	-203,4	



Основные причины расхождения данных в остатках по прямым инвестициям:

Методологические

- Использование различных методов оценки некотируемых акций.

Причины, связанные с охватом данных

- Учет предприятий специального назначения;
- трудности с учётом недвижимости;
- данные по сестринским предприятиям, в случае, когда конечный контролирующий инвестор - нерезидент.

Принципы учета

- В CDIS предполагается учет инвестиций по непосредственному контролирующему инвестору.

Различные критерии и источники информации

- Основные источники информации: обследования предприятий за прошлые периоды и финансовая отчетность компаний, но могут использоваться иные.

Технические причины

- Наличие временных лагов, использование обменных курсов и т.п.



Банк России

Центральный банк Российской Федерации



**Роль международных
организаций в процессе
зеркального сопоставления
данных**



ОЭСР

- Организует двусторонние встречи по асимметрии данных в рамках рабочей группы по статистике международных инвестиций.

Евростат

- Разработана и введена в эксплуатацию система обмена данными «Сеть по прямым инвестициям» (FDI Network).

ЕАЭС

- Проводится зеркальное сопоставление данных на двусторонней основе.

МВФ

- Расширение числа стран-участников CDIS;
- методология;
- организация двусторонних сопоставлений данных между странами.



Международная рабочая группа по устранению межстрановых расхождений данных Координированного обследования прямых инвестиций.

- Инициатива МВФ;
- Принимали участие представители международных организаций и 22 стран;
- Российская Федерация провела встречи с представителями Австрии, Германии, Индии, Ирландии, Италии, Кипра, Китая, Японии.
- Итоги двусторонних встреч позволили выявить основные причины расхождений данных Российской Федерации со странами-контрагентами:
 - различия в учете данных по недвижимости;
 - неполный охват данных, в том числе страны-партнеры не учитывают большое количество компаний, являющихся дочерними структурами крупнейших российских предприятий;
 - различия в методологии учета, в частности значительный объем данных приходится на инвестиции, учитываемые Россией как активы по round-tripping, тогда как страны-контрагенты в своих данных по входящим инвестициям эти суммы не отражают;
 - страны-партнеры не учитывают в своих расчетах обратные инвестиции.



Выводы:

- **Метод зеркального сопоставления данных** позволяет выявить наличие и основные причины расхождений в данных, определить перечень стран-контрагентов среди составителей статистики по прямым инвестициям, с которыми необходимо вести работу в данном направлении.
- Существуют причины, в том числе связанные с вопросами конфиденциальности, препятствующие скорейшему устранению расхождений. В связи с этим требуется дальнейшая работа в этом направлении.
- Наиболее эффективным методом является возможность проведения двусторонних встреч по сопоставлению данных, при этом их эффективность определяется степенью открытости стран и возможностями делиться этими данными.
- Важную роль в данном процессе играют международные организации, которые могут оказывать содействие, как проведению различных форматов встреч, так и решению проблем, возникающих в ходе обмена информацией между странами.



Банк России
Центральный банк Российской Федерации

15



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!