



School of
Management and Law

Панельная дискуссия

Интеграция РСГФ2014/ЕСНС2010/СНС и отчетность по МСУГС/ЕРАSAS



Формирование компетенции. Преодоление границ.

Профессор, доктор Андреас Бергманн, Institut für Verwaltungs-Management
andreas.bergmann@zhaw.ch

Кейс Швейцарии

Швейцарская Конфедерация

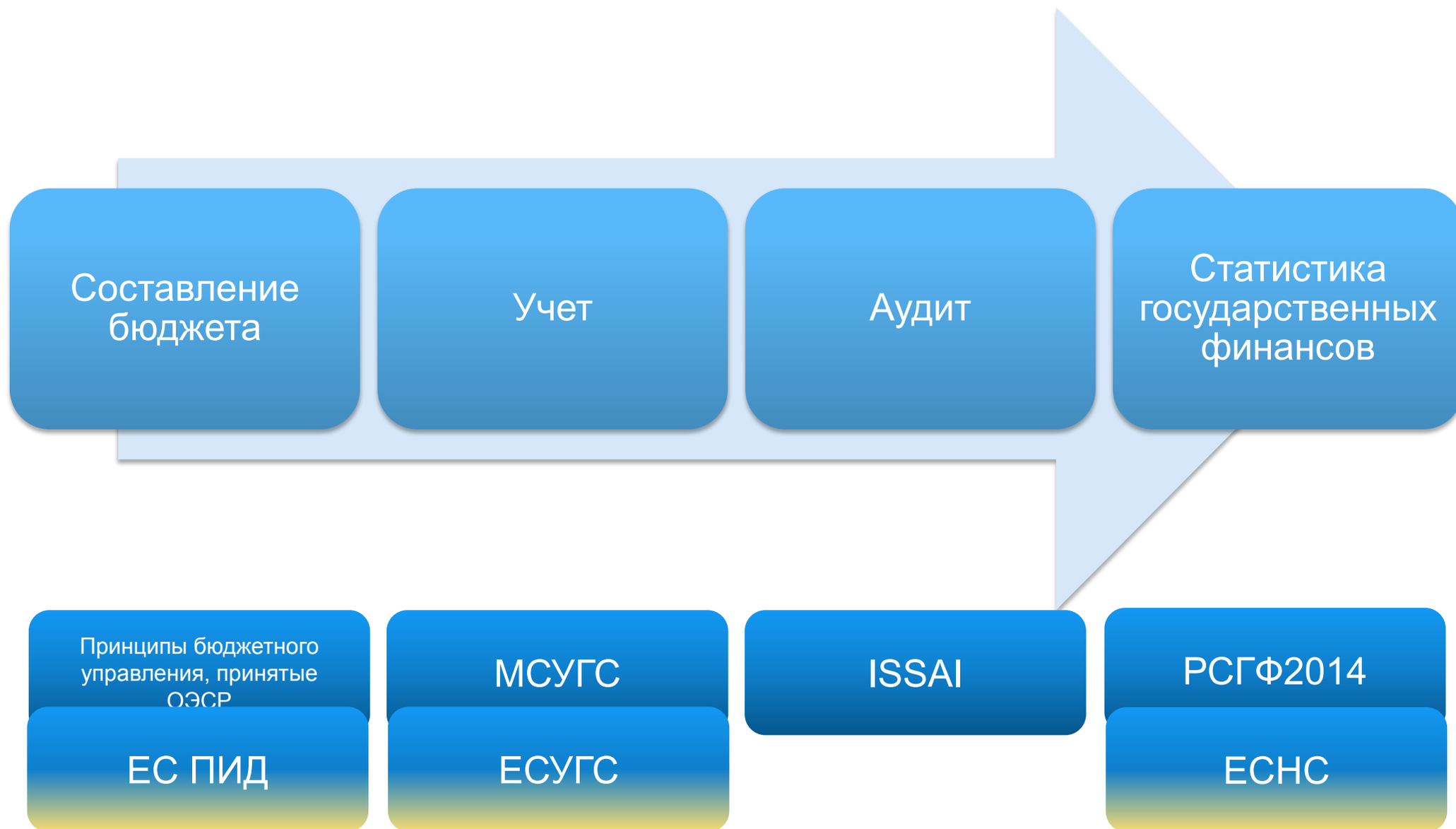


- 1 Zürich
- 2 Bern
- 3 Luzern
- 4 Uri
- 5 Schwyz
- 6 Obwalden
- 7 Nidwalden
- 8 Glarus
- 9 Zug
- 10 Fribourg / Freiburg
- 11 Solothurn
- 12 Basel-Stadt
- 13 Basel-Land
- 14 Schaffhausen
- 15 Appenzell Aussenrhoden
- 16 Appenzell Innerrhoden
- 17 St. Gallen
- 18 Graubünden / Grischun / Grigioni
- 19 Aargau
- 20 Thurgau
- 21 Ticino / Tessin
- 22 Vaud / Waadt
- 23 Valais / Valais
- 24 Neuchâtel / Neuenburg
- 25 Genève / Genf
- 26 Jura



- 8,5 млн жителей (98-ое место)
- Площадь — 41 000 кв.км. (135-ое место)
- ВВП: 660 млрд долл. (17-ое место)
- Основана в 1291 году, федеральная республика с 1848 года
- 26 конституционно "суверенных" штатов (также называемых кантонов)
- Учет в государственном секторе НЕ входит в конституционные полномочия федерального правительства

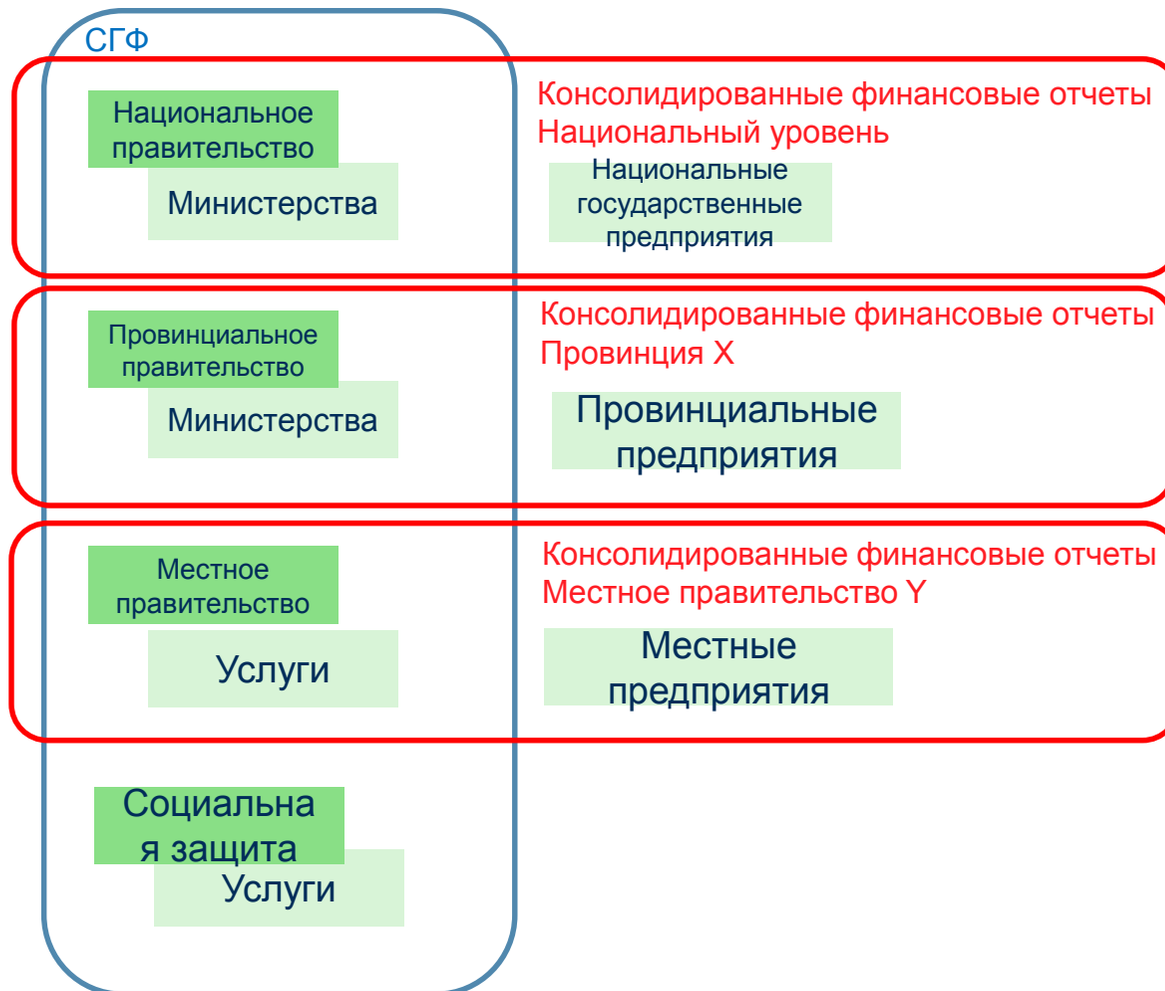
Признанные на международном уровне стандарты УГФ



... и их принятие в Швейцарии



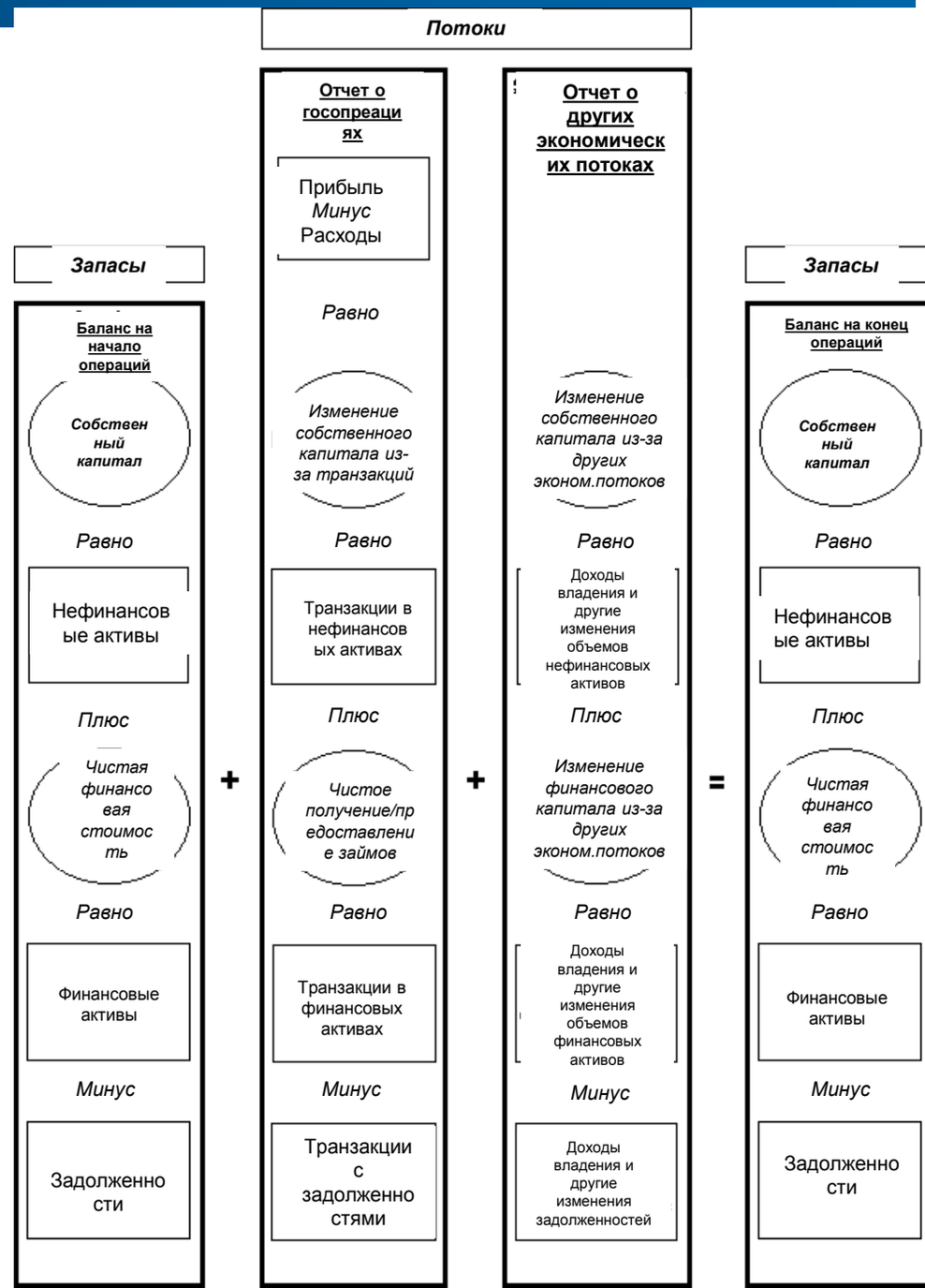
Статистика государственных финансов (СГФ/ЕСНС) и МСУГС



Взаимодействие СГФ с финансовыми отчетами

Статистика государственных финансов (СГФ)

Аналитические основы



Учет и отчетность

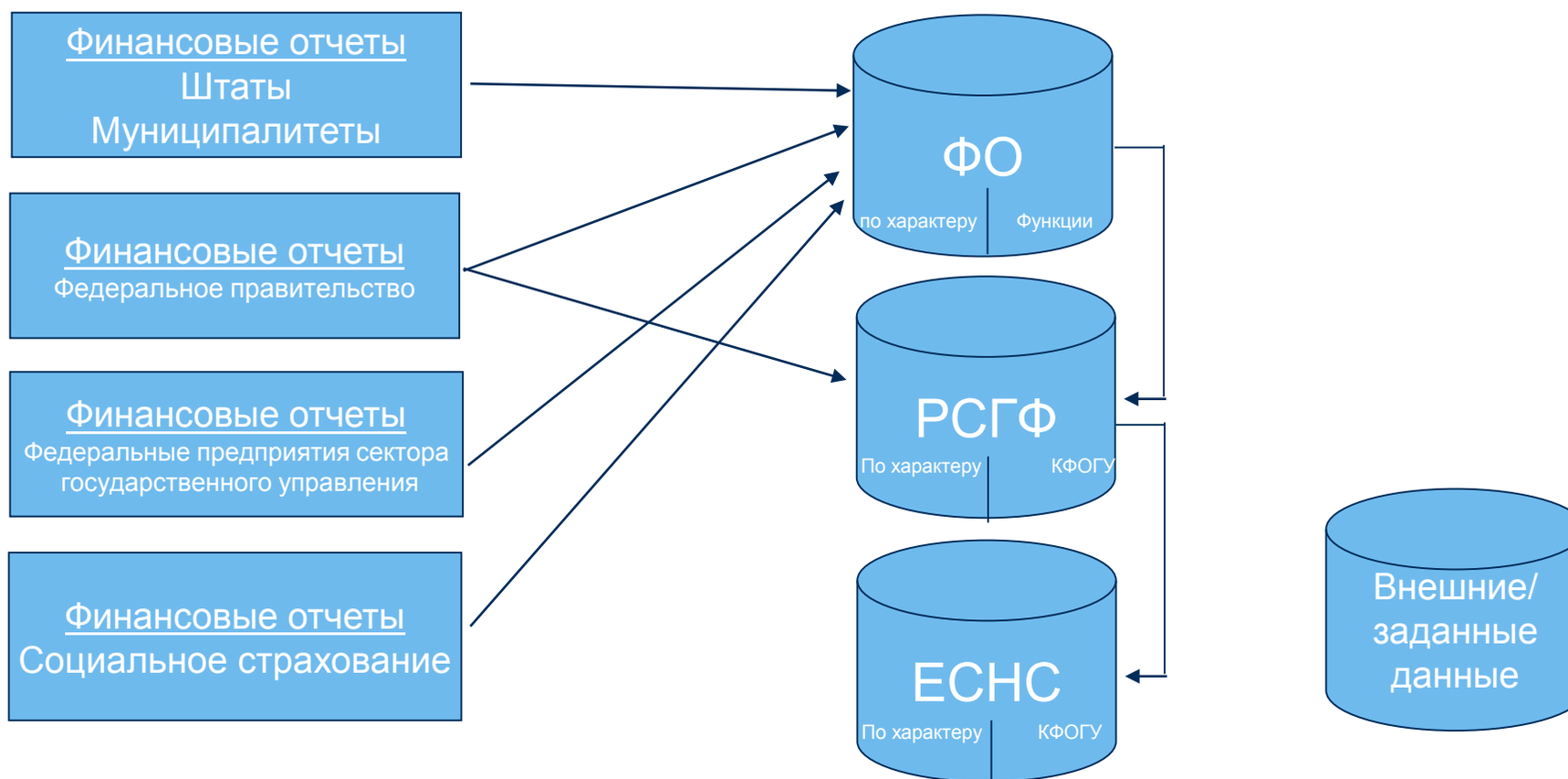
Унифицированный план статей с переходом в СГФ



Интеграция

Потоки данных

В случае Швейцарии



На основании данных FFA, 2008 г.



Заключение

- Главное — интеграция функций УГФ
- Необходим унифицированный план счетов с переходом к СГФ
- Необходимо составить список институциональных предприятий и их размещения в соответствии с консолидацией и секторизацией (СГФ)
- В то же время, для выполнения целей СГФ необходимо внести некоторые изменения (в частности, измерения), поскольку МСУГС/НАМ2 и СГФ следуют схожим, но не одинаковым принципам (в частности при выборе исторической стоимости по МСУГС/НАМ2)
- Необходимо четко определить поток данных