



ЦИФРОВЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ
И ПРАВО

Информатизация внутреннего финансового контроля

Балахонцев Григорий Максимович

Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова

Студент 3 курса Высшей школы государственного аудита, Кафедра правовых дисциплин

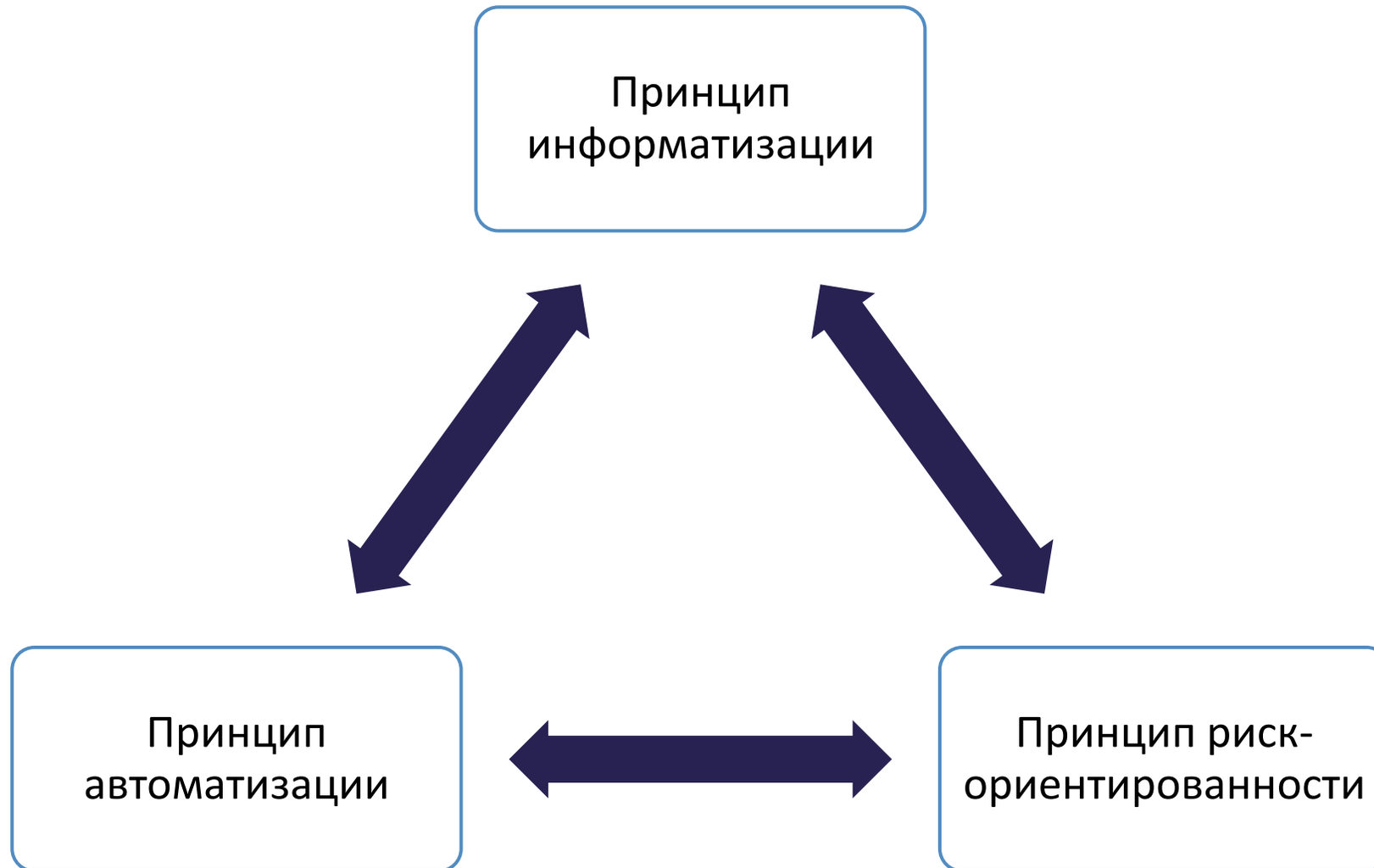
Казань - 2022

Информационные технологии в практике ВГФК



ЦИФРОВЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ
И ПРАВО

Принципы контрольной деятельности



Инструмент анализа рисков

Риск-анализ:

- Отбирает объекты для проверок через алгоритмы многофакторной модели расчета рисков на основе критериев «вероятность» и «существенность»
- Позволяет автоматизировать анализ информации об объектах контроля для составления плана контрольных мероприятий на год
- Переводит стадию планирования контрольных мероприятий в электронный формат



Паспорт объекта контроля

Паспорт объекта контроля

Тип организации: Разделы паспорта: Период с по руб

Объект контроля:

ИНН: КПП: Код по СВР: Сформировать паспорт с учётом подведомственных учреждений

[Перейти к отчёту "Реестр паспортов объектов контроля"](#)

Полное наименование объекта контроля:
Территория:

Паспорт объекта контроля
территориальных органах федеральной казначейства

Функционал поиска

Рейтинг объекта контроля

Вид рейтинга	Общий составной рейтинг ФК		Рейтинг по закупкам		Рейтинг по финансовому менеджменту		Рейтинг качества системы ВФА	
	Значение	Рейтинг	Значение	Рейтинг	Значение	Рейтинг	Значение	Рейтинг
01.08.2019	78,11	BB.к	100,00	AAA.uz	79,40	BB+.mf	54,94	CC.va
01.09.2019	78,11	BB.к	100,00	AAA.uz	79,40	BB+.mf	54,94	CC.va
01.10.2019	78,11	BB.к	100,00	AAA.uz	Нет данных	Нет данных	54,94	CC.va
01.11.2019	78,11	BB.к	100,00	AAA.uz	79,40	BB+.mf	54,94	CC.va
01.12.2019	78,11	BB.к	100,00	AAA.uz	79,40	BB+.mf	54,94	CC.va

Рейтингование объектов контроля

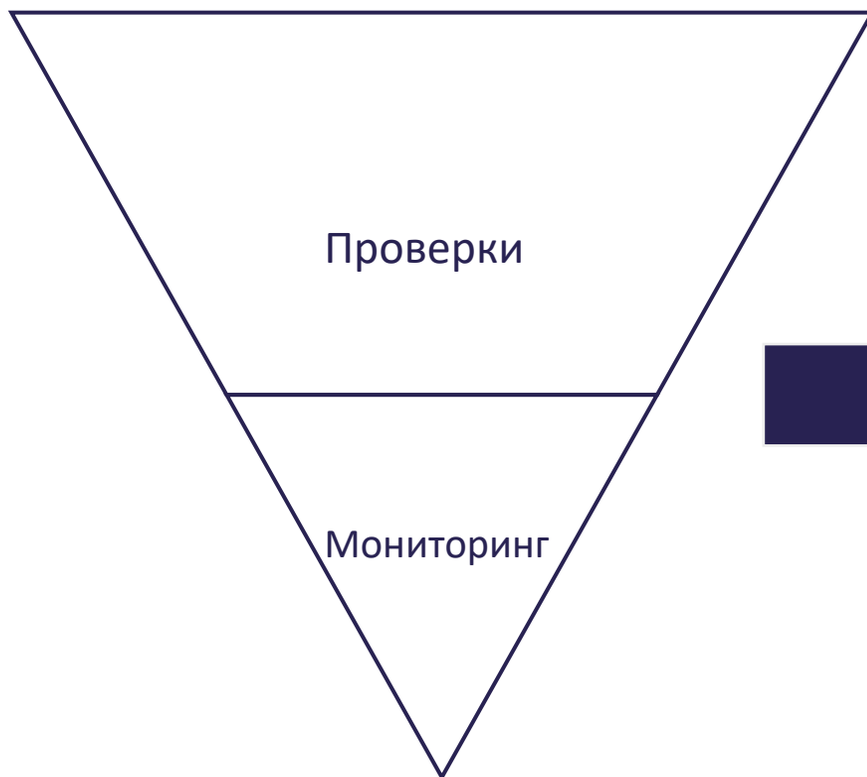
Новая парадигма ВГФК



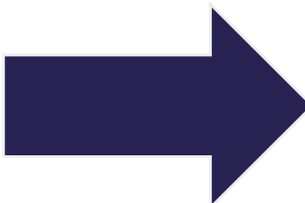
ЦИФРОВЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ
И ПРАВО

Особенности ВГФК при информатизации

Старая парадигма



Новая парадигма



Проблемы нормативно-правового регулирования



ЦИФРОВЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ
И ПРАВО

Нормативно-правовое регулирование ВГФК

Нововведения в регулировании ВГФК:

- Применение риск-ориентированного подхода
- Закрепление права доступа ревизоров к ИС объектов контроля
- Установление принципов, обеспечивающих применение информационных технологий

БК РФ (п. 3
ст. 269.2)



Стандарты
ВГФК

Заключение

- Действующее нормативно-правовое регулирование содержит существующую в Бюджетном кодексе систему ВГФК, изредка адаптируя новую методологию
- Практика внедрения информационных технологий в контрольную деятельность и признание недостатков существующей системы ВГФК являются предпосылками перехода к SMART-контролю



Спасибо
за внимание!

Балахонцев Григорий Максимович

Московский Государственный университет имени М. В. Ломоносова

Студент 3 курса Высшей школы государственного аудита, Кафедра правовых дисциплин

grigoriy.balakhontsev@yandex.ru