



# Цифровая повестка тарифного регулирования

**Айрат Гиниятуллин**  
**ФБУ «ИТЦ ФАС России»**





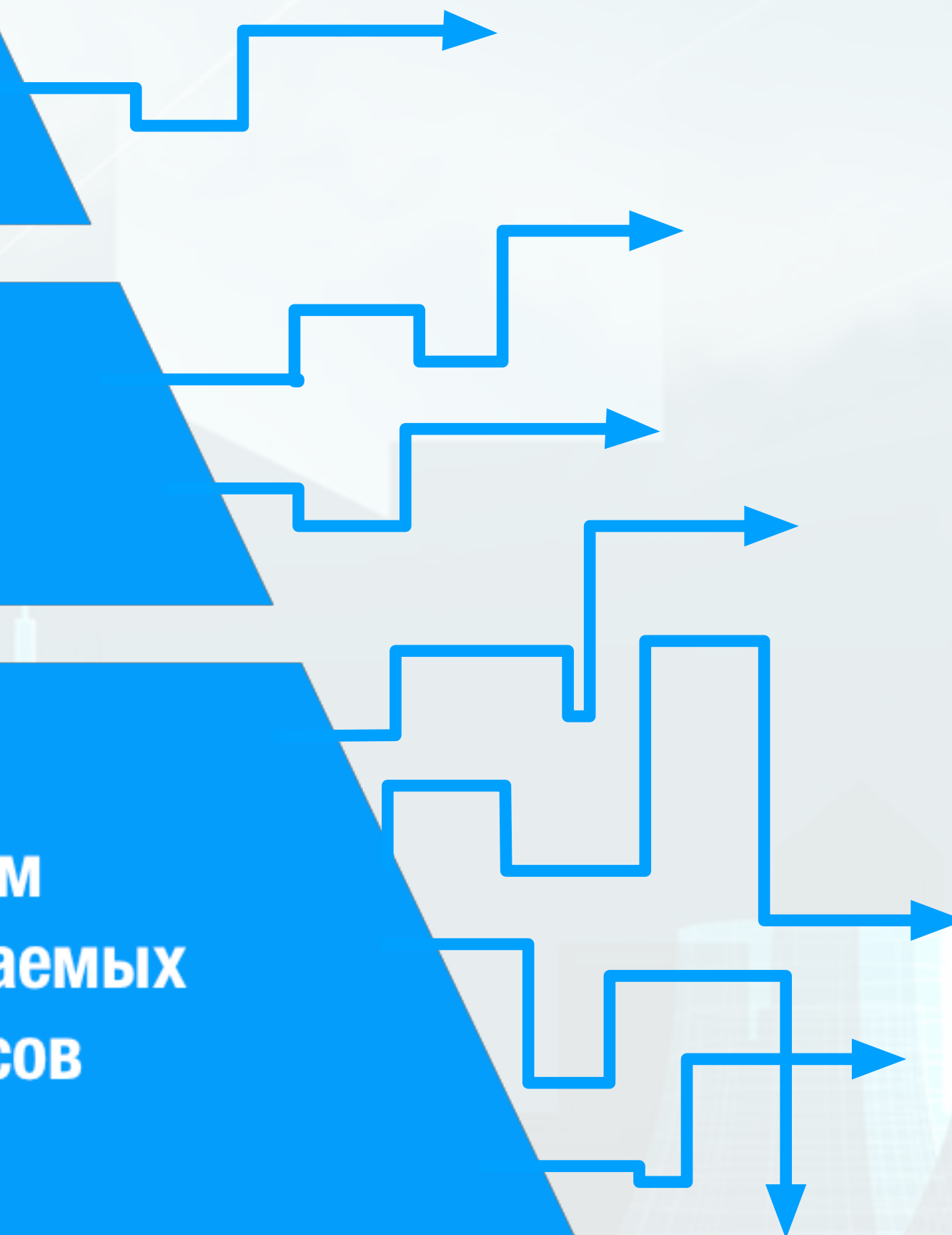
# Цифровое неравенство



Влияние на нормативную базу



Объем  
затрачиваемых  
ресурсов







# Цели

- снижение трудоемкости предоставления данных:
  - а) однократный ввод данных
  - б) снижение объема предоставляемых данных
- сокращение сроков принятия решения
- прозрачность процесса принятия тарифных решений





# Образ будущего

- сбор и обработка данных в цифровом (электронном, машиночитаемом) виде
- автоматизация расчета и принятия тарифного решения
- доступ к информации всем участникам отрасли, а также смежных отраслей в машиночитаемом формате





# Что нужно сделать?

- создать единую модель данных в сфере тарифного регулирования - система показателей, их интерпретации и взаимосвязей
- настроить бесшовный инфообмен систем «РСО - Ведомства», «Ведомства-Ведомства»
- настроить систему нормативов и индикаторов для принятия тарифных решений
- обеспечить доступ в машиночитаемом виде на основе стандартов раскрытия информации





# Подход к технической реализации

1. межведомственная рабочая группа
2. обследование (конкретные отрасли, формы отчетности, набор показателей, модель данных)
3. пилотные регионы (в т.ч. выработка целевых показателей необходимости/достаточности цифровой трансформации)
4. оценка результатов и доработка модели
5. тиражирование
6. совершенствование модели данных и алгоритмов





# Игра по правилам завтра и послезавтра

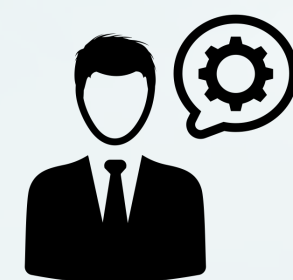
## Нормативная основа

Предложение	Инструмент	Площадка
Закон о ценообразовании	Подзаконные акты	ФАС России (рабочие группы с экспертами)
Регуляторный контракт	Разработка типовых форм контракта и регламента	Семинар (анализ имеющегося опыта +/-) => Предложения
Контроль сроков процесса регулирования тарифов	Формулы/Регламент	Минэкономразвития совместно с ФАС России
Синхронизация изменений в НПА с тарифным регулированием	Пакетное изменение НПА	Межведомственное взаимодействие ФОИВ

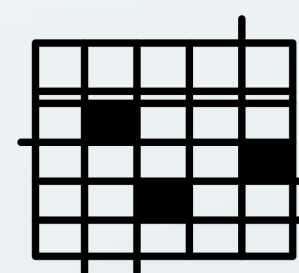




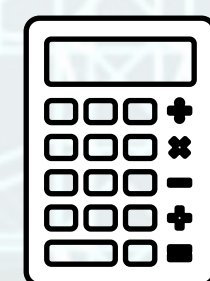
# Дорожная карта развития региональной автоматизации тарифного регулирования



Рабочая группа по гармонизации НПА и ведению НСИ, разработан регламент ведения базы показателей



Определение закрытого набора показателей, необходимого для расчета тарифа (онтология тарифного регулирования)



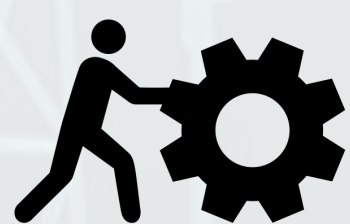
Апробирование расчетов



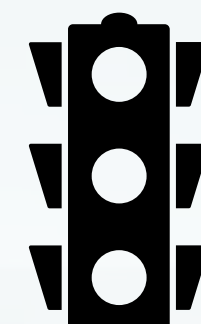
Закрепление показателей и порядка взаимодействия в НПА



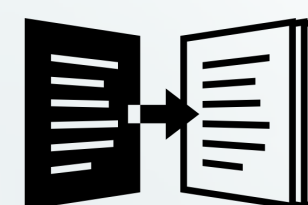
Сбор данных на бумаге



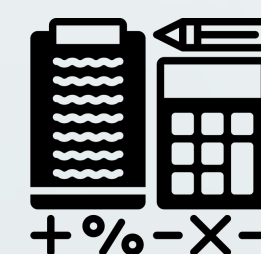
Прохождение тарифной кампании в ручном режиме



Настройка системы нормативов и индикаторов для принятия тарифных решений



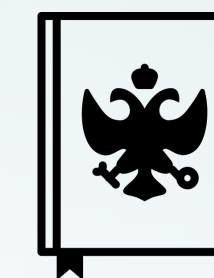
Унификация тарифных меню, тарифных заявок, экспертных заключений



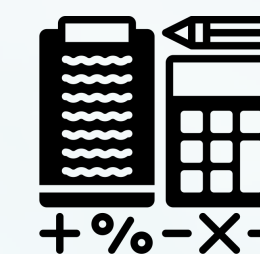
Формирование предложений по унификации учетных политик организаций и изменений федеральных НПА



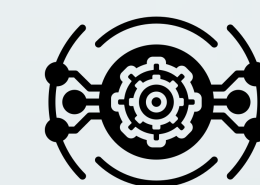
Формирование единой системы сбора данных для федерального и регионального уровня



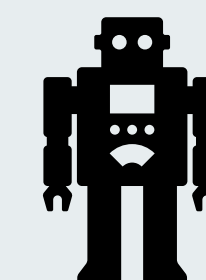
Федеральные НПА закрепляют закрытый набор показателей и требования к учетным политикам организаций



Учетные политики организаций приведены в соответствие требованиям автоматизированно расчета тарифов



ИС организаций готовы к автоматической передаче показателей



Сбор показателей с организаций и расчет происходит автоматически