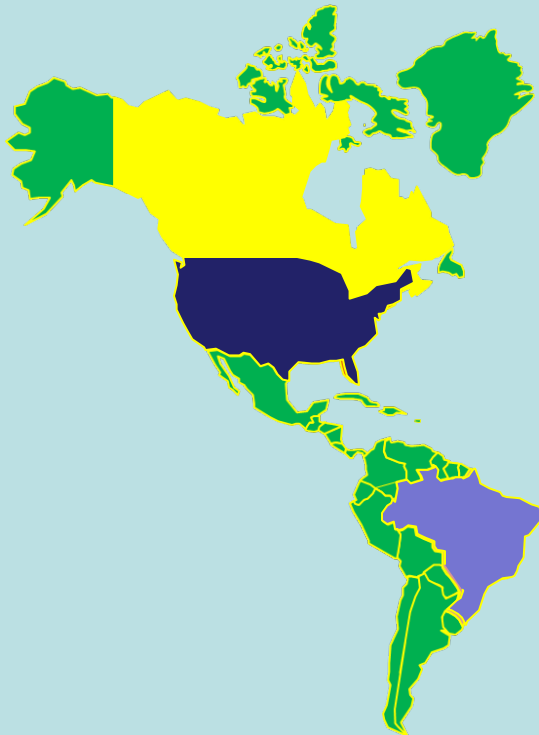


**Кластерно-сетевая регионализация как
основа формирования единого
инновационного пространства и
жизнеспособности Единого
экономического пространства России-
Беларуси-Казахстана в XXI веке**

Новикова Ирина Васильевна

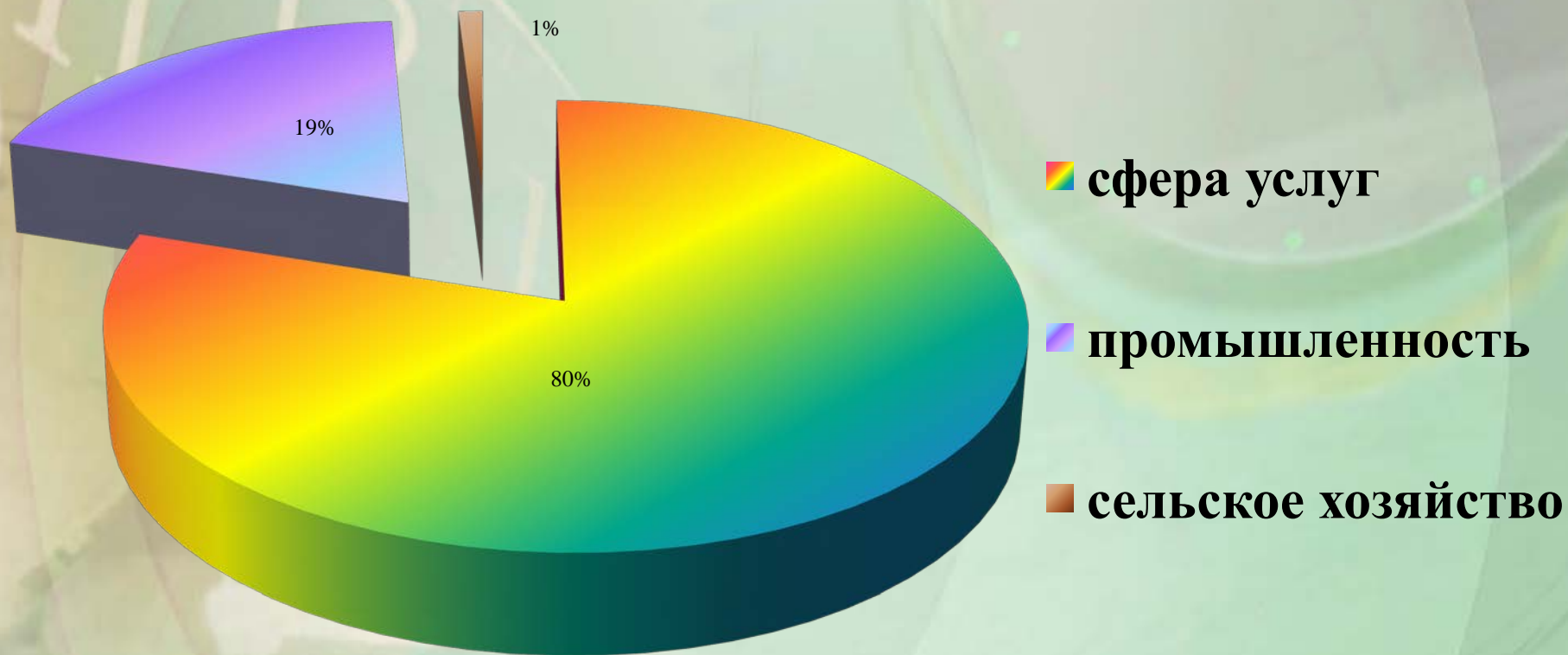
доктор экономических наук,
профессор,
зав. кафедрой экономической теории
Академии управления при Президенте
Республики Беларусь



Смена парадигмы мирового развития предполагает:

1. обновление способа производства, означающее переход от индустриальной стадии к постиндустриальной,
2. обновление всего общественного уклада через переход от капиталистической системы к пост капиталистической ,
3. переход к новой координации деятельности экономических субъектов – от рыночно-иерархической координации к кластерно-сетевой .

Макроструктура стран G7



Первая характеристика
постиндустриальной экономики и
форма ее существования

ЭКОНОМИКА ЗНАНИЙ

Вторая характеристика
постиндустриальной экономики и
форма ее существования

информационная
ЭКОНОМИКА

Третья характеристика
постиндустриальной экономики и
форма ее существования

сетевая экономика

Глобализация - Геоэкономика

**Процесс
глобализации**

*Конечная
цель*

**Единая сетевая мировая
экономика - геоэкономика**



Эволюция государственно оформленных рыночных систем и переход их на новый уровень – мировой рыночной системы





50 крупнейших ТНК



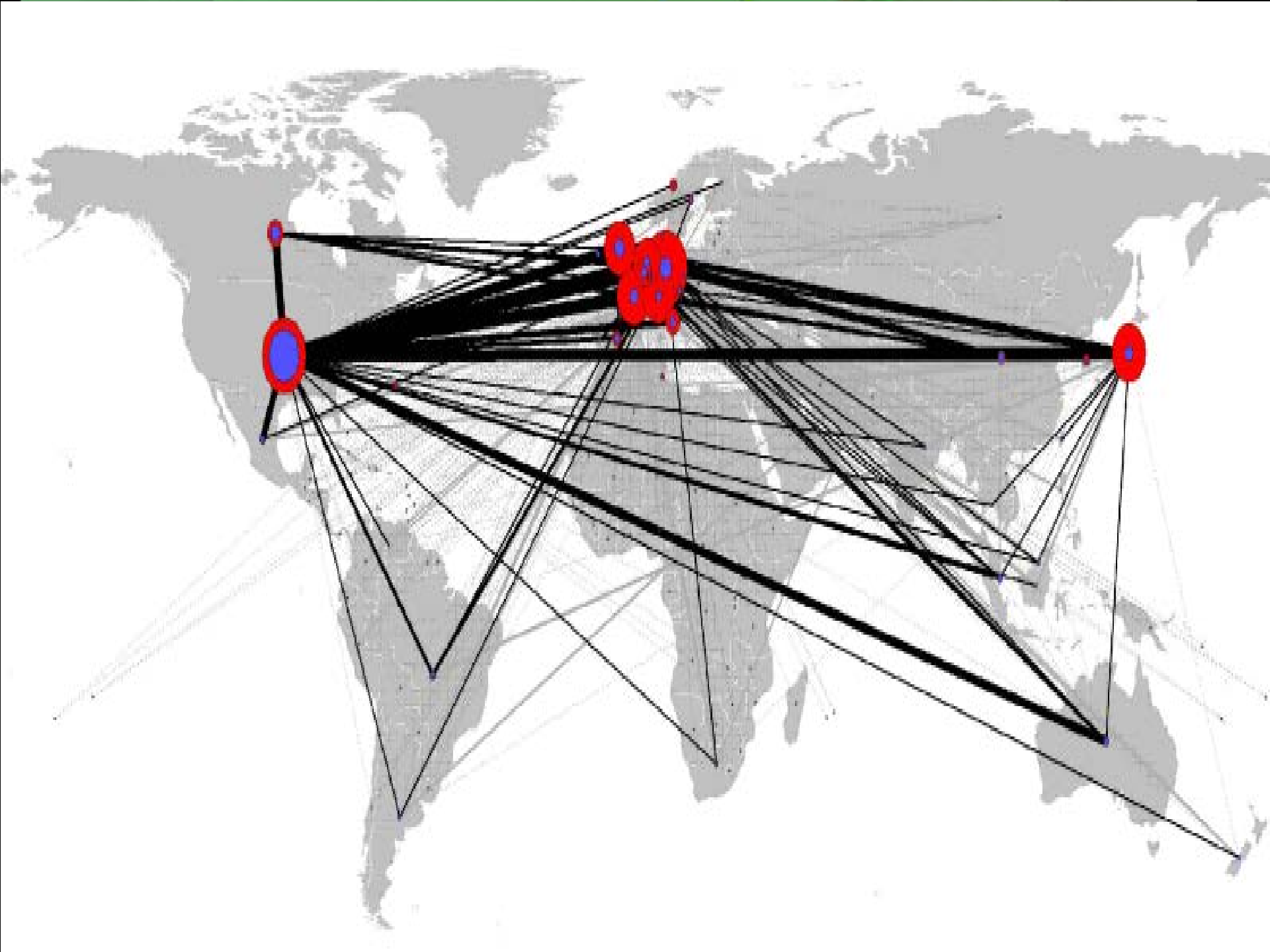
25 самых прибыльных ТНК



500 крупнейших ТНК

Исследование показало распределение держателей корпоративных акций между отраслями явно поляризовано в пределах трех основных регионов – *Европе, Северной Америке, ЮВА*

1. эти регионы представляют собой **98%** всех направленных вовне связей с другими странами и
2. **82%** всех входящих связей в эти регионы, демонстрируя тем самым диспропорцию власти над миром и зависимость всего мира от этих центров
3. на Африку приходится только около 1% связей ТНК
4. очевидно, что существуют сильные связи между **Востоком и Западом**, где наибольшая интенсивность «акционерных связей» преобладает в трансатлантической зоне между *Европой и Америкой*



Анализ 43063 транснациональных корпораций и «акционерных связей» между ними позволил создать карту 1318 компаний, которые:

- 1. владеют 20% оперативной прибыли от глобального объема ;**
- 2. владеют через свои доли в акционерном капитале большей частью крупнейших в мире «голубых фишек» (высоконадежных компаний) и фирм-производителей в реальной экономике.**
- 3. Таким образом, их доходы составляют уже не 20%, а 60% всех мировых доходов**

Научно-инновационная сеть

представляет собой гибридный вариант координации экономической деятельности между экономическими субъектами или деловыми единицами на основе долгосрочных соглашений (контрактов). В данной сети каждый вовлеченный в неё подчинен единой цели всей группы на основе своей связи с единым бизнес-процессом – созданием инновационной продукции и её продвижением на рынок.



Характеристика научно-инновационных кластеров

1. Ядро кластера – центры превосходства;
2. Формирование на открытых платформах в рамках интеграционной группировки;
3. Отход от любых иерархичных конструкций с замкнутым контуром и вертикальной субординацией к горизонтальному взаимодействию;
4. Привлечение научных сотрудников из-за рубежа, в том числе уехавших соотечественников;
5. Формирование единого «инновационного лифта» и инновационного пространства в рамках ЕврАзЭС.



Спасибо за внимание!