

Межрегиональное неравенство в крупных постсоветских странах

Роль ренты и политики
государства

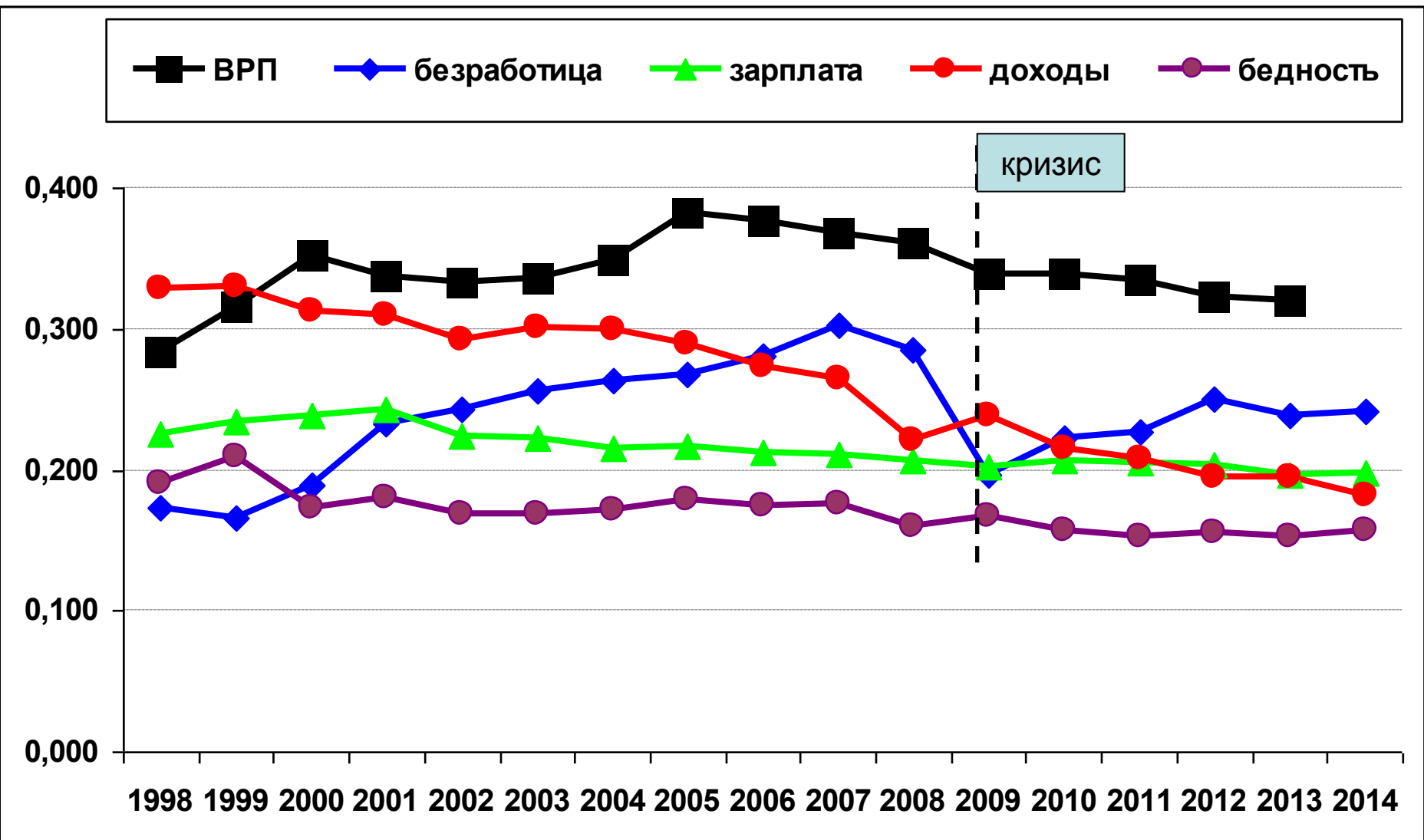
Н. Зубаревич
МГУ-НИСП

Неравенство регионов: мировые тренды

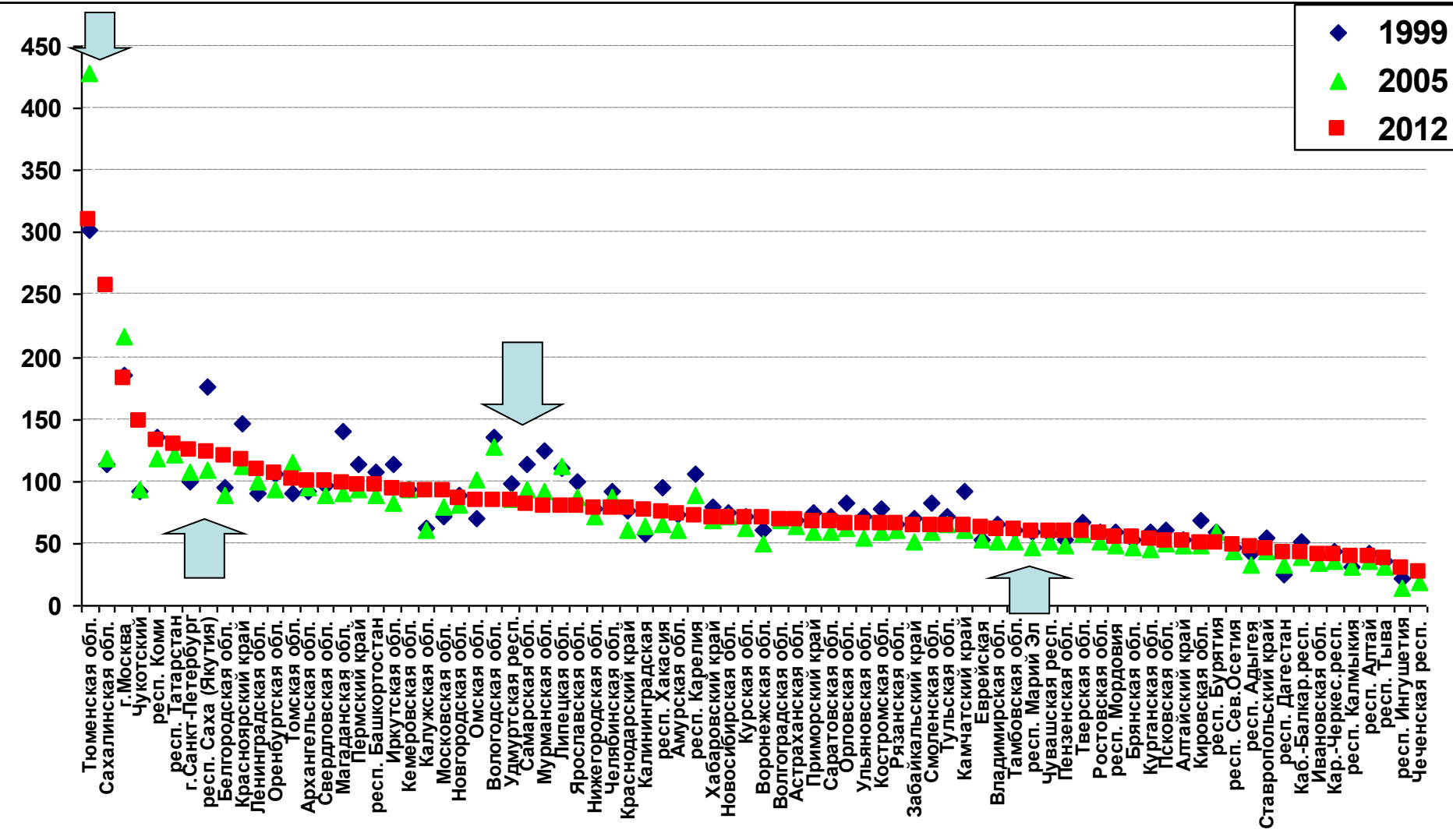
- **Страны догоняющего развития** - экономика растет за счет опережающей динамики регионов с конкурентными преимуществами – **региональное неравенство усиливается**
- **Развитые страны ЕС** - политика смягчения неравенства регионов с помощью перераспределения – результаты скромные
- **Постсоветские страны** с сырьевой рентой и без – каковы тренды и устойчивы ли они?

Межрегиональные неравенства в России

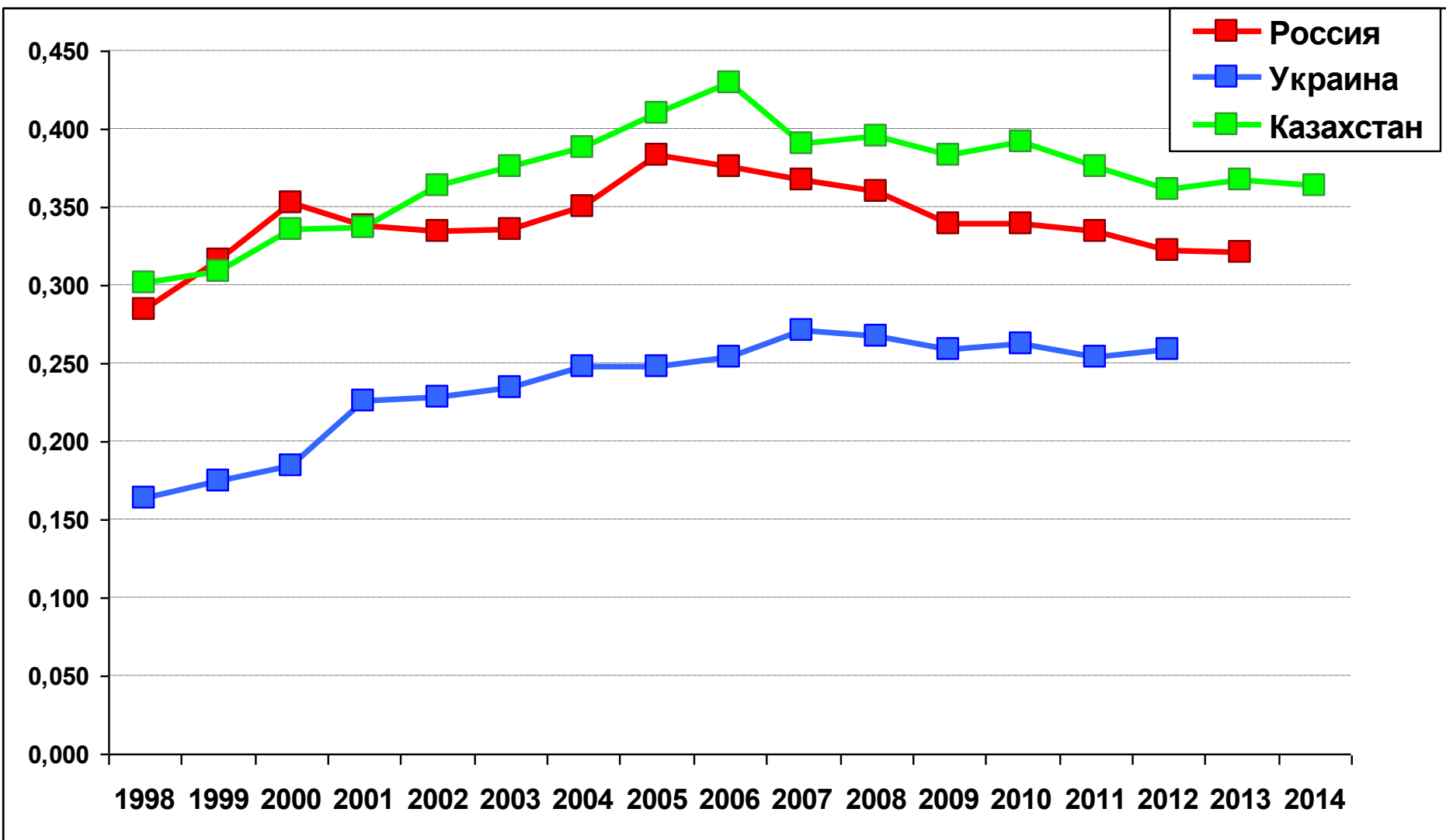
Индекс Джини (расчеты - С.Г.Сафонов, МГУ)



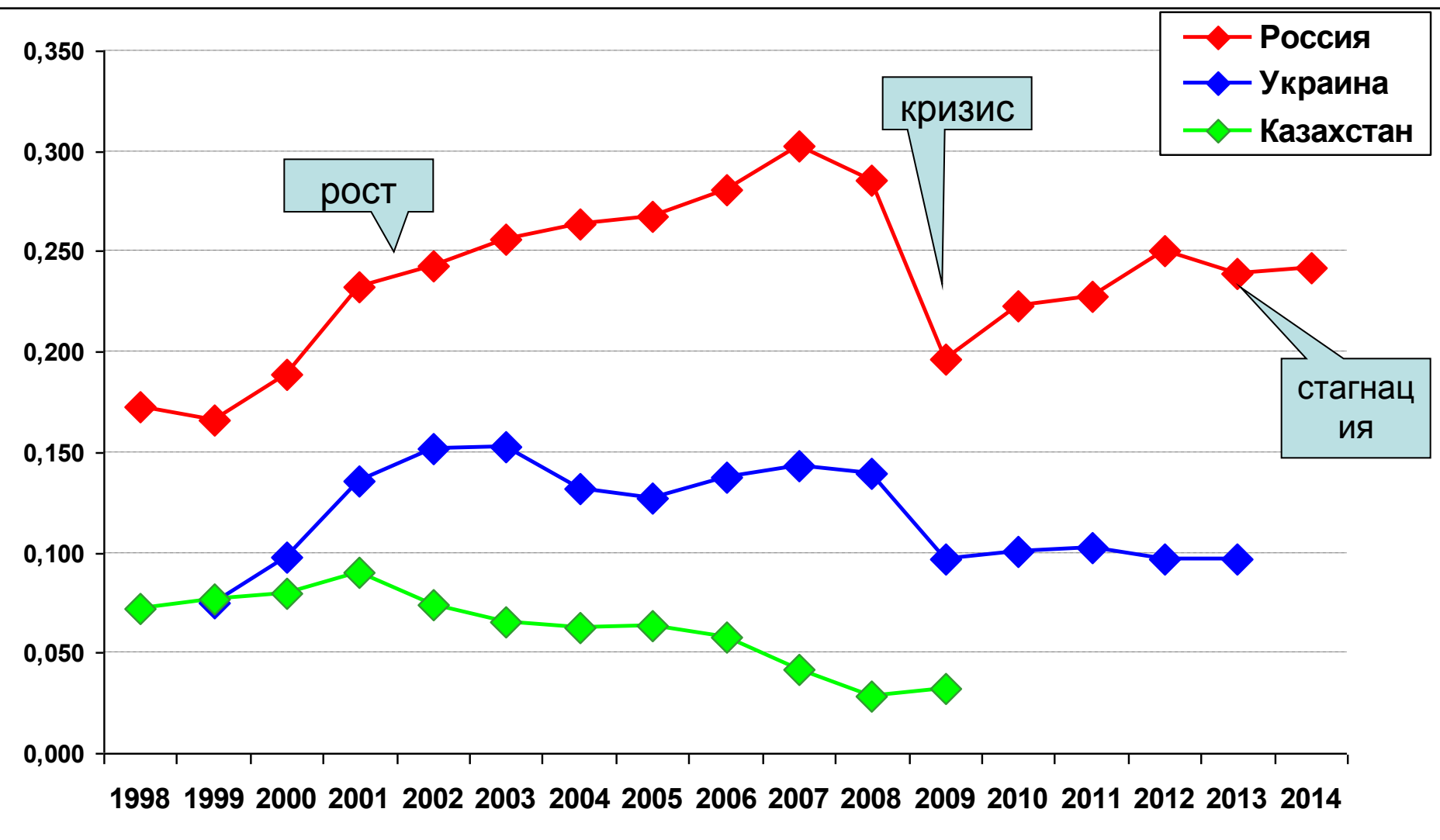
Смягчение экономического неравенства: слабые догоняют или сокращается разброс показателей? Душевой ВРП с корректировкой на цены, в % к среднему по РФ



Сырьевые экономики – более сильное неравенство, но политика перераспределения ренты его смягчает Индекс Джини для душевого ВРП

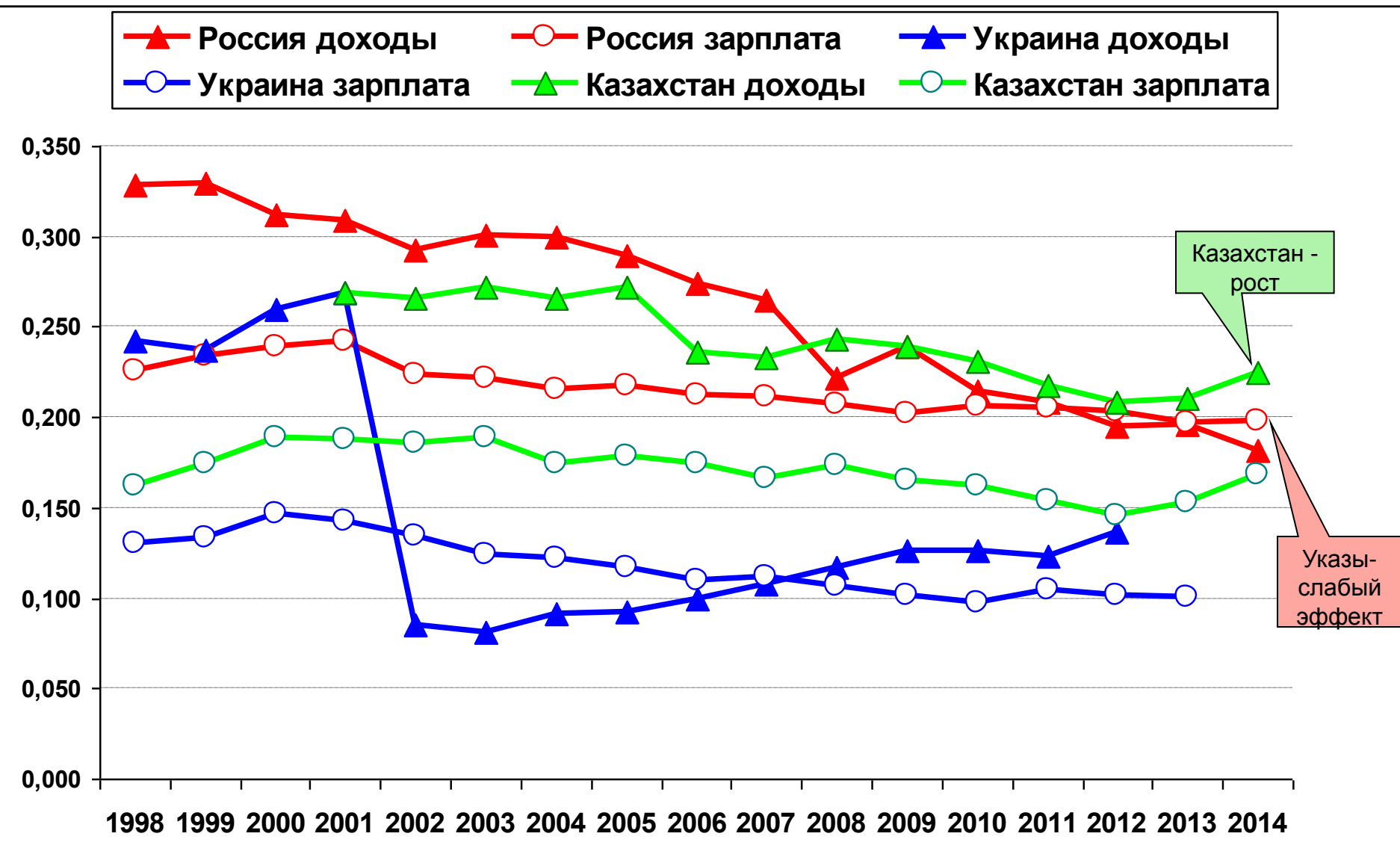


Динамика неравенства по уровню безработицы подтверждает теорию, если измерения адекватны Индекс Джини для уровня безработицы (МОТ)



Перераспределение ренты сильнее смягчало неравенство по доходам, чем по зарплате. Меньше рента – рост неравенства.

Индекс Джини для среднедушевых доходов и средней зарплаты



Неравенство регионов крупных постсоветских стран: тренды и перспективы

- За период 1998-2014 гг. рост ренты помог смягчить неравенство регионов, особенно по доходам населения, но этот тренд завершился (Россия и Казахстан).
- **Цикличность трендов неравенства связана с динамикой ренты: выравнивание усиливается при большой ренте**
- При сокращении ренты рост неравенства регионов по доходам и зарплате возобновится, но будет относительно медленным
- Безработица – снижение неравенства регионов (кризис)
- Экономическое неравенство регионов – стагнация до начала нового цикла экономического роста
- Прогноз до 2020-х - сдвиг в сторону стран догоняющего развития (дивергенция) неравенства регионов России и Казахстана. Украина – давно в этом тренде.