





# ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА: ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ И МИРОВАЯ ПРАКТИКА


Подготовили:  
Пантюхина Любовь  
Панькова Анастасия



**Производительность труда -**  
количество труда, затраченного  
работником в определенный промежуток  
времени. Измеряется количеством  
времени, затраченного на производство  
единицы продукции, или количеством  
продукции, произведенной в единицу  
времени.



На предприятиях производительность труда измеряется показателем выработки продукции на одного работника или в единицу времени.



В то же время производительность труда можно измерять как отношение физического объема национального дохода к численности работников материального производства.

Общий подход определения  
производительности труда может быть  
выражен формулой:

$$П_{т} = \frac{П}{Т},$$

где

$П_{т}$  — производительность труда;

$П$  — продукт в той или иной форме;

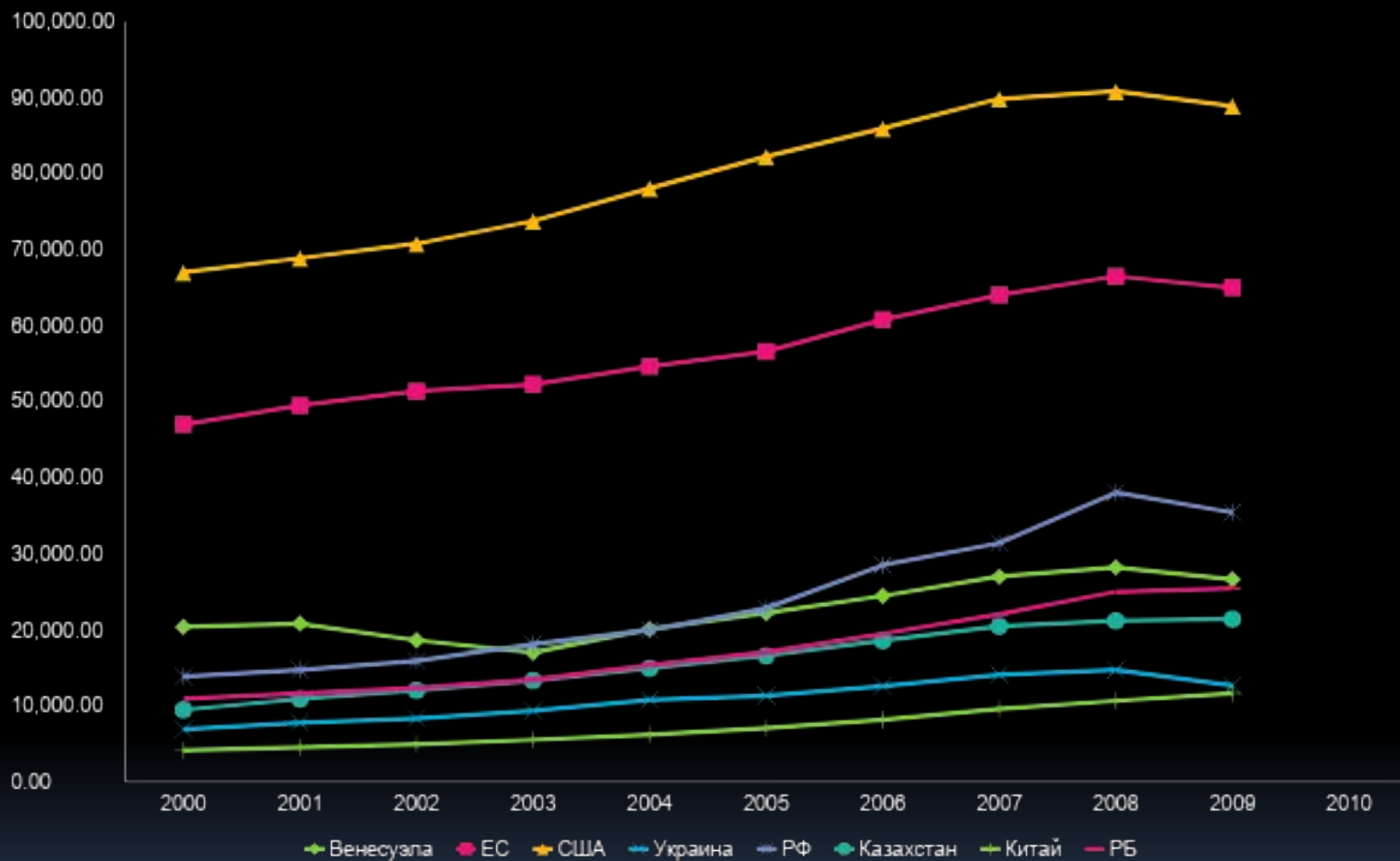
$Т$  — затраты живого труда.

# Резервы повышения

## производительности труда:

- *Повышение технического уровня производства*
- *Улучшение организации производства и труда*
- *Изменение внешних, природных условий*
- *Структурные изменения в производстве*
- *Создание и развитие необходимой социальной инфраструктуры*



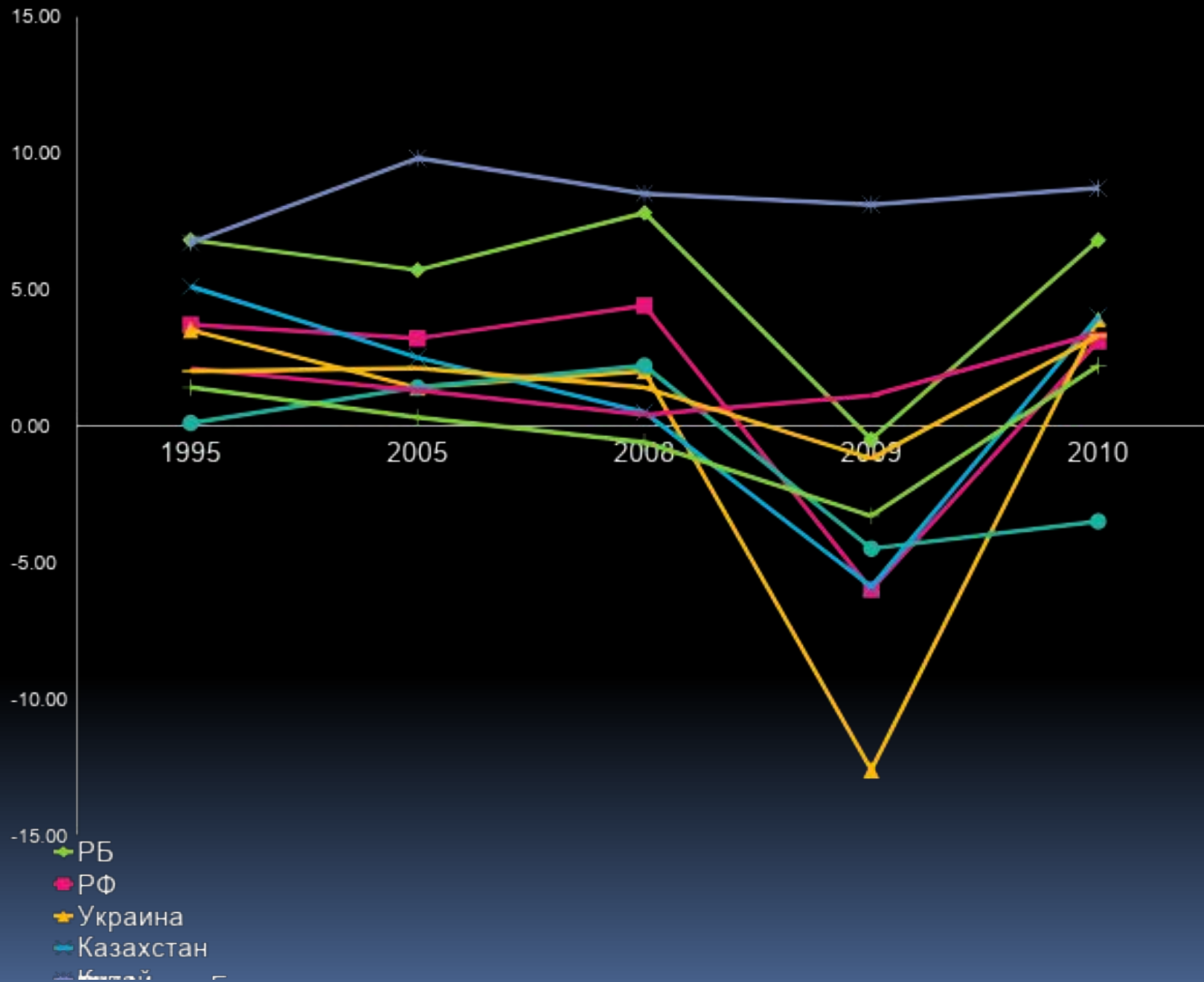


**Производительность труда (отношение ВВП по ППС в US\$ к рабочей силе)**

## Изменение производительности труда

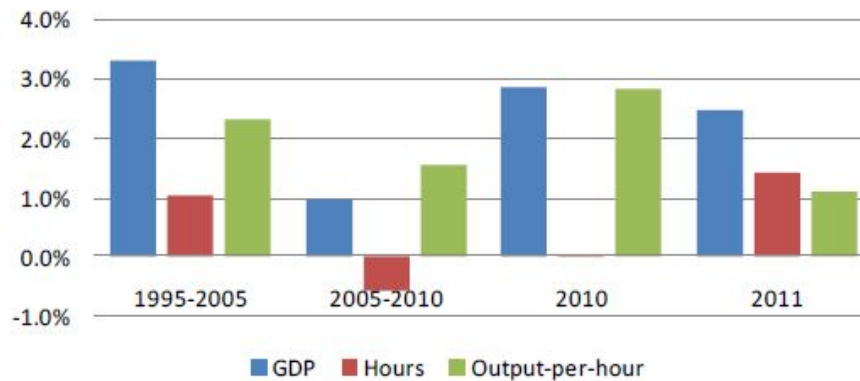
	<i>1995-2005</i>	<i>2005-2010</i>	<i>2008</i>	<i>2009</i>	<i>2010</i>
<b>РБ</b>	<b>6,80</b>	<b>5,70</b>	<b>7,80</b>	<b>-0,50</b>	<b>6,80</b>
РФ	3,70	3,20	4,40	-6,00	3,10
Украина	3,50	1,40	2,00	-12,60	3,90
Казахстан	5,10	2,50	0,50	-5,90	4,00
Китай	6,70	9,80	8,50	8,10	8,70
Венесуэла	0,10	1,40	2,20	-4,50	-3,50
Западная Европа	1,40	0,30	-0,60	-3,30	2,20
США	2,10	1,30	0,40	1,10	3,40
Мир	2,00	2,10	1,40	-1,20	3,30



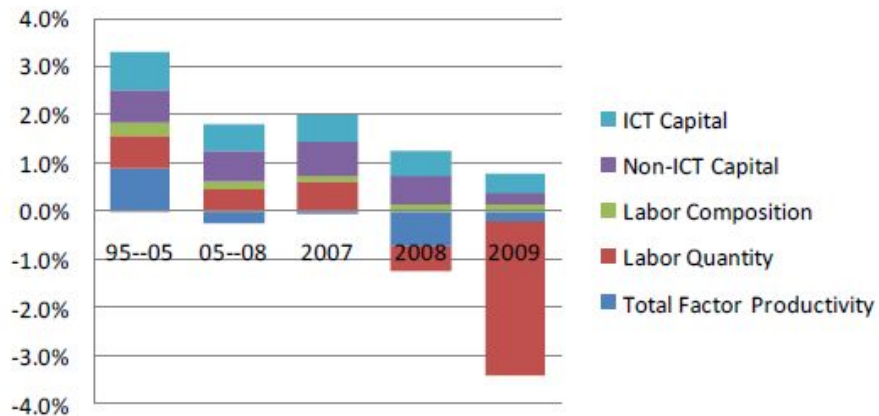


# CIIA

## GDP, Hours, and Labor Productivity Growth

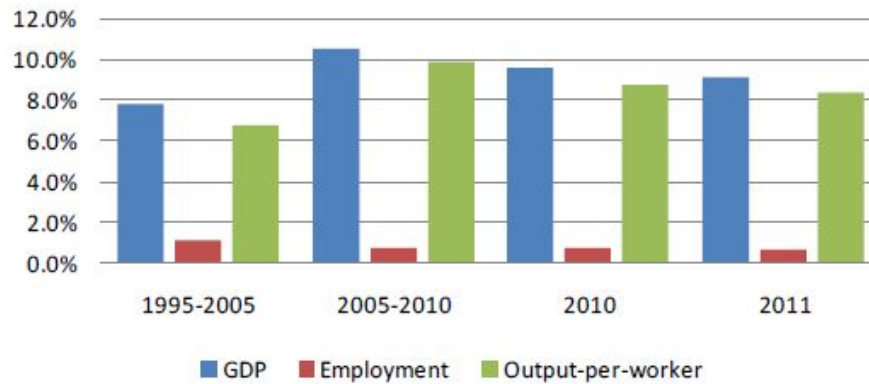


## Contribution to GDP Growth

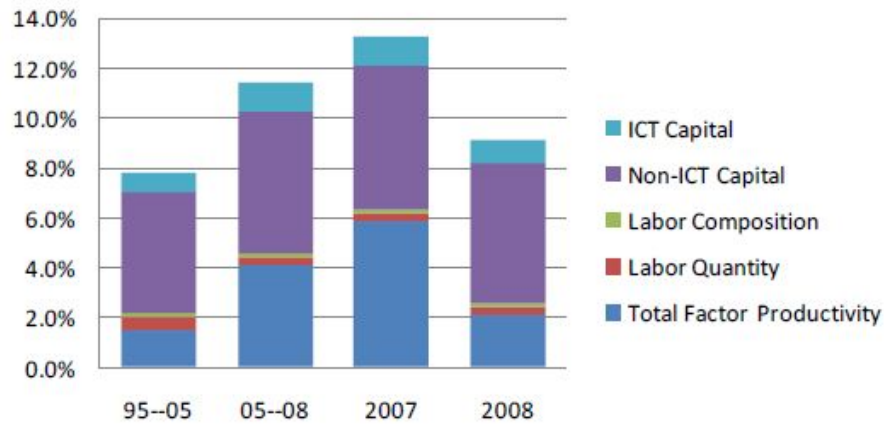


# Китай

## GDP, Employment, and Labor Productivity Growth

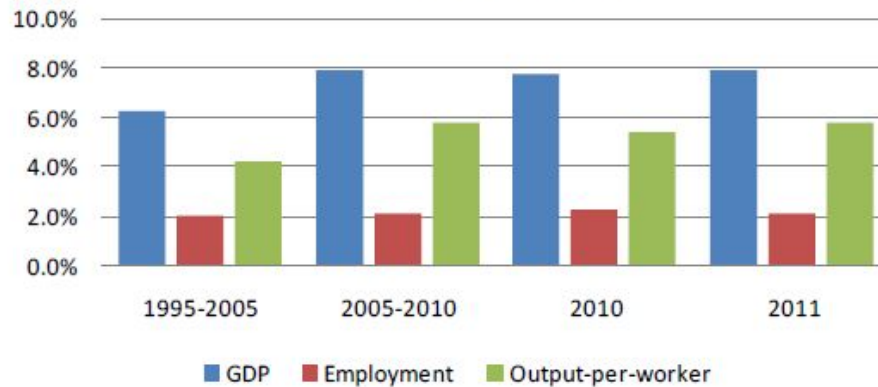


## Contribution to GDP Growth

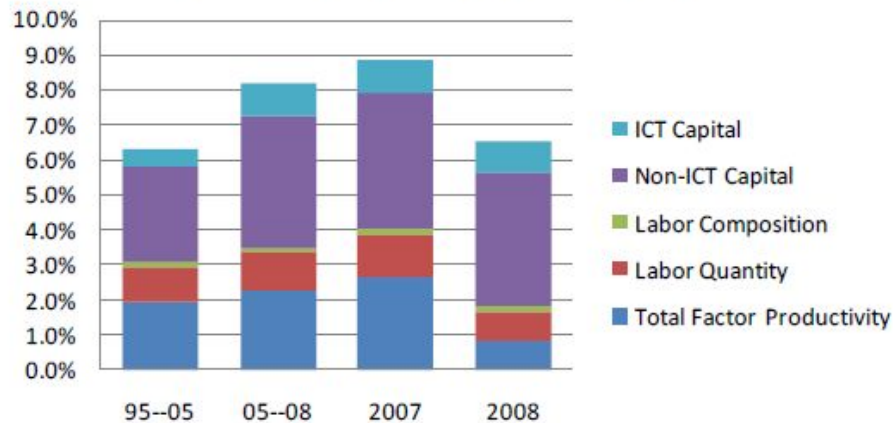


# Индия

## GDP, Employment, and Labor Productivity Growth

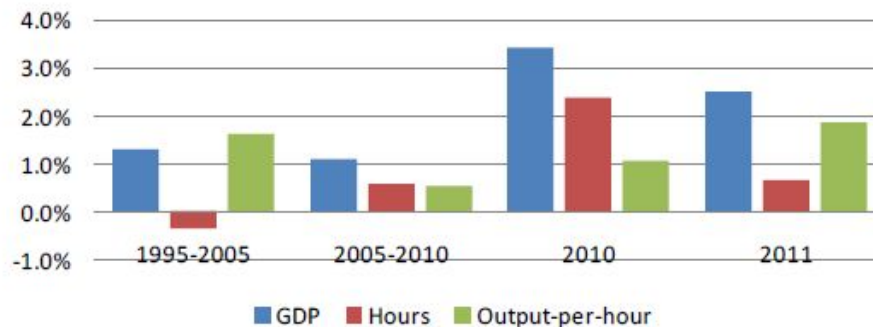


## Contribution to GDP Growth

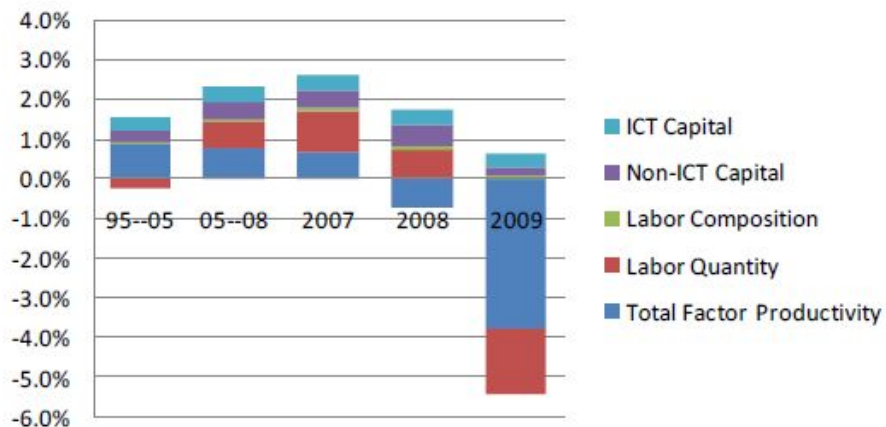


# Германия

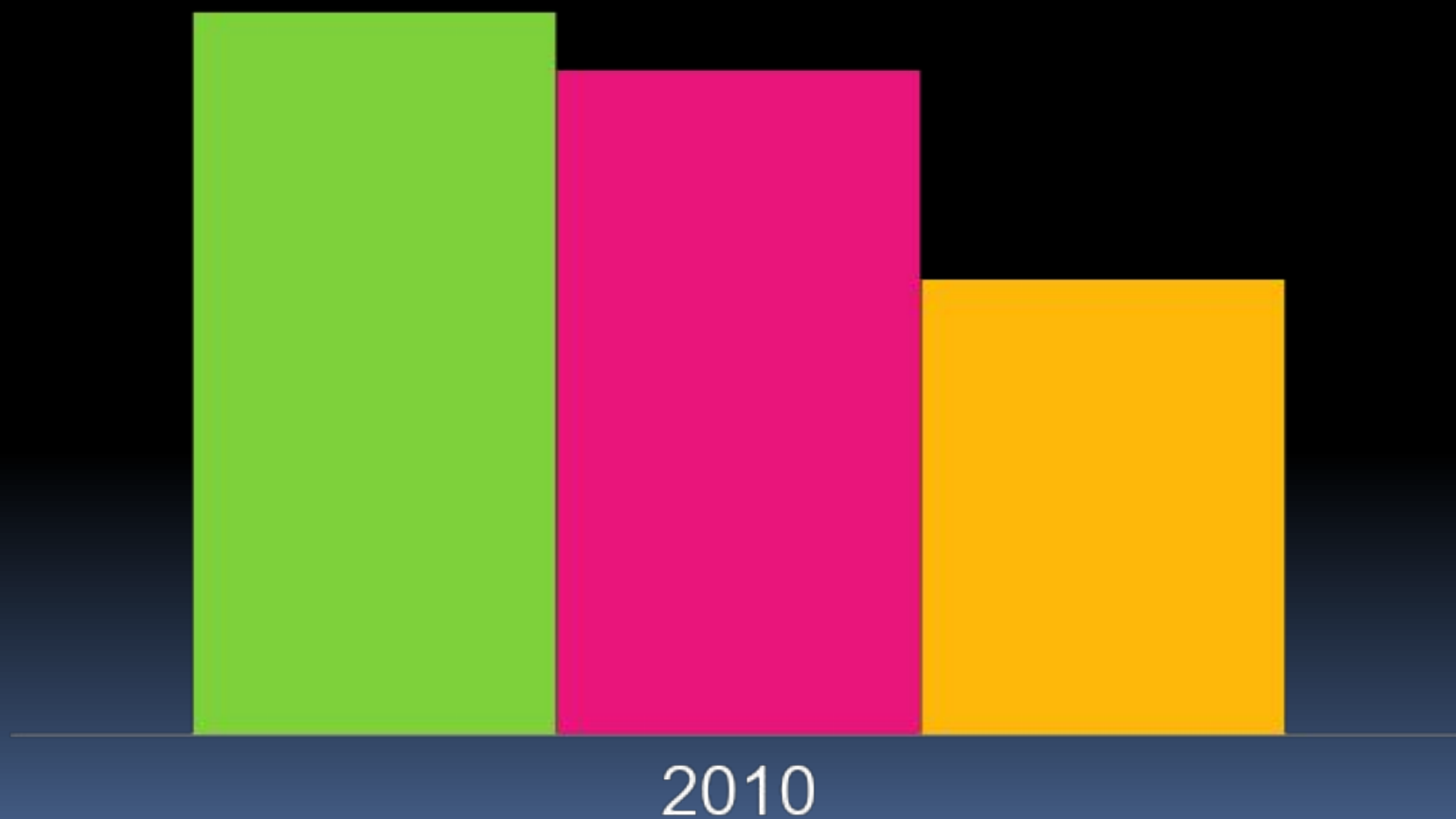
## GDP, Hours, and Labor Productivity Growth



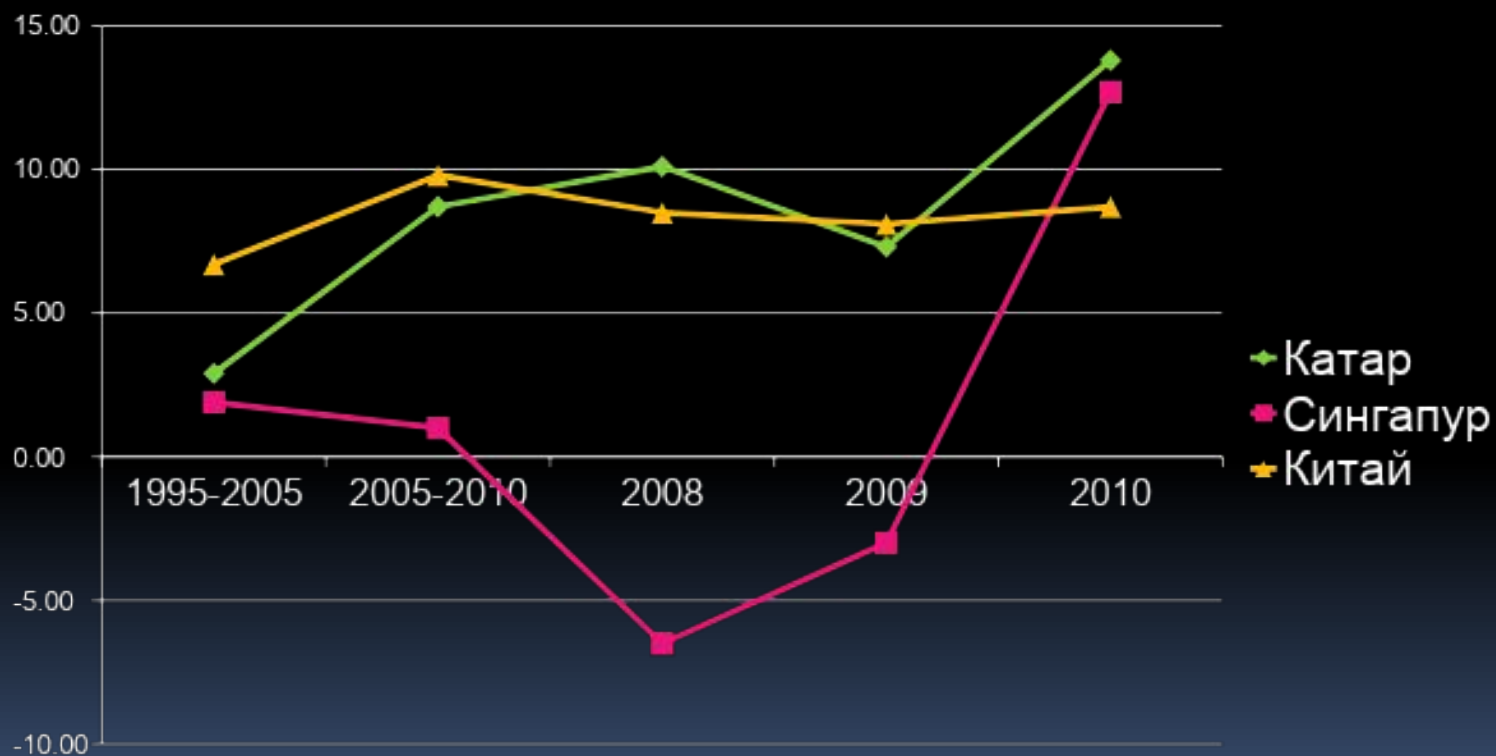
## Contribution to GDP Growth



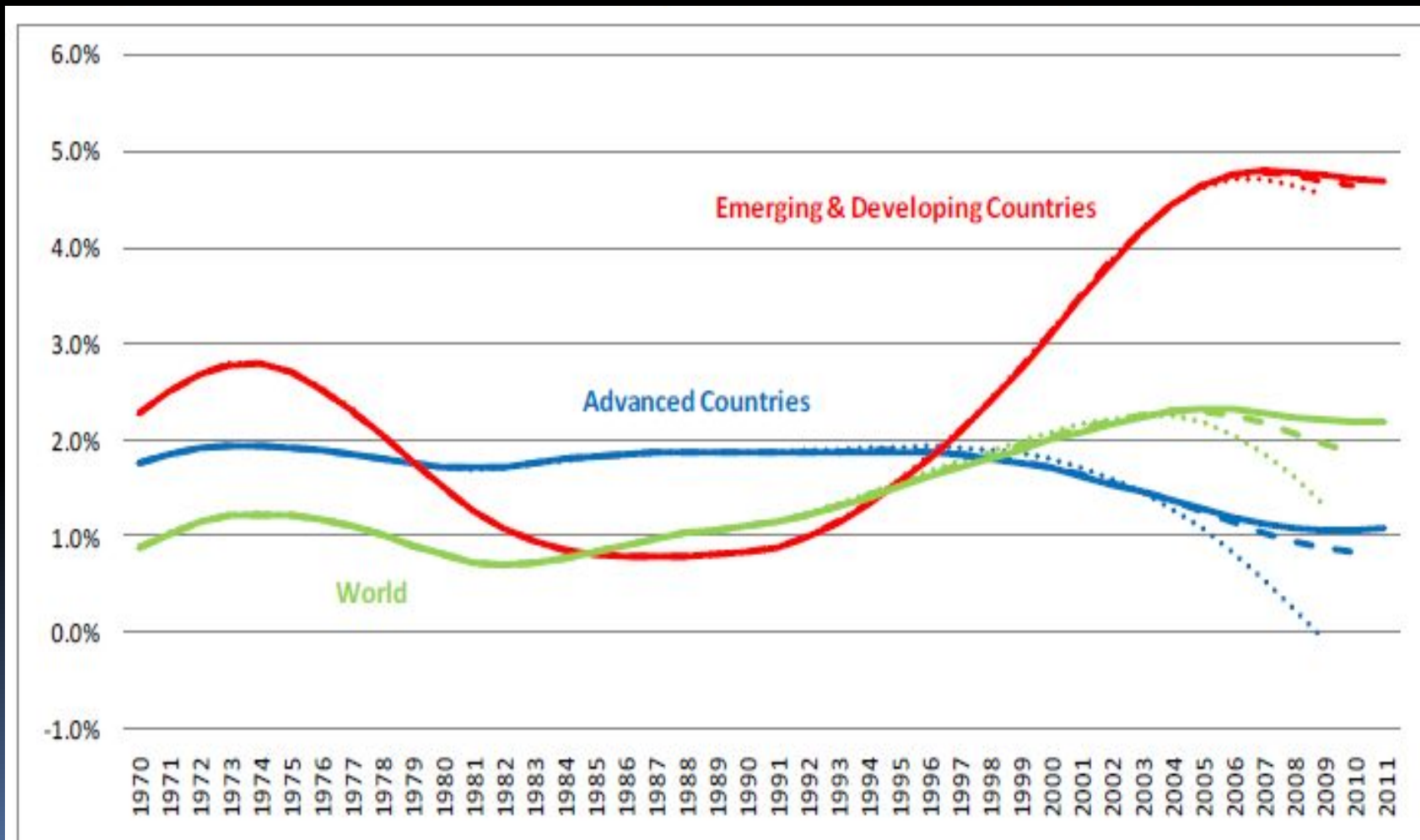
Мировые лидеры по росту производительности труда в 2010 году (по отношению к уровню 2009 года):



	1995-2005	2005-2010	2008	2009	2010
<i>КАТАР</i>	2,90	8,70	10,10	7,30	<b>13,80</b>
<i>СИНГАПУР</i>	1,90	1,00	-6,50	-3,00	<b>12,70</b>
<i>КИТАЙ</i>	6,70	9,80	8,50	8,10	<b>8,70</b>



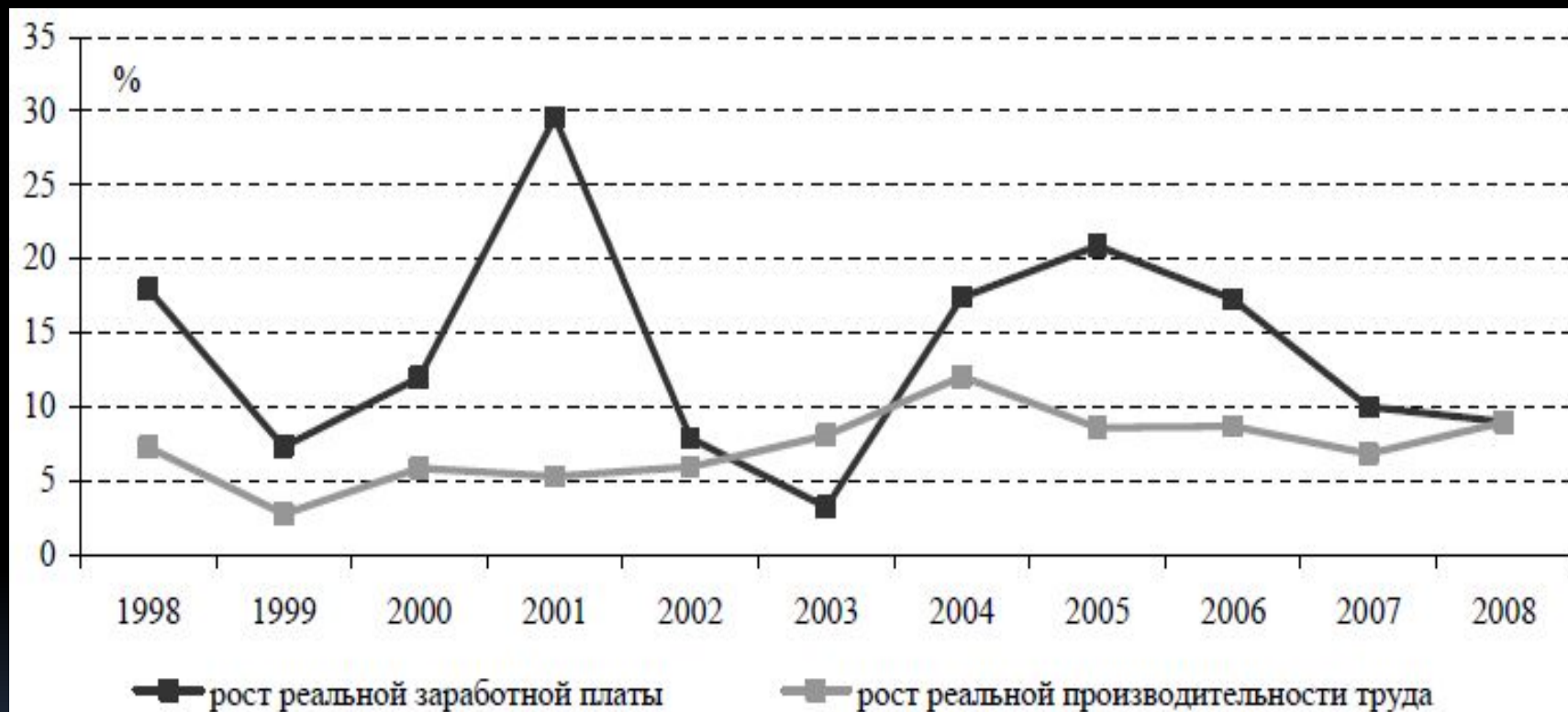
# Тенденция в изменении производительности труда





**Республика Беларусь**  
занимает **8-ое место** в мире  
(среди 93 стран) по росту  
производительности труда,  
рассчитанной по ВВП, и  
третье — в регионе  
Восточной Европы и  
Центральной Азии

## Заработная плата и производительность труда в Республике Беларусь

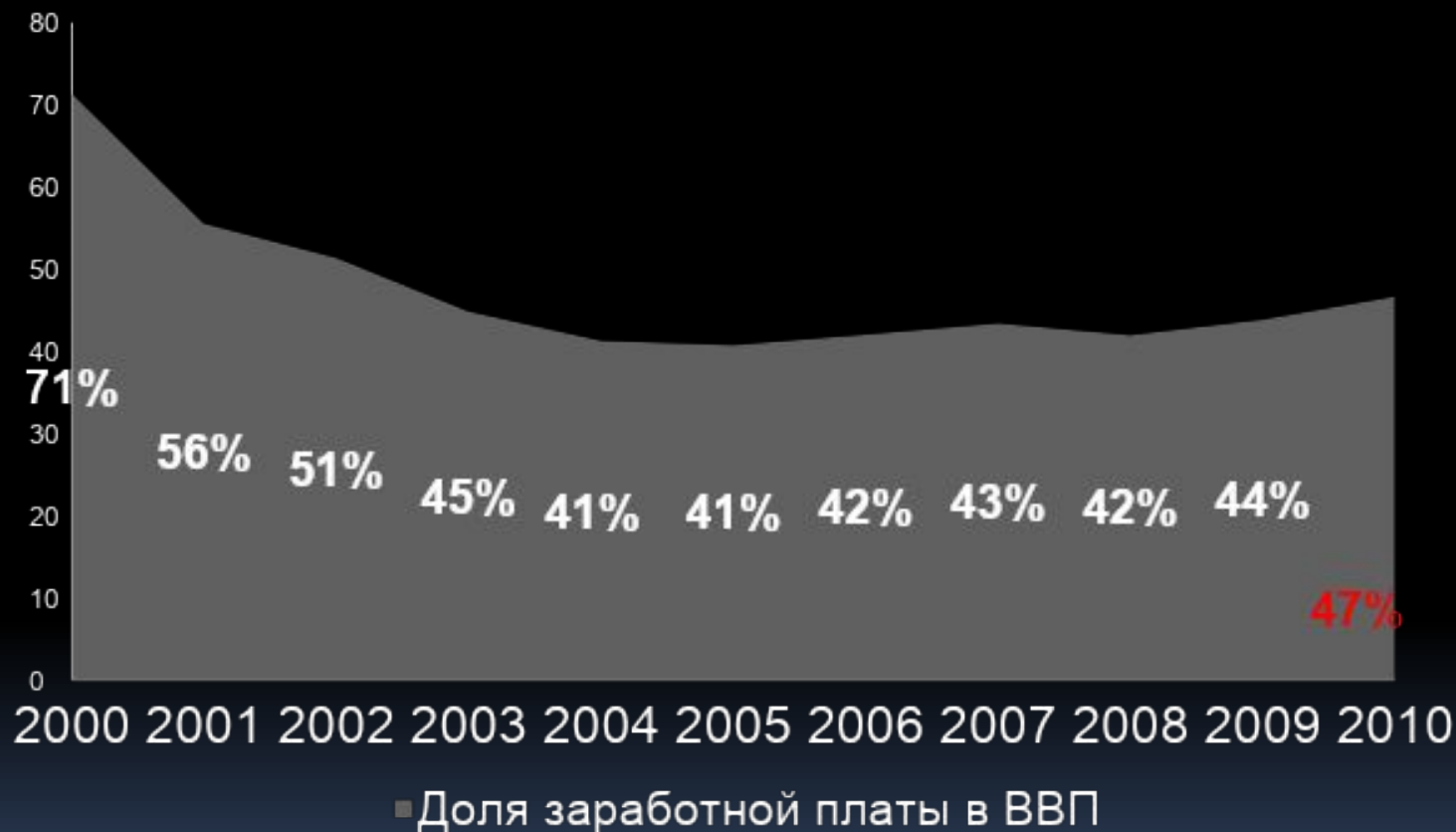


**!** Реальная заработная плата (рассчитанная с учетом инфляции) в 2010 году выросла на **14,9%**, а рост производительности труда оказался вдвое ниже (**7%**).

Во многих странах Западной Европы рост производительности труда служит аргументом в пользу повышения реальной заработной платы. В то же время если рост реальной заработной платы обгоняет рост производительности труда, то итогом может оказаться падение конкурентоспособности национальных предприятий.

В Беларуси же рост реальной заработной платы, как правило, опережает рост производительности труда.

# Доля заработной платы в ВВП (динамика)



\* При расчете принимаются во внимание данные Министерства Статистики РБ (ВВП в сопоставимых ценах (ИПЦ), число занятых, номинальная начисленная ежемесячная заработная плата на одного работника).



Спасибо за внимание!!!