

# Основные макроэкономические показатели

Исполнитель:  
Хохрякова Диана,  
студентка группы ОС-204



# Валовой внутренний продукт

✓ **Валовой внутренний продукт (ВВП)** – макроэкономический показатель, который измеряет рыночную стоимость **КОНЕЧНЫХ** товаров и услуг, произведенных на территории **ДАННОЙ** страны в течение определенного периода.

## Особенности ВВП



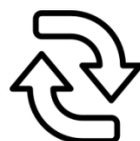
Денежный показатель



Главное – территория  
производства



Учитывает только то, что изменяет величину  
совокупного выпуска



Исключает повторный  
счет



Не учитывает товары, произведенные не в данном  
году

Не включаются в ВВП:  
продажа подержанных вещей,  
финансовые сделки, частные  
трансфертные платежи,  
государственные  
трансфертные платежи  
(пособия, пенсии), купля-  
продажа ценных бумаг

# Виды ВВП

- ✓ Номинальный ВВП – ВВП, рассчитанный в текущих ценах.
- ✓ Реальный ВВП – ВВП, измеренный в сопоставимых (неизменных) ценах, т.е. в ценах базового года.

Реальный ВВП =  
Номинальный ВВП / Индекс  
цен



# Основные методы измерения

## ВВП

по добавленной стоимости (производственный

метод)

Вычисляют разницу между ценой продукции и затратами на ее производство (материалы, инструменты, топливо и т.д.)

Формула:

$$\text{ВВП} = \text{сумма ВДС (валовая добавленная стоимость)} + \text{ЧНП}$$

(чистые налоги на продукты, то есть налоги на продукты за вычетом субсидий)

# Основные методы измерения

## ВВП по расходам (метод конечного использования)

Суммируются расходы на конечное потребление товаров и услуг всех покупателей.

### Формула:

$ВВП = C + I + G + X_n$ , где

- C - личные потребительские расходы
- I – валовые инвестиции
- G – государственные закупки товаров и услуг
- $X_n$  – чистый экспорт товаров и услуг за рубеж

# Основные методы измерения

## ВВП по доходам (распределительный метод)

В этом случае суммируются первичные доходы, выплаченные из добавленной стоимости производственными единицами-резидентами.

### Формула:

ВВП по доходам =  $W$  (з/п) +  $R$  (рентные платежи) +  $r$  (доходы и процент на собственность) +  $P$  (прибыль) +  $T$  (косвенные налоги) +  $A$  (амортизация)

# Валовой внутренний продукт

## Резюме:



Используется для оценки эффективности функционирования экономики и эффективности мер экономической политики



Позволяет оценить динамику экономического роста страны



# Валовый национальный доход

- ✓ **Валовый национальный доход (ВНД)** – совокупная рыночная стоимость всех **КОНЕЧНЫХ** товаров и услуг, произведенных гражданами страны с помощью принадлежащих им (национальных) факторов производства, как на территории данной страны, **ТАК И В ДРУГИХ СТРАНАХ.**

## Особенности ВНД



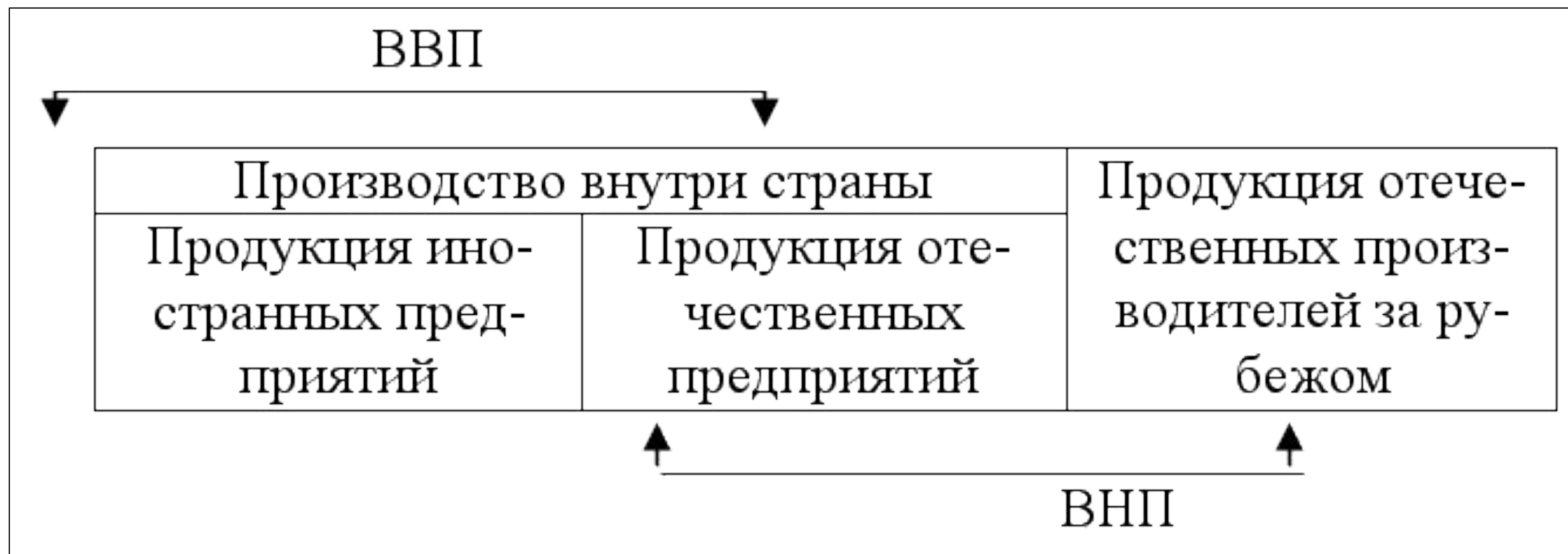
При определении ВНД критерием является фактор национальной принадлежности



Количество ВВП отличается от ВНД на величину чистого факторного дохода из-за границы (ЧФД)

- ✓ **ЧФД** – разница между доходом, заработанным и полученным гражданами данной страны от использования национальных факторов в других странах, и доходом, заработанным иностранцами от использования принадлежащих им (иностранских) факторов на территории данной страны.

# ВВП И ВВП



# Национальный доход

✓ **Национальный доход** — общий доход собственников экономических ресурсов за год (сумма факторных доходов); вновь созданная стоимость за год.

## Особенности НД



Показывает рост или снижение благосостояние страны



Применяется производителем для оценки затрат, произведенных ими на приобретение факторов производства

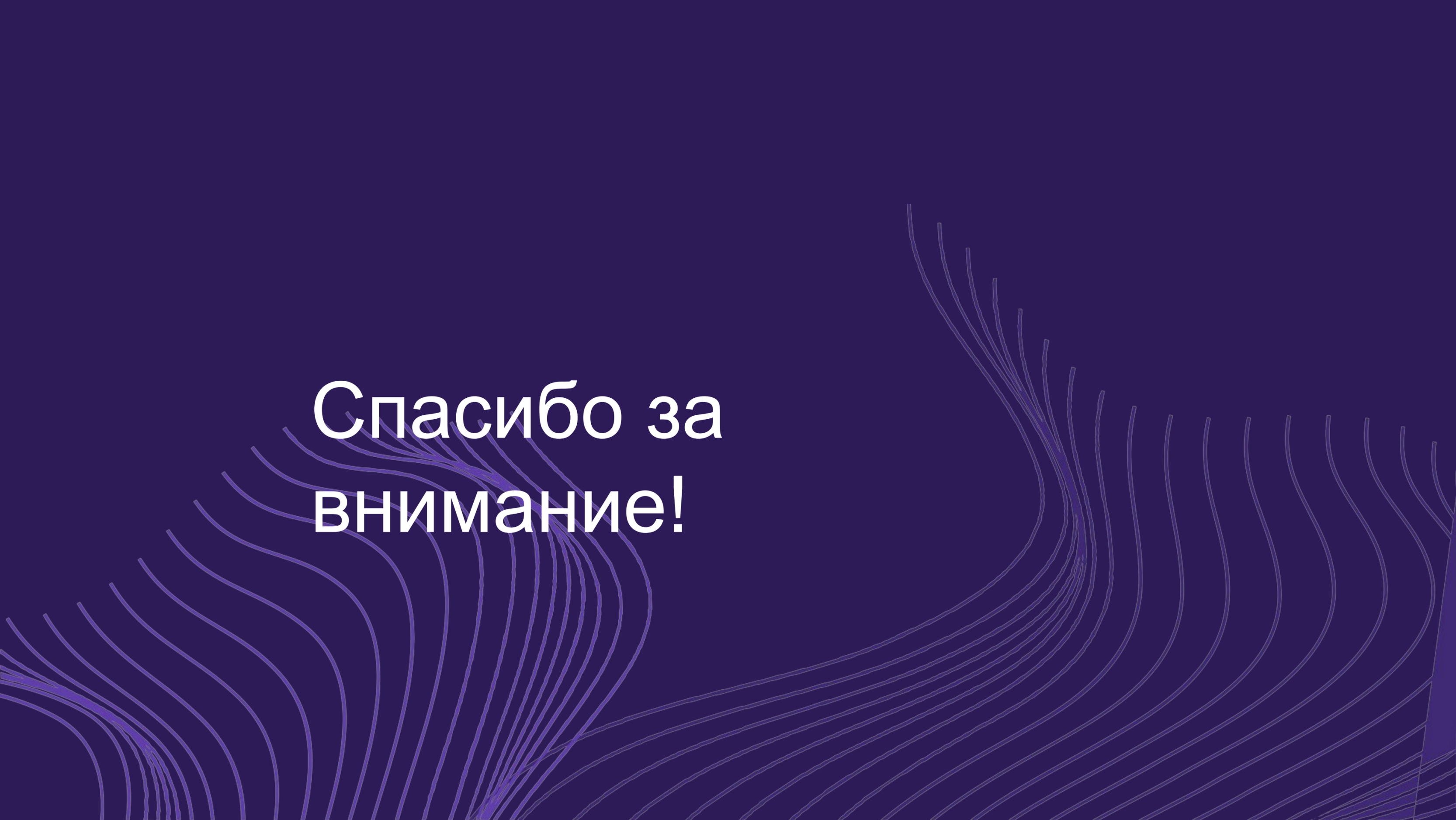
## Формула:

$НД = ЧНП - КН$ , где

ЧНП — чистый национальный продукт (общая рыночная стоимость всех товаров, произведенных в стране за год, с вычетом субсидий)

КН — косвенные налоги на бизнес (акцизы, НДС, таможенные пошлины)

Спасибо за  
внимание!

The background features a series of thin, light blue wavy lines that create a sense of movement and depth. These lines are more densely packed on the left side and become more sparse and widely spaced towards the right, where they appear to flow outwards. The overall effect is a dynamic, organic pattern against a solid dark blue background.