

# ОТРАСЛЕВАЯ СТРУКТУРА ЭКОНОМИКИ

- 1. ОТРАСЛИ ЭКОНОМИКИ;**
- 2. ОТРАСЛЕВАЯ СТРУКТУРА  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ;**
- 3. АНАЛИЗ И ПЛАНИРОВАНИЕ  
ОТРАСЛЕВОЙ СТРУКТУРЫ.**

# 1. ОТРАСЛИ ЭКОНОМИКИ

**СИСТЕМА  
МАТЕРИАЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА**



**ОБЩЕСТВЕННОЕ РАЗДЕЛЕНИЕ  
ТРУДА**



**СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ**

**ИНТЕГРАЦИЯ.**

# РАЗДЕЛЕНИЕ ТРУДА

❖ ОБЩЕЕ

**ОТРАСЛИ  
ЭКОНОМИКИ:**

**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ:**

**ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ:**

**ПРОМЫШЛЕННОСТЬ;  
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО;  
СТРОИТЕЛЬСТВО.**

**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ:**

**СОЦИАЛЬНЫЕ:**

**ОБРАЗОВАНИЕ**

**КУЛЬТУРА**

**ЗДРАВООХРАНЕНИЕ**

**ДРУГИЕ.**

❖ ЕДИНИЧНОЕ

# ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ



## **2.ОТРАСЛЕВАЯ СТРУКТУРА ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**ПРОМЫШЛЕННОСТЬ**

**ОТРАСЛЬ ЭКОНОМИКИ,  
ОСУЩЕСТВЛЯЕТ  
ПЕРЕРАБОТКУ  
СЫРЬЕВЫХ РЕСУРСОВ  
В ГОТОВУЮ ПРОДУКЦИЮ.**

# **ОТРАСЛЕВАЯ СТРУКТУРА ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

## **ОТРАСЛЬ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

**КАЧЕСТВЕННО ОДНОРОДНАЯ  
СОВОКУПНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЙ,  
ИНЫХ ОБЪЕКТОВ И ИХ ОБЪЕДИНЕНИЙ  
РАЗЛИЧНОЙ ФОРМЫ СОБСТВЕННОСТИ,  
ВЫПОЛНЯЮЩИХ ОДНОРОДНЫЕ ФУНКЦИИ  
В СИСТЕМЕ ОБЩЕСТВЕННОГО РАЗДЕЛЕНИЯ  
ТРУДА.**

# ОСНОВНЫЕ ПРИЗНАКИ ОТРАСЛИ

- ❖ ПРОИЗВОДСТВО **ОДНОРОДНОЙ** И АНАЛОГИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ;
- ❖ **МНОГО ПРЕДПРИЯТИЙ** - ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ЭТОЙ ПРОДУКЦИИ;
- ❖ СПЕЦИФИЧЕСКИЕ **ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ** И ОРГАНИЗАЦИЯ ТРУДА;
- ❖ ОДНОРОДНОСТЬ **ПОТРЕБЛЯЕМОЙ** ПРОДУКЦИИ;
- ❖ СПЕЦИФИЧЕСКИЙ СОСТАВ **КАДРОВ.**

# КЛАССИФИКАЦИИ ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

- ❖ В ПРАКТИКЕ ПЛАНИРОВАНИЯ;
- ❖ ПО НАЗНАЧЕНИЮ ПРОДУКЦИИ (КОНКРЕТНОГО ПОТРЕБИТЕЛЯ);
- ❖ ПО ХАРАКТЕРУ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ПРЕДМЕТ ТРУДА;
- ❖ ПО СТРУКТУРЕ ЗАТРАТ;
- ❖ ПО ВРЕМЕНИ РАБОТЫ ЗА ГОД.

# КЛАССИФИКАЦИИ В ПРАКТИКЕ ПЛАНИРОВАНИЯ ОТРАСЛИ

## ❖ ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ –

предприятия, организации, учреждения с одним органом управления.

## ❖ ЧИСТЫЕ –

предприятия различных ведомств, выпускающих однородную продукцию.

## ❖ КОМПЛЕКСНЫЕ –

отрасли, объединенные одинаковыми признаками.

# КЛАССИФИКАЦИЯ ПО НАЗНАЧЕНИЮ ПРОДУКЦИИ

## ❖ ГРУППА А –

ПРОИЗВОДСТВО СРЕДСТВ ПРОИЗВОДСТВА;

## ❖ ГРУППА Б –

ПРОИЗВОДСТВО СРЕДСТВ ПОТРЕБЛЕНИЯ.

# ПО ХАРАКТЕРУ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ПРЕДМЕТ ТРУДА

- ❖ ДОБЫВАЮЩИЕ ОТРАСЛИ;
- ❖ ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ ОТРАСЛИ.

# ПО СТРУКТУРЕ ЗАТРАТ

- ❖ ТРУДО-
- ❖ МАТЕРИАЛО-
- ❖ ФОНДО-
- ❖ НАУКО-
- ❖ ЭНЕРГО-
- ❖ ТОПЛИВО-

ЕМКИЕ.

# ПО ВРЕМЕНИ РАБОТЫ В ТЕЧЕНИЕ ГОДА

❖ ПОСТОЯННЫЕ;

❖ СЕЗОННЫЕ.

# РАЗНОВИДНОСТИ СТРУКТУРЫ ЭКОНОМИКИ

- ❖ ОТРАСЛЕВАЯ;
- ❖ ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ;
- ❖ ВОСПРОИЗВОДСТВЕННАЯ;
- ❖ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ;
- ❖ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ.

# 3. ОТРАСЛЕВАЯ СТРУКТУРА

- ❖ КОЛИЧЕСТВЕННОЕ СООТНОШЕНИЕ МЕЖДУ ОТДЕЛЬНЫМИ ОТРАСЛЯМИ;
- ❖ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ СВЯЗИ МЕЖДУ НИМИ;
- ❖ В КОНКРЕТНОЙ СИТУАЦИИ – СООТНОШЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОТРАСЛЕЙ ЗА ОПРЕДЕЛЕННЫЙ ПРОМЕЖУТОК ВРЕМЕНИ.

# АНАЛИЗ И ПЛАНИРОВАНИЕ ОТРАСЛЕВОЙ СТРУКТУРЫ

## ❖ ПРОГНОЗИРОВАНИЕ

КАК МЕТОД ГОСРЕГУЛИРОВАНИЯ  
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ СТРАНЫ;

## ❖ ИНСТРУМЕНТ **УПРАВЛЕНИЯ**

СОБСТВЕННОСТЬЮ КОНКРЕТНОГО  
СОБСТВЕННИКА.

# ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ РАСЧЕТА СТРУКТУРЫ ЭКОНОМИКИ

- ❖ ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА (ВЫПУСК);
- ❖ СРЕДНЕГОДОВАЯ СТОИМОСТЬ  
ОСНОВНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ  
ФОНДОВ;
- ❖ СРЕДНЕГОДОВАЯ ЧИСЛЕННОСТЬ  
РАБОТНИКОВ;
- ❖ ПРИБЫЛЬ.

# ОТРАСЛЕВАЯ СТРУКТУРА

$$D_{\text{отр}} = \frac{V_{\text{отр}}}{V_{\text{пром}}} * 100\%$$

ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА  
ОТРАСЛИ

ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ГРН.

ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА  
ПО

ПРОМЫШЛЕННОСТИ В

ЦЕЛОМ, ГРН.

❖ УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ОТДЕЛЬНЫХ ОТРАСЛЕЙ В  
ОБЩЕМ ОБЪЕМЕ ПРОИЗВОДСТВА.

# ДИНАМИКА РАЗВИТИЯ ОБЪЕКТОВ

**ТЕМПЫ РОСТА  
ОБЪЕМОВ  
ПРОИЗВОДСТВА;**

**ТЕМПЫ ПРИРОСТА  
ОБЪЕМОВ  
ПРОИЗВОДСТВА;**

**КОЭФФИЦИЕНТ  
ОПЕРЕЖЕНИЯ.**

# $T_p$ ОБЪЕМОМ ПРОИЗВОДСТВА

$$T_p = \frac{B_2}{B_1} * 100\%$$

ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА В  
ОТЧЕТНОМ ПЕРИОДЕ, ГРН.

ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА  
В БАЗОВОМ ПЕРИОДЕ,  
ГРН.

# $T_{\text{пр}}$ ОБЪЕМОМ ПРОИЗВОДСТВА

$$T_{\text{пр}} = \frac{B_2 - B_1}{B_1} \cdot 100\%$$

$$T_{\text{пр}} = \frac{B_2}{B_1} \cdot 100\% - 100\%$$

$$T_{\text{пр}} = T_p - 100\%$$

# КОЭФФИЦИЕНТ ОПЕРЕЖЕНИЯ

$$K_{отр} = \frac{T_{ротр}}{T_{рпром}}$$

- ❖  $T_{ротр}$ ,  $T_{рпром}$  – темпы роста объемов производства отрасли и промышленности в целом за определенный период.

# МЕЖОТРАСЛЕВОЙ БАЛАНС ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ СВЯЗИ

ПРОИЗВОДИТЕЛИ	ПОТРЕБИТЕЛИ				ЗАПАСЫ
	$A_1$	$A_2$	...	$A_n$	
$A_1$					
$A_2$					
...					
$A_n$					
ПОТРЕБНОСТИ					КОНЕЧНЫЙ ПРОДУКТ

# ПОКАЗАТЕЛИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕ СВЯЗИ

- **УДЕЛЬНЫЙ ВЕС** ПРОДУКЦИИ ОТРАСЛИ  $A_n$  В КОНЕЧНОЙ ПРОДУКЦИИ;
- **КОЭФФИЦИЕНТ МЕЖОТРАСЛЕВЫХ СВЯЗЕЙ** (ДОЛЯ ПРОДУКЦИИ, НАПРАВЛЯЕМОЙ В ДРУГИЕ ОТРАСЛИ);
- **КОЭФФИЦИЕНТ ВНУТРИОТРАСЛЕВЫХ СВЯЗЕЙ** (ДОЛЯ ПРОДУКЦИИ, ПОТРЕБЛЯЕМОЙ ВНУТРИ ОТРАСЛИ).

# ОТРАСЛЕВОЙ БАЛАНС

## ПРОИЗВОДСТВО

- ЗАПАСЫ НА НАЧАЛО ГОДА
- ПРОИЗВЕДЕНО
- ИМПОРТ

ВСЕГО

## РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

- ПОТРЕБЛЕНО ВНУТРИ ОТРАСЛИ
- ПОСТАВЛЕНО ДРУГИМ ПОТРЕБИТЕЛЯМ
- ЭКСПОРТ
- ЗАПАСЫ НА КОНЕЦ ГОДА

ВСЕГО