

Инвестиционная привлекательность РФ и ее регионов

- 1. Оценка инвестиционной привлекательности экономической системы**
- 2. Оценка инвестиционной привлекательности регионов РФ**
- 3. Оценка инвестиционной привлекательности отраслей**
- 4. Оценка инвестиционной привлекательности предприятия**
- 5. Согласование инвестиционных стратегий корпораций и региона.**

$$K = k_1 * (1 - k_2)$$

$$k_2 = \frac{\sum_{i=1}^n P_i * j_i}{\sum_{i=1}^n j_i}$$

$$\text{ЧД} = \text{ВРП} * (1 - \text{Д}) * (1 - \text{Т})$$

$$\text{ПР} = \text{ВРП} * (1 - \text{Д}) * (1 - \text{Т}) - \text{И}$$

$$\kappa_1 = [\text{ВРП} * (1 - \text{Д}) * (1 - \text{Т}) - \text{И}] / \text{И} = (\text{ВРП} / \text{И}) * (1 - \text{Д}) * (1 - \text{Т}) - 1$$

$$\text{ЧД} = \text{ВДС} * (1 - T)$$

$$\text{ПР} = \text{ВДС} * (1 - T) - \text{И}$$

$$\kappa 1 = [\text{ВДС} * (1 - T) - \text{И}] / \text{И} = (\text{ВДС} / \text{И}) * (1 - T) - 1$$

$$\kappa_1 = \Pi / \mathcal{N}$$