



РАНХиГС

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МЕТОДЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОТРАСЛЕЙ СПЕЦИАЛИЗАЦИИ РЕГИОНА

**Эб-321
Жаркова Алёна
Конева Валерия
Кузьмина
Елизавета
Медведева Анна**



Вопросы определения отраслей сложившейся специализации региона и обоснование направления его эффективной специализации.

Собственная специализация – это концентрация на его территории конкретных видов производств, удовлетворяющих своей продукцией не только собственные потребности, но также и потребности других регионов страны и даже в ряде случаев экспортирующих продукцию в другие страны.

Специализация региона и межрайонные связи – это различные, хотя и взаимообусловленные стороны территориального разделения труда, поэтому определять отрасли специализации можно на основе производственных показателей и показателей вывоза продукции из региона.

Специализация **регионального** **комплекса** обусловлена возможностями эффективно производить массовую продукцию, то есть такую продукцию, которая, будучи дешевой, имела бы значительную долю в общегосударственном балансе. Удешевление продукции происходит за счет использования благоприятных природных и экономических условий.



Коэффициент локализации (K_L)

Коэффициент локализации (K_L) (сосредоточения) отрасли на территории региона рассчитывается на основе сопоставления отраслевой структуры хозяйства региона с аналогичной структурой хозяйства страны в целом.

$$K_L = \frac{O_p}{X_p} \times 100 : \frac{O_c}{X_c} \times 100,$$

- O_p — отрасль региона;
- X_p — хозяйство региона;
- O_c — отрасль страны;
- X_c — хозяйство страны.

Индекс уровня специализации (Ис)

Индекс уровня специализации (Ис) представляет собой отношение удельного веса отрасли региона в объеме выпуска продукции отрасли страны к удельному весу хозяйства региона в хозяйстве страны. Индекс уровня специализации имеет то же содержание, что и коэффициент локализации, но вычисляется другим способом:

$$I_c = \frac{O_p}{O_c} \times 100 : \frac{X_p}{X_c} \times 100.$$

- O_p — *отрасль региона;*
- X_p — *хозяйство региона;*
- O_c — *отрасль страны;*
- X_c — *хозяйство страны.*

Коэффициент уровня развития отрасли в регионе (K_y)

Коэффициент уровня развития отрасли в регионе (K_y) представляет собой отношение объема произведенной продукции отрасли в регионе к объему ее потребления в данном регионе

$$K_y = O_p / \Pi_p,$$

- O_p — отрасль региона;
- Π_p — объем потребления произведенной продукции отрасли в данном регионе.

Коэффициент межрайонной товарности (K_{MT})

Коэффициент межрайонной товарности (K_{MT}) рассчитывается как отношение объема вывозимой продукции отрасли региона к объему ее производства в регионе:

$$K_{MT} = V_p / O_p,$$

- O_p — отрасль региона;
- V_p — объем вывозимой продукции отрасли региона

Коэффициент душевого производства (K_d)

Коэффициент душевого производства (K_d) рассчитывается как отношение удельного веса данной отрасли региона в соответствующей отрасли хозяйства страны к удельному весу населения региона в населении страны:

$$K_d = \frac{O_p}{O_c} \times 100 : \frac{H_p}{H_c} \times 100,$$

- O_p — отрасль региона;
- H_p — численность населения региона;
- H_c — численность населения страны.

Эффективность производства (Э)

Эффективность производства (Э) есть результат конкретного производственного процесса в сравнении с затратами на достижение указанного результата, или, короче говоря, отношение объема производства $K_{\text{произв}}$ к затратам

$$\text{Э} = V_{\text{произв}} / 3.$$

$$\text{Э} = (V_{\text{произв}} - 3) / 3,$$

где в числителе стоит разница между всей продукцией и затратами. Под затратами понимаются все объективно необходимые вложения (расходы) овецественного и живого труда.

Тест

1. Что такое собственная специализация?

- А) это различные, хотя и взаимообусловленные стороны территориального разделения труда;
- Б) это концентрация на его территории конкретных видов производств.

2. Какому понятию соответствует

фс

$$K_{л} = \frac{O_p}{X} \times 100 : \frac{O_c}{X} \times 100,$$

- А) Коэффициент локализации;
- Б) Коэффициент уровня развития отрасли в регионе.

3. Что такое индекс уровня специализации?

А) представляет собой отношение удельного веса отрасли региона в объеме выпуска продукции отрасли страны к удельному весу хозяйства региона в хозяйстве страны;

Б) есть результат конкретного производственного процесса в сравнении с затратами на достижение указанного результата.

4. Выберите формулу для обозначения эффективности производства:

А) $\Theta = V_{\text{произв}} / 3.$

Б) $\Theta = (V_{\text{произв}} - 3) / 3,$

5. Как рассчитывается данный коэф

$$K_{д} = \frac{O_p}{O_c} \times 100 : \frac{H_p}{H_c} \times 100,$$

А) рассчитывается как отношение объема вывозимой продукции отрасли региона к объему ее производства в регионе;

Б) рассчитывается как отношение удельного веса данной отрасли региона в соответствующей отрасли хозяйства страны к удельному весу населения региона в населении страны.

6. Специализация регионального комплекса:

А) это концентрация на его территории конкретных видов производств

Б) обусловлена возможностями эффективно производить массовую продукцию



Спасибо за внимание