Закономерности, принципы и факторы размещения производительных сил

М

План лекции:

- Понятие о закономерностях размещения.
- Важнейшие закономерности размещения производства.
- 3. Принципы и факторы размещения производительных сил.
- 4. Основные вопросы размещения производительных сил.
- 5. Общие условия и особенности размещения производительных сил России.



1.Понятие о закономерностях размещения.

Территориальная организация народного хозяйства страны понимается как пространственное сопряжение и взаимодействие отраслевых, межотраслевых и территориально-производственных комплексов, инфраструктуры и непроизводственной сферы, основанные на рациональном использовании природных, материальных и трудовых ресурсов, а также экономии затрат по преодолению несоответствий во взаимном размещении источников сырья, топлива, энергии, мест производства и потребления продукции.



Это определение отражает следующие принципиальные положения:

- отраслевые, межотраслевые и региональные аспекты народного хозяйства тесно переплетаются между собой;
- территориальные особенности народного хозяйства во многом определяются обеспеченностью, характером и степенью освоения имеющихся ресурсов;
- в условиях нашей страны с ее огромными расстояниями чрезвычайно большую роль играет сокращение транспортных расходов.

- 2. Понятие о закономерностях размещения.
- Закономерности размещения производительных сил это наиболее общие отношения между производительными силами и территориями.

Важнейшие закономерности размещения производства:

- рациональное, наиболее эффективное размещение производства;
- комплексное развитие хозяйства экономических районов, всех субъектов Федерации;
- рациональное территориальное разделение труда между регионами и в пределах их территорий;
- выравнивание уровней экономического и социального развития регионов.

Закономерности очень тесно связаны с законами общественно-экономических формаций, они объективны и не зависят от воли человека. Закономерности размещения производительных сил - категории того же порядка, что и экономические законы.



Принципы размещения производительных сил - это

основополагающие требования экономической политики к конкретному пространственному размещению производства (это методы хозяйствования на данном этапе). Определение принципов размещения производительных сил в условиях централизованного директивного управления экономикой звучало несколько по-иному: «Принципы размещения производительных сил представляют собой основные исходные научные положения, которыми государство руководствуется в основной экономической деятельности».

Выделяют следующие принципы размещения производительных сил.

1.Приближение производства к источникам сырья, топлива, энергии, трудовым ресурсам и районам потребления.

Существуют понятия:

- «материалоемкое производство» металлургическая промышленность, топливная промышленность, производство минеральных удобрений и т.д.;
- «энергоемкое (водоемкое) производство» целлюлознобумажное производство, химическая промышленность, тепловая и атомная энергетика (водоемкое производство);
- производства, которые располагаются в районах потребления, -мебельная промышленность, пищевая промышленность, некоторые отрасли тяжелого машиностроения и т.д.;
- «трудоемкое, наукоемкое производство» точное машиностроение, текстильная промышленность, т.е. производства, ориентирующиеся на квалифицированную рабочую силу.

- 2. Первоочередное освоение и комплексное использование наиболее эффективных видов ресурсов.
- размещение в районе крупных уникальных природных ресурсов;
- обеспечение решения крупной народнохозяйственной задачи при одновременном развитии производительных сил на данной территории;
- 3. участие государства в размещении и развитии производительных сил.
- 4. Использование преимуществ и экономических выгод между народного разделения труда в развитии и размещении производительных сил, развитие экономических связей со странами ближнего и дальнего зарубежья.
- 5. Оздоровление экологической обстановки, принятие эффективных мер по охране природы и рациональному природопользованию.
- 6. Единство экономического районирования с административным делением.
- 7. Учет интересов укрепления обороноспособности страны при размещении хозяйственных объектов.
- 8. Всемерное сокращение потерь труда в процессе производства и обращения готового продукта.



Факторы размещения производительных сил - это совокупность условий для выбора наиболее рационального размещения хозяйственного объекта, группы хозяйственных объектов, отраслевых или территориальных структур хозяйства экономических районов.

Совокупность факторов размещения производительных сил можно дифференцировать на отраслевые и территориальные.



Отраслевые факторы размещения производительных сил:

- тип предприятий, намечаемых к строительству;
- мощность предприятий;
- состояние и перспективы развития сырьевой базы;
- контингент потенциальных потребителей будущей продукции;
- состояние действующих предприятий и возможности их развития;
- условия транспортировки сырья и готовой продукции;
- источники снабжения водой и энергетическими ресурсами;
- наличие трудовых ресурсов;
- природно-климатические факторы.

Территориальные факторы размещения производительных сил:

- повышение экономической эффективности народного хозяйства каждого региона;
- создание условий для комплексного развития его экономики;
 углубление территориальной специализации экономики;
- создание условий для формирования оптимальной отраслевой структуры регионального хозяйственного комплекса (РХК);
- обеспечение положительного сальдо «ввоза-вывоза» валового регионального продукта (сальдо это разность, в данном случае планового повышения уровня жизни населения, проживаемого в регионе.
- В структуре таких условий непременно должны находиться развитые производственные и социальные инфраобъекты транспортная сеть, инженерно-коммунальные сети, социальные объекты, т.е. жилье, учреждения здравоохранения, образования, культуры, науки.

Существуют и другие классификации факторов размещения производительных сил.

Экономические факторы:

- пространственное положение района размещения производства;
- транспортная обеспеченность, показатели производственных и транспортных затрат;
- уровень развития объектов производственной и социальной инфраструктуры, стоимость различных инфраструктурных услуг (тарифы на тепло- и электроэнергию, водоснабжение, связь, складское хозяйство, снабжение, страхование, информационное обеспечение и т.д.);
- объем инвестиционных ресурсов, которыми располагает изучаемая территория;
- формы территориальной организации производительных сил;
- научно-технический прогресс, производственный и научный потенциал и другие факторы.



Социально-демографические факторы:

- численность населения и его расселение;
- половозрастная структура населения;
- изменение численности населения за счет его движения (естественного и механического);
- система расселения, характерная для исследуемого района;
- численность трудовых ресурсов, их качественная структура (половозрастная структура, степень образованности, профессионально-квалификационный состав трудовых ресурсов);
- национальные традиции и уклад жизни;
- развитие социальной инфраструктуры и т.д.



Природно -ресурсные факторы:

- геоморфологические условия (особенности рельефа);
- геологические и инженерно-геологические характеристики территории (сейсмичность, промерзание, болотистость и т.п.);
- гидрогеологические условия (запасы подземных и поверхностных вод, их качество);
- ресурсно-сырьевая обеспеченность (наличие природных ресурсов;
- минеральных, земельных, водных, лесных, биологических, их количественная и качественная оценка);
- климатические условия;
- экологические и другие факторы.

٠,

Одним из наиболее влиятельных факторов размещения производительных сил является *научно-технический прогресс*. Под научно-техническим прогрессом (НТП) понимается непрерывный процесс взаимосвязанного поступательного развития науки, техники, производства и потребления. Основными направлениями научно-технического прогресса являются следующие:

- расширение минерально-сырьевой базы в различных районах страны на основе применения новых научных методов поиска и совершенствования техники геологоразведочных работ; создание новых отраслей энергетики, позволяющих более равномерно использовать энергоресурсы в районах;
- производство новых материалов;
- техническое совершенствование видов транспорта;
- техническое совершенствование систем управления хозяйством территории.



Таким образом, каждая территория имеет свой ресурсный потенциал с точки зрения размещения новых производств. Ресурсный потенциал формируется под воздействием перечисленных факторов, из которых основными для учета и анализа являются:

- природно-климатические условия;
- ресурсно-сырьевая база;
- транспортная доступность;
- условия энерго- и водоснабжения;
- трудоресурсная обеспеченность;
- степень развития инфраструктуры;
- характеристика отраслевых рынков.