

## **Аннотация рабочей программы дисциплины «Размещение производительных сил»**

**Цель дисциплины** – формирование комплекса социально-экономических знаний о размещении производительных сил Российской Федерации и развитии отраслей ее экономики, важнейших природно-экономических, демографических и экологических особенностях регионов, а также межрегиональных, внутрирегиональных и межгосударственных экономических связях.

### **Задачи дисциплины**

– дать теоретические знания по размещению и развитию производительных сил России для их дальнейшего использования в различных сферах профессиональной деятельности;

– научить проводить анализ отраслевой и территориальной структуры экономики с применением инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, грамотно оценивать результаты расчетов и аргументировать полученные выводы;

– сформировать знания и навыки по применению картографических, экономико-математических, историко-сравнительных методов в экономико-географических исследованиях для целей оценки предлагаемых вариантов управленческих решений, разработки и обоснования предложений по совершенствованию межхозяйственных связей на различных уровнях национальной экономики.

### **Темы. Основные вопросы**

1. Теоретико-методологические основы размещения производительных сил
  - 1.1 Предмет и задачи курса размещения производительных сил
  - 1.2. Методы изучения размещения производительных сил
  - 1.3. Закономерности, принципы и факторы размещения производительных сил
  - 1.4. Состав Российской Федерации
2. Природные ресурсы и их оценка
  - 2.1. Понятие природных ресурсов
  - 2.2. Классификация природных ресурсов
  - 2.3. Оценка природных ресурсов
3. Население и трудовые ресурсы
  - 3.1. Численность населения страны и ее динамика
  - 3.2. Городское и сельское население. Урбанизация
  - 3.3. Национальный и религиозный состав населения России
  - 3.4. Миграции
  - 3.5. Трудовые ресурсы, их состав и воспроизводство
4. Топливо-энергетический комплекс России
  - 4.1. Топливо-энергетический комплекс (ТЭК), его структура и значение
  - 4.2. Топливная промышленность
  - 4.3. Нефтяная промышленность России
  - 4.4. Газовая промышленность России
  - 4.5. Угольная промышленность России
  - 4.6. Электроэнергетика в России
5. Металлургический комплекс России
  - 5.1. Metallургический комплекс России
  - 5.2. Черная металлургия
  - 5.3. Цветная металлургия
6. Машиностроительный комплекс России
  - 6.1. Состав и особенности машиностроительного комплекса
  - 6.2. Тяжелое машиностроение
  - 6.3. Общее машиностроение

- 6.4. Среднее машиностроение
- 7. Размещение отраслей химико-лесного комплекса
  - 7.1. Химическая промышленность
  - 7.2. Лесная промышленность
- 8. Территориальная организация и размещение отраслей агропромышленного комплекса Российской Федерации
  - 8.1. Состав и значение АПК
  - 8.2. Природные и экономические условия развития сельского хозяйства
  - 8.3. Особенности и факторы размещения отраслей сельского хозяйства
  - 8.4. Размещение отраслей, обеспечивающих АПК основными средствами производства
  - 8.5. Размещение отраслей, перерабатывающих сельскохозяйственное сырье
- 9. Территориальная организация и размещение транспортного комплекса
  - 9.1. Понятие и состав транспортного комплекса
  - 9.2. Железнодорожный транспорт
  - 9.3. Морской транспорт
  - 9.4. Речной транспорт
  - 9.5. Автомобильный транспорт
  - 9.6. Трубопроводный транспорт
  - 9.7. Воздушный транспорт

**Объем дисциплины – 4 з. е.**

**Форма промежуточного контроля – экзамен.**