

Особенности развития хозяйства России



**Дела людей, как волны океана,
Подвержены приливу и отливу.
Воспользуйся приливом – и успех
С улыбкою откликнется к тебе.
С отливом же все плаванье твое
В тяжелую борьбу преобразится –
С мелями и невзгодами.**

У. Шекспир.

Характеристика циклов Кондратьева.

- **Время подъема и спада в цикле.**
- **Ведущие отрасли промышленности.**
- **География центров цикла (технологические лидеры).**
- **Ключевой фактор цикла.**

БОЛЬШИЕ ЦИКЛЫ Н.Д. КОНДРАТЬЕВА



I ПРОМЫШЛЕННАЯ РЕВОЛЮЦИЯ ПАРА И УГЛЯ		II ПРОМЫШЛЕННАЯ РЕВОЛЮЦИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И НЕФТИ		III ПРОМЫШЛЕННАЯ РЕВОЛЮЦИЯ ЯДЕРНОЙ ЭНЕРГИИ, МИКРОЭЛЕКТРОНИКИ	
Паровая машина, ткацкий станок	Коксодоменная металлургия, транспорт, паровое судоходство	Электроэнергетика, автомобилизация, авиация, химическая промышленность (неорганика)	Электроника реактивной авиация, космические аппараты, ядерная энергетика, химия органического синтеза	Микроэлектроника, информатика, лазерная техника, керамика вместо металла, космические технологии	
Промышленные города (Англия, затем другие страны Европы)	Угльно-металлургические базы (РуР, Пенсильвания, Донбасс, Силезия, Англия, ж/д сеть США, Европы, России)	Районы тяжелой промышленности, энергосистемы и автодорожная сеть	Крупнейшие агломерации, центры ВПК, технополисы	Технополисы	
А Б	А Б	А Б	А Б	А Б	

ЦИКЛЫ СМЕНЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ УКЛАДОВ
 ТЕХНОЛОГИИ
 ГЕОГРАФИЯ

ТЕХНОПОЛИСЫ

Структура технополиса

Технополисы
Связь
Производство
Массовые предприятия



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

— Главная информационная ось России

▼ Варианты технополисов

5

Схема наукоёмкости отраслей промышленности

Информационная технология
Технологическая инновация
Производство
Массовые предприятия

Состав научного комплекса

Классификация историко-экономических систем



ИСТОРИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

Регионы России с преобладанием различных историко-экономических систем



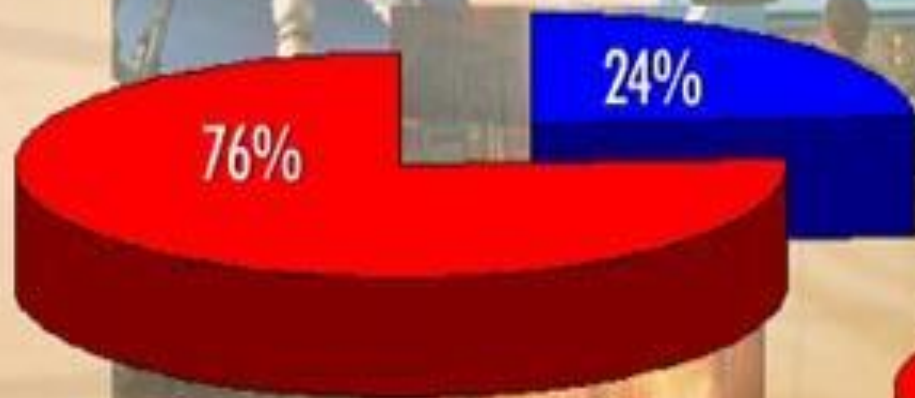
Межотраслевые комплексы



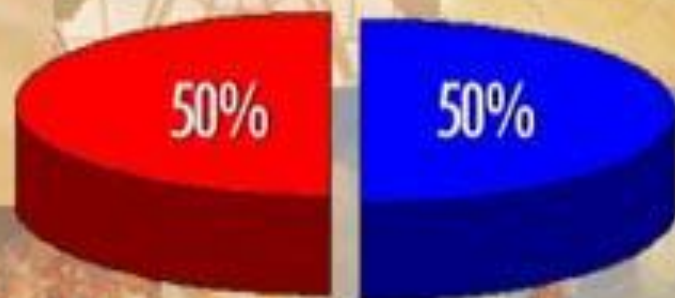
Межотраслевые комплексы	Хозяйственные функции
Научный	Осуществление всех видов работ по получению, хранению и распространению научных знаний
Военно-промышленный	Обеспечение вооруженных сил новейшей военной техникой, вооружением, боеприпасами; гражданского производства - высокими технологиями
Машиностроительный	Обеспечение всех отраслей промышленности, сельского хозяйства и населения разнообразными машинами и механизмами
Топливо-энергетический	Производство и распределение энергии в разнообразных видах и формах
Металлургический, химико-лесной	Производство разнообразных конструкционных материалов и химических веществ
Агропромышленный	Производство, переработка и доведение до потребителя сельскохозяйственной продукции
Инфраструктурный	Оказание разнообразных услуг производству и населению

Производственная структура экономики

РОССИЯ



УКРАИНА



ЭСТОНИЯ



■ - Группа А

■ - Группа Б

Главные отрасли тяжелой промышленности

Топливная промышленность

- добыча угля
- добыча газа

Машиностроение

- энергетическое
- сельскохозяйственное
- железнодорожное

Химическая промышленность

- пр-во удобрений
- нефтепереработка

Цветная металлургия

- пр-во свинца и цинка
- добыча руд (вольфрам, молибден)

Группа А

Экономические системы в России

- Традиционная
- Командная
- Рыночная
- Теневая

Общество любой страны решает 3 проблемы:

- **Что производить?** (какие товары и услуги, в каких количествах)
- **Как производить?** (с использованием каких технологий и каких ресурсов)
- **Для кого они будут предназначены?**

Доля государственного сектора в системах экономики некоторых стран

(около 100%)

Северная Корея

Куба

(более 75%)

Украина

Китай

Россия (50%)

Польша

Венгрия

Чехия

(35-45%)

Швеция (32%)

Австрия (30%)

Франция (23%)

США (14-15%)

Япония (6%)

Гонконг

Великобритания в XIX в.

**КОМАНДНАЯ
ЭКОНОМИКА**

**ПЕРЕХОДНАЯ
ЭКОНОМИКА**

**СМЕШАННАЯ
ЭКОНОМИКА**

**РЫНОЧНАЯ
ЭКОНОМИКА**

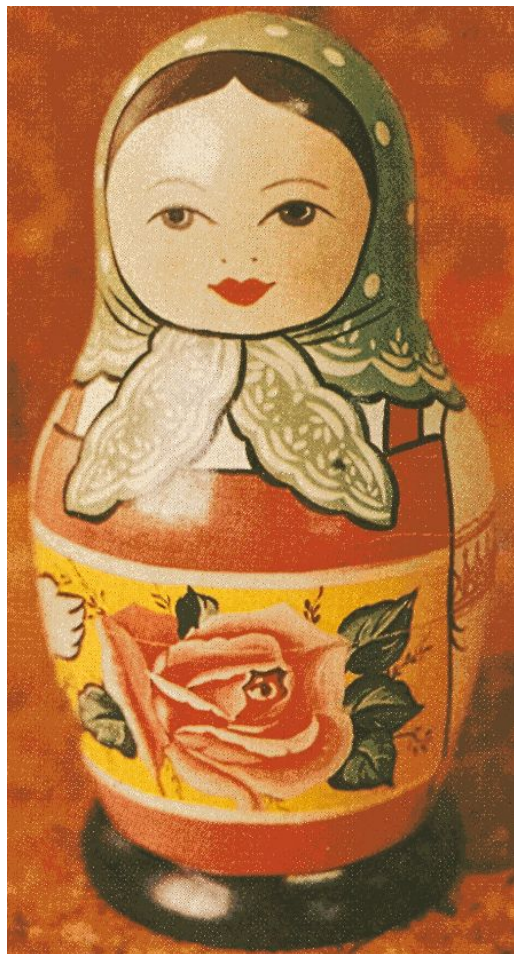
Традиционная экономика

Вопросы, **что, как и для кого** (чего) производить, решались исходя из обычаев и традиций.

Характерна для крестьянского хозяйства, в кустарных промыслах и ремеслах.

Формы традиционной экономики

“Сергиев Посад – город русской игрушки.”



Кто матрешку сделал, я не знаю.
Но известно мне, что сотни лет
Вместе с Ванькой-Встанькой, как живая,
Покоряет кукла белый свет.
Где он краски брал, искусный мастер,
В нивах шумных, в сказочном лесу?
Создал образ неумемной страсти,
Истинную русскую красу.
На щеках навел зари румянец,
Неба синь всплеснул в ее глаза
И, пустив в неповторимый танец,
Он, должно быть, весело сказал:
“Ну и ой, гуляй теперь по свету,
Весели себя, честной народ”.
И матрешка через всю планету
До сих пор уверенно идет.
Выступает гордо, величаво,
С удалой улыбкой на лице,
И летит за ней по миру слава
О безвестном мастере-творце!



“Богородская резьба”



“Посмотрите, как стройна
Богородская резьба,
Деревянные фигуры
Мастер выполнил с
натуры!”

“Это вам не безделушки!
Настоящие игрушки!
А какое выражение
И прекрасное движение!”

“Жостово”



“Подходите! Посмотрите!
Краем глаза вы взгляните!
На металле яркий цвет,
Сочный, праздничный
букет!”

“Эй, не зевай!
Прямо перед носом –
Дивные подносы.
Красок разноцветье –
О весне, о лете!”



“Гжель”



Фарфоровые чайники, подсвечники, часы,
Животные и птицы невиданной красоты.
Деревня в Подмоскowie прославилась теперь.
Известно всем в народе ее название – Гжель.
Гордятся в Гжели жители небесной синевой,
Не встретите на свете вы красоты такой.
Голубизну небесную, что сердцу так мила,
Кисть мастера на чашку легко перенесла.



“Шали Павловского Посада”



“Это вам не просто
шали!
Это Подмосковья дали!
Каждый в красоте
такой
Будет чуточку другой!”

“Миниатюра Федоскина”



“Подходите! Поглядите!
Краски яркие купите!
Настроение цвета возьмите,
Красоту рисунка оцените!”
“Радует богатством и
весельем,
Свежим и веселым
настроением!”

Дымковская игрушка



Чем знаменито Дымково?
Игрушкой своей.
В ней нету света дымного,
А есть любовь людей.
В ней что-то есть от радуги,
От капелек росы.
В ней что-то есть от радости,
Гремящей, как басы.
От дымковской игрушки
Идет тепло и свет.
И пусть он не иссякнет
Десятки, сотни лет.



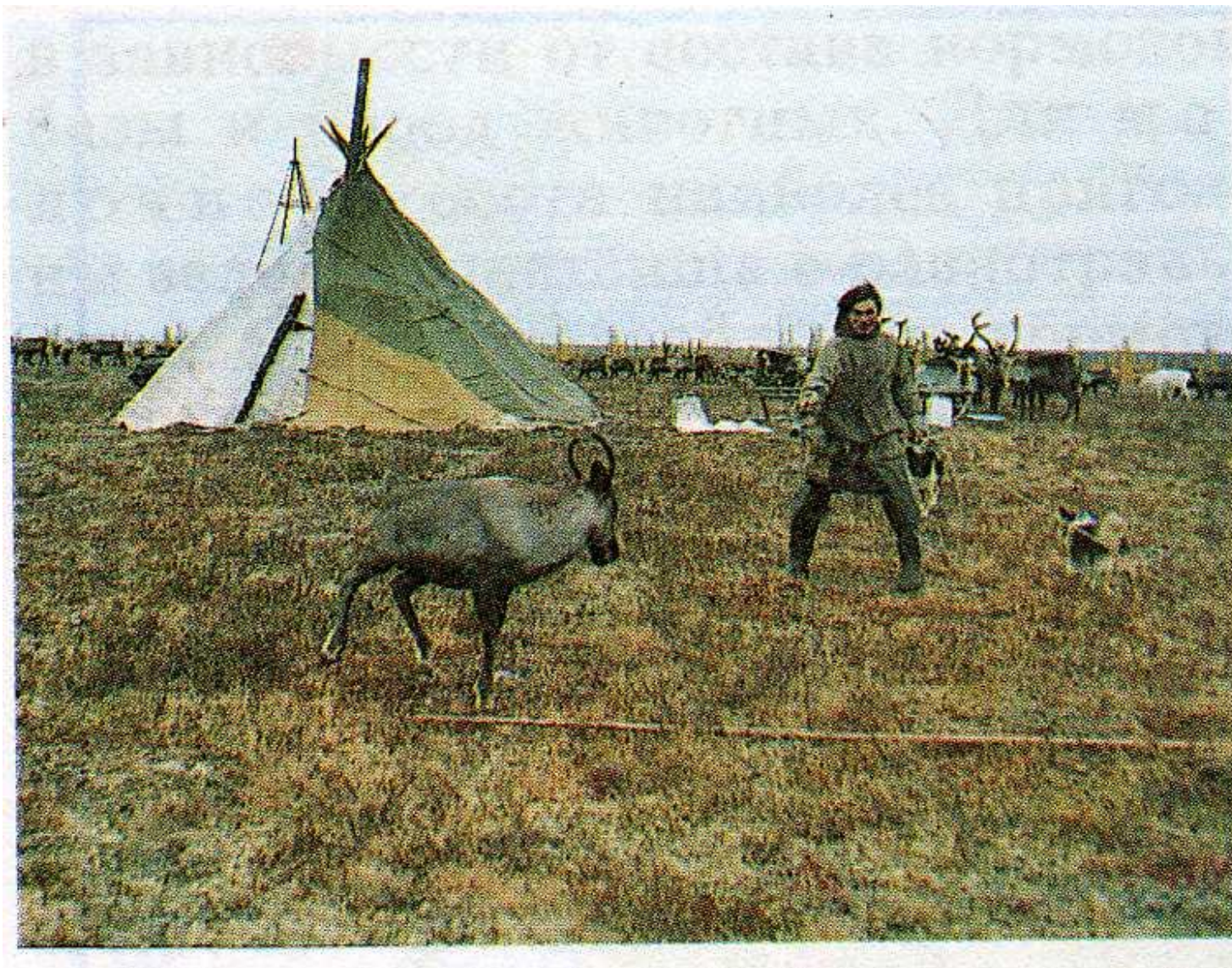
Жилища народов Севера





Охота

Оленеводство



Личные подсобные хозяйства



Командная экономика

- Вопросы, **что, как и для чего** (кого) производить, принимались органами государственного управления.
- Все предприятия были государственной собственностью.

Система имела многоступенчатый характер

Партийное и государственное управление

(определяло: что, в каком количестве и для кого должно производиться?)

Научно-исследовательские институты и вычислительные центры

(какое количество ресурсов потребуется?)

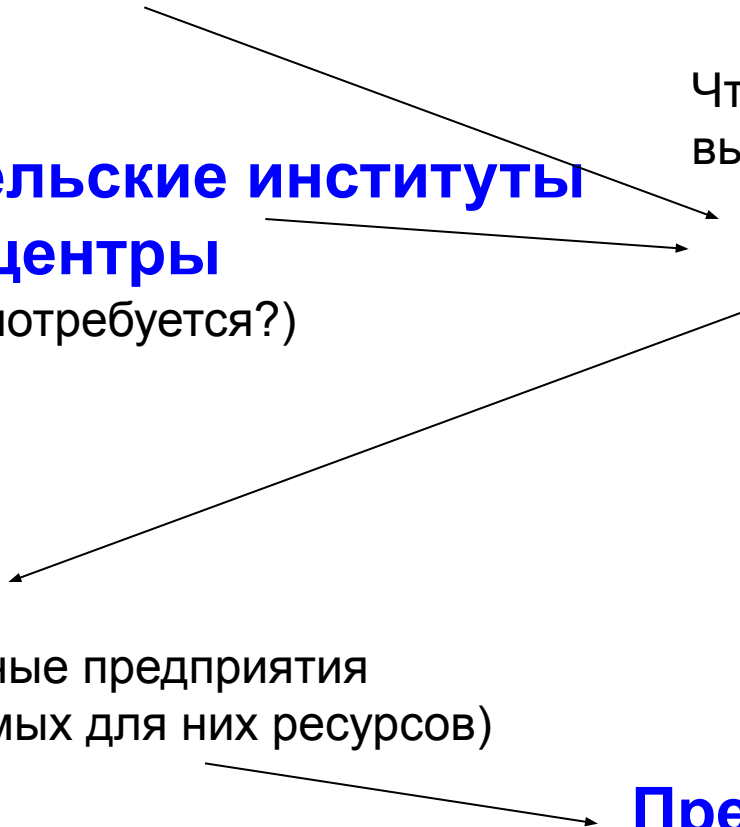
Что должно быть
выпущено?

Госплан

Министерства

(определялись конкретные предприятия
и количество необходимых для них ресурсов)

Предприятия



- **Преимущества:** Эта система способна мобилизовать и сконцентрировать ресурсы страны для решения важных задач. Система обеспечивала высокие темпы экономического роста. Она позволила создать мощный «ядерный щит», нарастить военную мощь страны.
- **Недостатки:** предприятие должно было, во что бы то ни стало выполнить план, отчего страдало качество продукции. Из-за невозможности остановки предприятия и невыполнения плана были сильно затруднены переход на новые передовые технологии и реконструкция предприятий. В магазинах и на складах лежали товары низкого качества, не пользующиеся спросом. Промышленность была милитаризована. Создавались предприятия-гиганты со старой технологией, которые было трудно модернизировать. Они были основными источниками загрязнения окружающей среды.

Рыночная экономика.

- Вопросы, **что, как и для чего** (кого) производить, решает производитель с помощью цен.
- Эта система основана на частной собственности, на конкуренции, свободе выбора. Производится то, что выгодно, т.е. приносит прибыль.

- **Недостатки:** цикличность развития производства, так как в цикле есть подъемы и спады. А спады сопровождаются безработицей, снижением уровня жизни людей.
- **Преимущества:** государство поддерживает конкуренцию, препятствует господству монополий, создает фонды поддержки безработных.
- **А)** предприятия, жилье, земля приватизированы и перешли в частную собственность.
- **Б)** сняты ограничения на цены.
- **В)** Разнообразные формы собственности: частная, коллективная, акционерная, государственная.

ФОРМЫ СОБСТВЕННОСТИ.

- На основе частной собственности:
- **ИЧП** – индивидуально-частное предприятие, владелец частное лицо или семья.
- **ТОО** – товарищество с ограниченной ответственностью.
- **ООО** – объединение с ограниченной ответственностью.
- **АО** – акционерные общества – крупные предприятия, выпустившие акции. Управляют предприятием акционеры, имеющие контрольный пакет акций (более 51%). АОЗТ, АООТ.
- На основе государственной собственности:
- **федеральные предприятия** (в подчинении правительству России – армия, ВУЗы, железные дороги и т.д.)
- **муниципальные предприятия** (в подчинении властей области, республики, города, района – городской транспорт, школы и др.)

Теневая экономика

- Её образуют фирмы и предприниматели, которые уклоняются от налогов, занимаются запрещенными видами деятельности (торговля оружием, наркотиками).
- На ее основе формируются бандитские формирования, мафии.

Домашнее задание

- §16, конспект
- Сообщение или презентация
об отраслях экономики