

# АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС РОССИИ



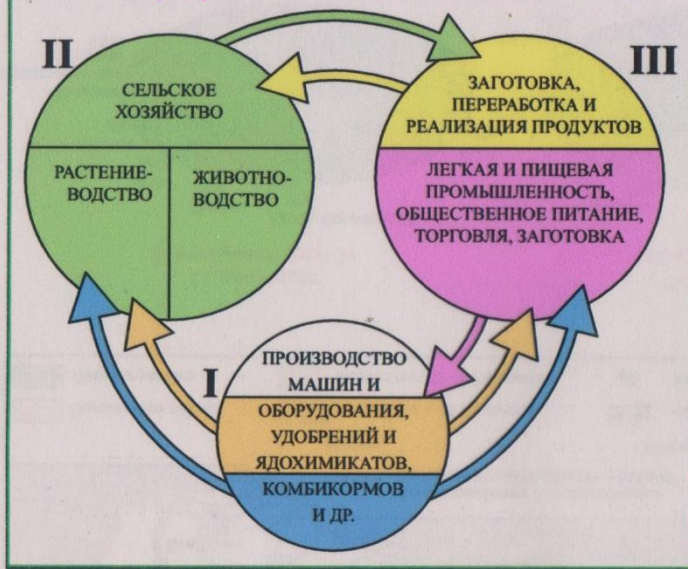
Выполнил: Мордовский Иван 9-а класс  
Руководитель: учитель географии высшей категории  
МАОУ СОШ№197 г. Екатеринбург Кутья Г.П.

# Агропромышленный комплекс (АПК)

- — крупнейший межотраслевой комплекс, объединяющий несколько отраслей экономики, направленных на производство и переработку сельскохозяйственного сырья и получения из него продукции, доводимой до конечного потребителя. Это совокупность отраслей экономики страны, включающая сельское хозяйство и отрасли промышленности, тесно связанные с сельскохозяйственным производством, осуществляющие перевозку, хранение, переработку сельскохозяйственной продукции, поставку её потребителям, обеспечивающие сельское хозяйство техникой, химикатами и удобрениями, обслуживающие сельскохозяйственное производство.

# АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС

Состав агропромышленного комплекса России



**Агропромышленный комплекс** – совокупность взаимосвязанных отраслей промышленности и сельского хозяйства, участвующих в производстве, переработке сельскохозяйственной продукции и доведении ее до потребителя.

АПК – во многом определяет социальный прогресс, уровень жизни людей (обеспечение людей продуктами питания, а промышленность – сырьем)

В составе выделяют три основных звена, каждое из которых выполняет свою определенную функцию

## Отраслевой состав сельского хозяйства

Сельское хозяйство – ядро АПК (45%)



### растениеводство

- зерновое хозяйство
- производство технических культур
- овощеводство
- садоводство и виноградарство



### животноводство

- скотоводство
- свиноводство
- овцеводство
- птицеводство
- коневодство
- оленьеводство

## Проблемы АПК

За последние годы существенно увеличился импорт сельско- хозяйственной продукции, на международном рынке закупаются зерно, продовольственные товары, корма

## Особенности сельского хозяйства:

- сезонность производства;
- зависимость от погодных условий (влияют на отраслевую структуру и размещение производства)
- главные средства труда и предмет труда - земля.

## Сложности

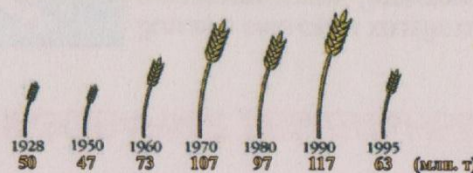
- сокращение посевных площадей;
- обеспечение хозяйств техникой, удобрениями и химикатами

- сокращение производства животноводческой продукции

## Следствие

Снижение валовых сборов зерна

производится менее 50 кг мяса на душу населения



## ВЛИЯНИЕ КЛИМАТА НА ЖИЗНЬ И ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЧЕЛОВЕКА



Но перед тем как врезать начнешь незнакомое поле,  
Надобно ветры узнать и различные смены погоды.  
Вергилий

### Агроклиматические ресурсы

– свойства климата, обеспечивающие благоприятные условия для сельскохозяйственного производства:

- продолжительность периода среднесуточной температуры выше +10°C;
- соотношение тепла и влаги;
- снежный покров.



# АПК включает 4 сферы деятельности

- Сельское хозяйство — ядро АПК, которое включает растениеводство, животноводство, фермерские хозяйства, личные подсобные хозяйства и т. д.
- Отрасли и службы, обеспечивающие сельское хозяйство средствами производства и материальными ресурсами: тракторное и сельскохозяйственное машиностроение, производство минеральных удобрений, химикатов и др.
- Отрасли, которые занимаются переработкой сельскохозяйственного сырья: пищевая промышленность, отрасли по первичной переработке сырья для лёгкой промышленности.
- Инфраструктурный блок — производства, которые занимаются заготовкой сельскохозяйственного сырья, транспортировкой, хранением, торговля потребительскими товарами, подготовка кадров для сельского хозяйства, строительство в отраслях АПК.

# ГЕОГРАФИЯ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ РОССИИ

## ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



- Отрасли промышленности**
- Мясная
  - Молочная
  - Маслобойно-жировая
  - Плодово-консервная
  - Сахарная
  - Рыбная
  - Разные

- Доля отрасли в промышленности (по стоимости продовольствия, в процентах)**
- более 20
  - от 10 до 20
  - менее 10

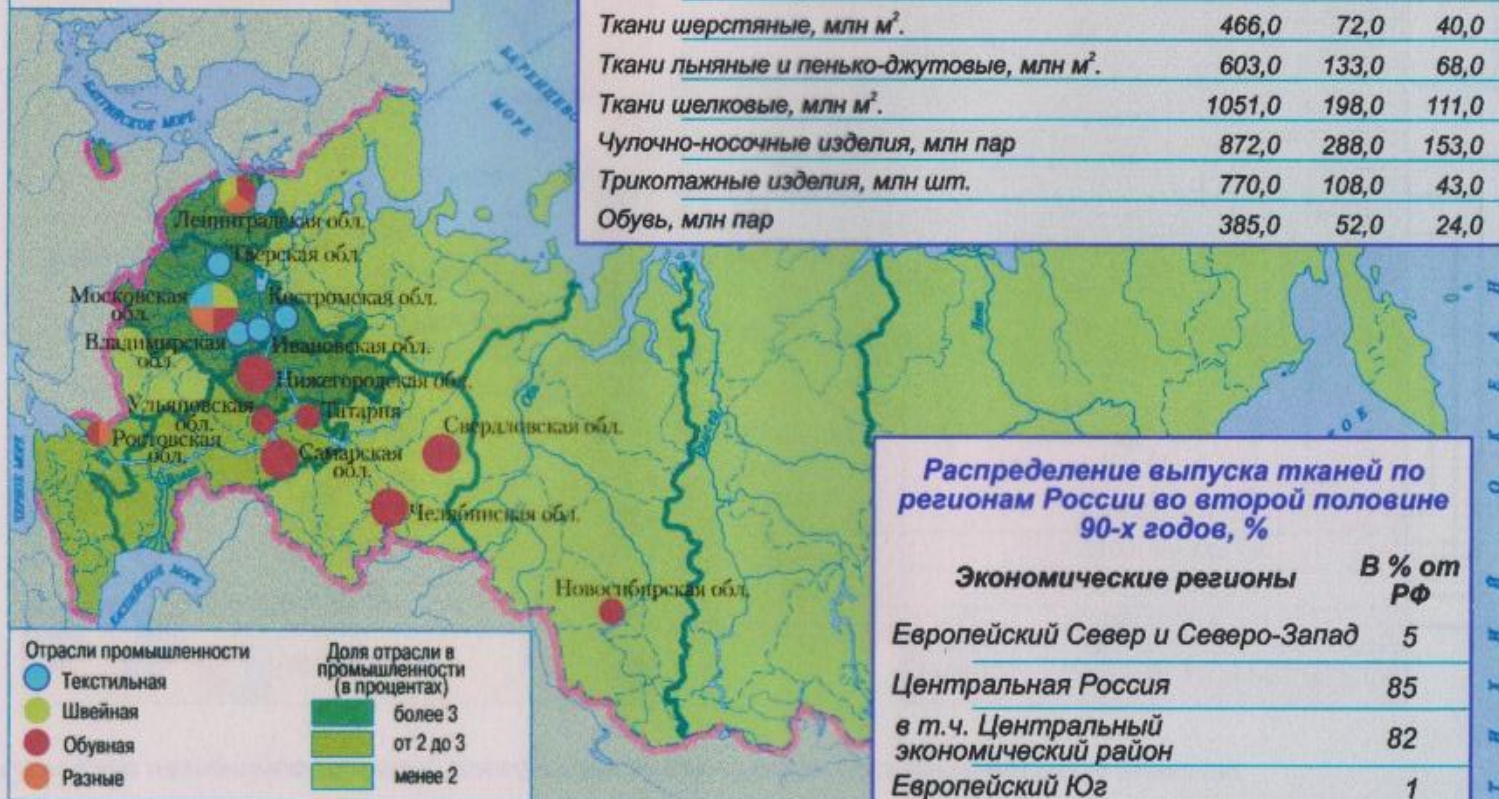
- Цифрами на карте обозначены центры пищевой промышленности :**
- 1 Санкт-Петербург и Ленинградская область
  - 2 Белгородская область
  - 3 Липецкая область
  - 4 Краснодарский край
  - 5 Самарская область

# Взаимосвязь отраслей агропромышленного комплекса :

- Биохимия (производство удобрений);
- Химическая промышленность;
- Лесная промышленность (производство пиломатериалов для построек, производство комбикормов для животных, производство удобрений);
- Транспортная промышленность;
- Лёгкая промышленность.

## ГЕОГРАФИЯ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

### ЛЕГКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



### Производство потребительских товаров легкой промышленности

Виды продукции	1990 г.	1995 г.	1998 г.
Ткани хлопчатобумажные, млн м <sup>2</sup> .	5624,8	1240,0	1188,0
Ткани шерстяные, млн м <sup>2</sup> .	466,0	72,0	40,0
Ткани льняные и пенько-джутовые, млн м <sup>2</sup> .	603,0	133,0	68,0
Ткани шелковые, млн м <sup>2</sup> .	1051,0	198,0	111,0
Чулочно-носочные изделия, млн пар	872,0	288,0	153,0
Трикотажные изделия, млн шт.	770,0	108,0	43,0
Обувь, млн пар	385,0	52,0	24,0

### Распределение выпуска тканей по регионам России во второй половине 90-х годов, %

Экономические регионы	В % от РФ
Европейский Север и Северо-Запад	5
Центральная Россия	85
в т.ч. Центральный экономический район	82
Европейский Юг	1
Урал и Поволжье	6
Сибирь и Дальний Восток	3



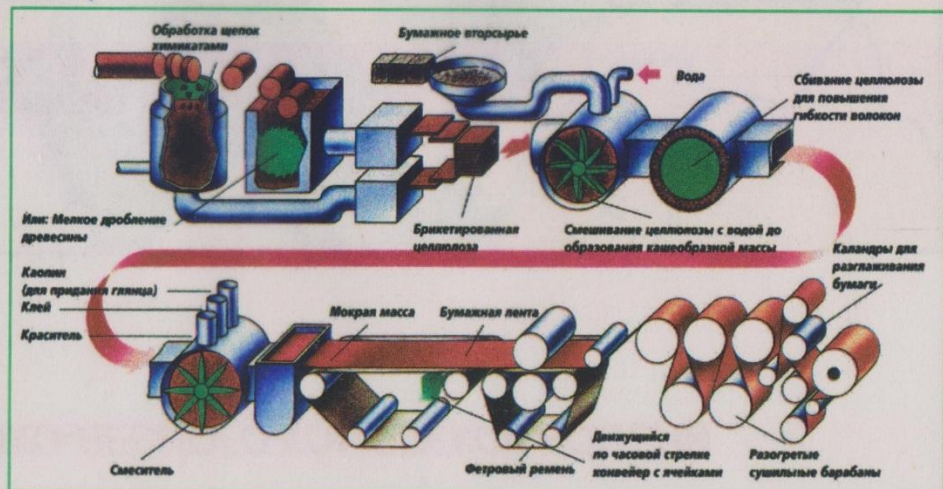
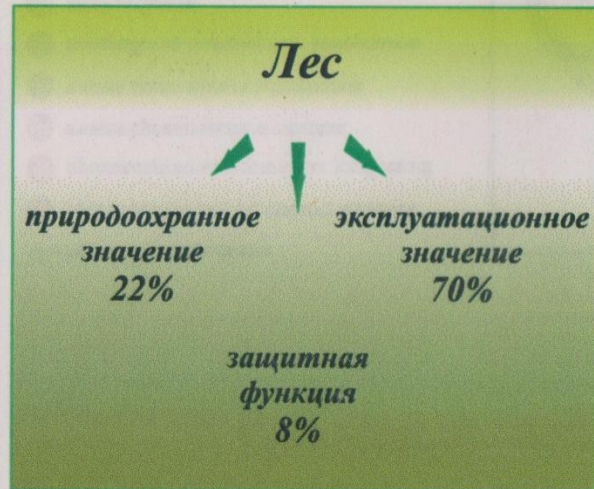
## ЛЕСОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС

- Зоны лесобеспеченности
- Лесоизбыточные районы
  - Лесообеспеченные районы
  - Лесодефицитные районы
  - Лесопромышленные комплексы
  - Целлюлозно-бумажные комбинаты



90% лесов России экологически чисты  
 3/4 покрытой лесом территории  
 – наиболее ценные хвойные породы

### Машина для изготовления по методу Фурдринье





**Спасибо за внимание!!!**

