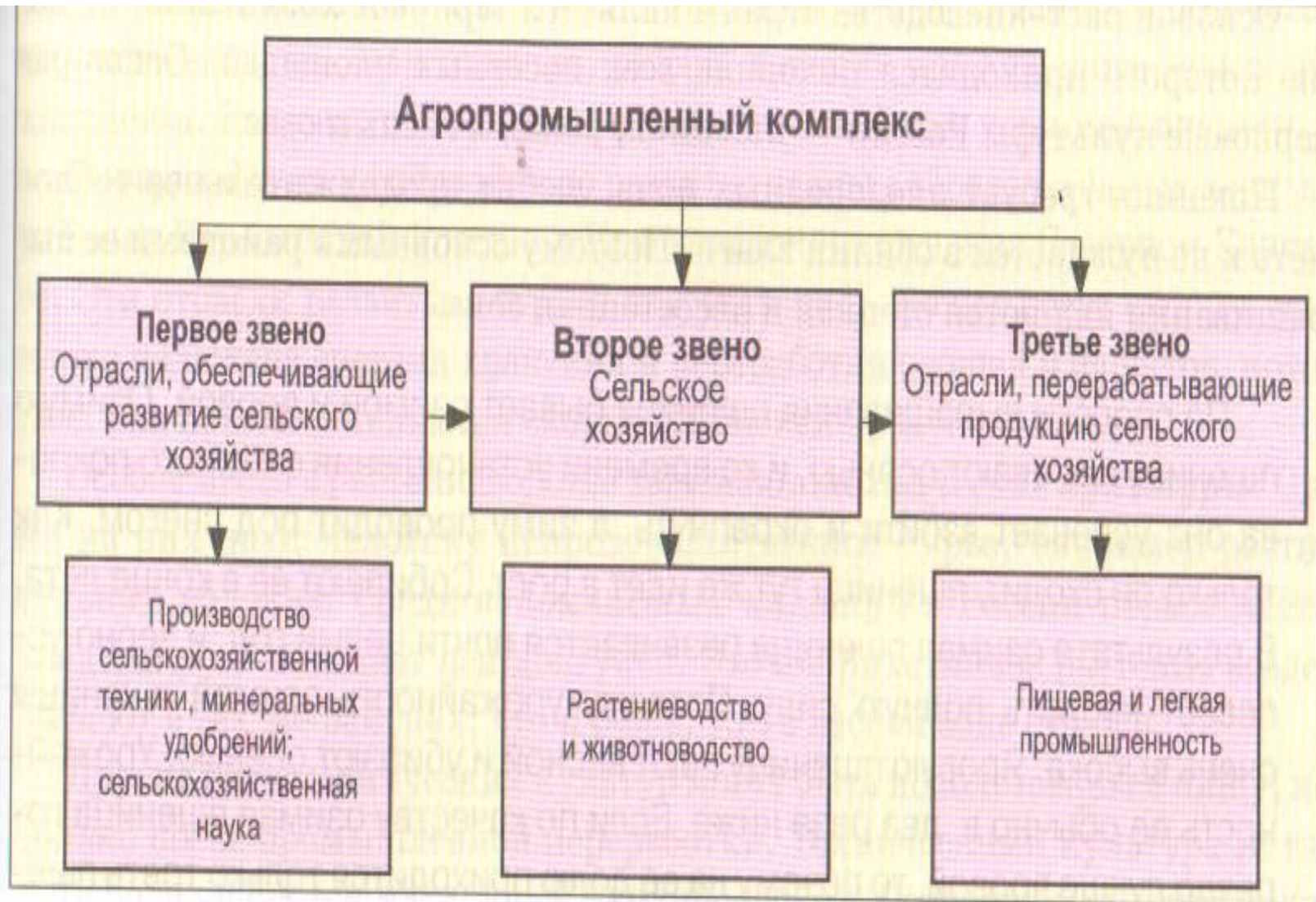




Агропромышленный комплекс

- 
- **Агропромышленный комплекс**- это совокупность всех отраслей хозяйства, участвующих в производстве продукции из сельскохозяйственного сырья.

Структура АПК



Отрасли сельского хозяйства

Растениеводство	Животноводство
1. Зерновое хозяйство	1. Скотоводство
2. Кормопроизводство	2. Свиноводство
3. Технические культуры	3. Овце- и козоводство
4. Овощеводство и бахчеводство	4. Коневодство
5. Картофельводство	5. Птицеводство
6. Садоводство и виноградарство	6. Звероводство
	7. Пчеловодство

Зерновое хозяйство

- является основой растениеводства – 100млн. т в год.
- основные культуры- пшеница, рожь, ячмень, овес.(кукуруза и рис).

По производству ячменя и ржи Россия занимает первое место в мире.

По производству пшеницы – второе (после США).

А в целом по производству зерновых культур – Россия занимает 4 место. (после Китая, США, Индии).

- основные районы – степная и лесостепная зона. Кукуруза и рис – в низовьях Волги, Дона, Кубани.

Картофелеводство

- Выращивается в южных районах лесной зоны и в лесостепях.

Овощеводство и садоводство

- Развито в самых южных районах Европейской России: Краснодарский край и Северный Кавказ.
- эти отрасли не развиты в стране, потому что плохо налажена система хранения скоропортящейся продукцией.

Технические культуры

- Занимают лишь 5 % посевной площади России, но они более дорогие и их удельный вес в валовой продукции сельского хозяйства гораздо выше.
- первое место – лен – долгунец, в лесной зоне. (сырье для получения волокна).
Центры льноволокна – Тверь, Смоленск.
- другие виды – масличные (Ростов, Краснодарский край) и сахарные (лесостепная зона)



**Чай – черноморское
побережье
Краснодарского края.**

ЖИВОТНОВОДСТВО

- Отрасль – скотоводство – основные направления:
 1. Молочное – характерно для лесной зоны;
 2. мясное- в степной зоне, сеном, зерном.

Овцеводство

- Распространено в сухостепях, предгорных районах.

СВИНОВОДСТВО

- Развито в районах специализирующихся на производстве зерна, картофеля и сахарной свеклы.
- Отрасль тяготеет к крупным городам, население которых является потребителем продукции свиноводства -т.е фактор потребления.

Верблюдоводство в России

- Характерно для засушливых полупустынных районах территории юга Европейской России.
- В горных районах Южной Сибири население занято разведением яков и маралов.

Оленеводство

- Тундра и северная тайга
- Кормовой базой служат мохово-лишайниковые пастбища



Рис. 53. Зональная специализация сельского хозяйства

Таблица 10. Зональные типы сельского хозяйства

Природные зоны	Природные условия	Отрасли сельского хозяйства		Экономические районы
		растениеводство	животноводство	
Тундра и лесотундра	Мало тепла и света, короткий безморозный период, неплодородные почвы		Пастбищное оленеводство	Северный, Восточно-Сибирский, Западно-Сибирский, Дальневосточный
Тайга	Недостаток тепла и света, неплодородные почвы	Лен-долгунец, овес, ячмень, кормовые культуры	Звероводство, молочное скотоводство	Северный, Северо-Западный, Уральский, Волго-Вятский, Восточно-Сибирский, Западно-Сибирский, Дальневосточный
Смешанные леса	Относительный недостаток тепла и света, почвы нуждаются в мелиорации	Лен-долгунец, картофель, рожь, овес, ячмень, кормовые культуры	Молочное скотоводство, свиноводство	Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, Уральский
Лесостепь	Достаточно тепла, света и влаги, плодородные почвы	Пшеница, картофель, сахарная свекла, садоводство	Мясо-молочное скотоводство, свиноводство	Центрально-Черноземный, Поволжский, Уральский
Степь	Значительные запасы тепла, недостаток влаги, очень плодородные почвы	Пшеница, кукуруза, подсолнечник, сахарная свекла, овощеводство	Мясо-молочное скотоводство, свиноводство, птицеводство	Северо-Кавказский, Поволжский, Уральский
Полупустыни	Большие запасы тепла, значительный недостаток влаги	На поливных землях бахчевые культуры и овощеводство	Мясное скотоводство, овцеводство, верблюдоводство	Северо-Кавказский, Поволжский
Субтропики	Большое количество тепла, света и влаги	Виноградарство, садоводство, цитрусовые, табак, чай	Горное овцеводство	Северо-Кавказский