

# Новый тип общества

- «Постиндустриальное общество»  
(Д. Белл, Дж. Гэлбрейт);
- «Сверхиндустриальная цивилизация»  
(О. Тоффлер);
- «Информационное общество» (М. Маклюэн,  
Е. Масуда);
- «Неотехническая эра» (Л. Мэмфорд);
- «Технотронное общество» (З. Бжезинский).

# Признаки постиндустриального общества

- ведущая роль сферы услуг;
- изменение в социальной структуре общества (классовое деление общества уступает место профессиональному);
- центральное место теоретического знания в определении политики общества (университеты становятся главными институтами общества);
- создание новой интеллектуальной технологии;
- введение планирования и контроля над технологическими изменениями;
- собственность теряет свое значение. Решающим становится уровень знания и образования. Главным конфликтом в обществе становится не конфликт в сфере собственности, а конфликт между знанием и некомпетентностью.

# Настоящее и будущее современной цивилизации

**Фрэнсис Фукуяма**  
**«Конец истории?»**  
**(1989 г.)**

Мировой коммунизм потерпел поражение, победу одержала либеральная демократия во главе с США.  
Крупные потрясения глобального масштаба (напр., мировые войны) ныне исключены.

**Самюэл Хантингтон**  
**«Столкновение цивилизаций?»**  
**(1993 г.)**

На место конфликта между нациями – государствами придет конфликт идеологий (цивилизаций) – синская, японская, индуистская, исламская, православная, западная, африканская и латиноамериканская.  
Столкновение несовместимых культурных ценностей.

**Патрик Дж. Бьюкенен**  
**«Смерть Запада»**  
**(2003 г.)**

Кризис Запада, сокращение населения могут привести к уничтожению западной цивилизации.

**Иммануэль Валлерстайн**  
**«Конец знакомого мира» (2003 г.)**

Современная миро-система вступила в стадию завершающегося кризиса и вряд ли будет существовать через 50 лет

# Техника

## аспекты

Область знания, выступающая в качестве связующего звена между эмпирией и теоретическим знанием;

Область человеческой деятельности (включая все возможные средства и процедуры), цель которой – изменение природы и господство над ней в соответствии с потребностями человека

Совокупность умений и навыков, составляющих профессиональные особенности того или иного рода человеческой деятельности, искусство и мастерство человека, занимающегося этой деятельностью

## Характерные черты

искусственность

польза

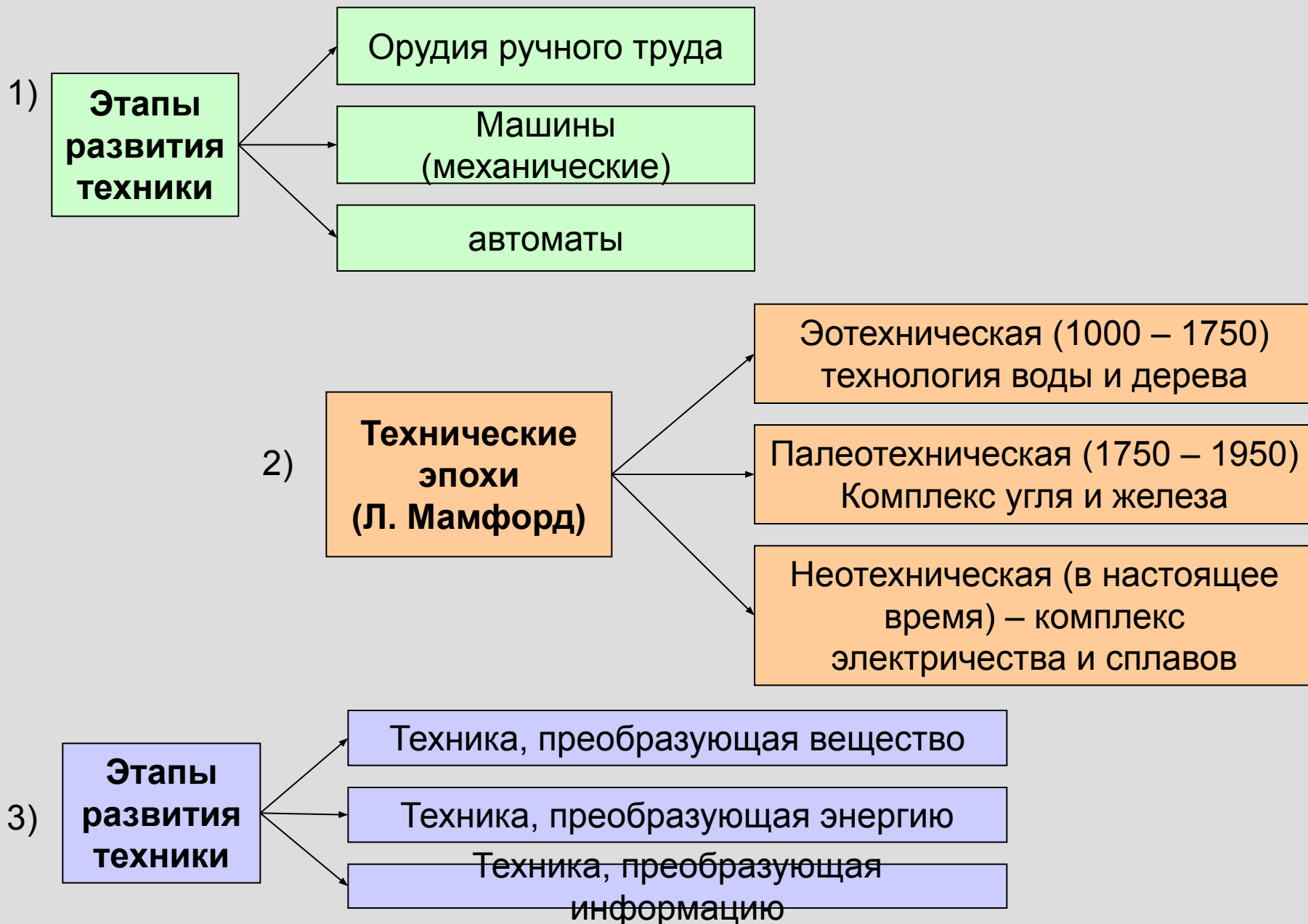
серийность

инструментальность

# Структура техники



# Периодизация развития техники (1)



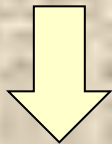
# Периодизация развития техники (2)

**А. А. Воронин:**

**Дотехническая эра**  
(техника как магия)



**Техническая эра**  
(техника как  
производительная сила)



**Посттехническая эра**  
(техника как  
коммуникативная среда)

**Ортега – и- Гассет**

**Техника случая**



**Техника как  
ремесло**



**Техника  
Человека-техника**

# Соотношение развития науки и техники

и  
основные  
концепции

Техника – это всего лишь прикладная наука  
(О. Майер)

Процессы развития науки и техники рассматриваются как автономные, но скоординированные  
(Д. Сахал, Г. Сколимовски, С. Тулмин, С. Прайс)

Наука развивалась, ориентируясь на разработку технических аппаратов и инструментов (А. Вольф, Дж. Фейблемен)

Техника науки (т.е. наблюдение и эксперимент) во все времена опережает технику повседневной жизни.  
Технологическая революция была осуществлена не инженерами и техниками, а теоретиками и философами (А. Койре, Л. Мамфорд)

До конца XIX в. не было регулярного применения научных знаний в технической практике, которое характерно для технических наук сегодня. Только в XX в. наука становится главным источником новых видов техники и технологии  
(А. Холл, Г. Румпф)



# Традиционная и техногенная цивилизация

<b>Критерии</b>	<b>Традиционная цивилизация</b>	<b>Техногенная цивилизация</b>
<b>Природа</b>	<b>Живой организм</b>	<b>Ресурсы человеческой деятельности</b>
<b>Человек</b>	<b>Недеяние</b>	<b>Активность</b>
<b>Степень развития свободы</b>	<b>Семейно-клановые, кастовые, сословные отношения</b>	<b>Свободная индивидуальность</b>
<b>Отношение к инновациям</b>	<b>Традиционализм, консерватизм</b>	<b>Ценность инноваций и прогресса</b>
<b>Тип властных отношений</b>	<b>Власть над человеком</b>	<b>Власть над природными и социальными объектами</b>
<b>Духовные приоритеты</b>	<b>Мифология и религия</b>	<b>Наука</b>

# Новый «американский век»

## За:

- **Збигнев Бжезинский**  
(«Великая шахматная доска», 1998; «Выбор. Глобальное господство или глобальное лидерство», 2004 ):  
глобальное лидерство переходит от Евразии к США;
- **Генри Киссинджер**  
(«Нужна ли Америке внешняя политика?»): новый календарный век – новый мировой лидер.  
17 в. – Франция  
18 в. - Великобритания  
19 в. – Австрия и Германия  
20 в. – Америка.  
«Американское превосходство – это факт, очевидный в ближайшей и почти неоспоримый в среднесрочной перспективе»

## Против:

- **Чарлз Капчан (Капхен)**  
(«Закат Америки. Уже скоро», 2004):  
когда-то все дороги вели в Рим, ныне они ведут в Вашингтон; но дорога завтрашнего дня проляжет через Европу. Сейчас происходит переход от индустриальной эры к «цифровой», возвращение к мультиполярному миру.
- **Ноам Чомский**  
(«Гегемония против выживания. Америка в поисках глобального господства», 2003): для Америки гегемония важнее собственного выживания.
- **С. Валлерстайн**  
«Упадок американской силы. США в хаотичном мире», 2003): гегемония США держится только на военной мощи, набирают силу конкуренты – Япония и Евросоюз.

# Глобальные проблемы современности

## Глобальные проблемы

### Интерсоциальные проблемы

Проблема войны и мира, социально – экономические проблемы, проблема неравномерности экономического развития стран и т. д.

### Проблемы системы «человек – общество»

Проблемы здравоохранения, народонаселения, образования, культуры, компьютеризации и НТП в целом, развития человека и его будущего

### Проблемы системы «природа – общество»

Проблемы ресурсов, продовольствия, энергетики, окружающей среды