


Наталья Феоктистова

# ИСТОРИЯ МИРА

ВИЗУАЛЬНАЯ ЭНЦИКЛОПЕДИЯ В ИЛЛЮСТРАЦИЯХ,  
КАРТАХ И ИНФОГРАФИКЕ



 **БОМБОРА**  
ИЗДАТЕЛЬСТВО  
Москва

УДК 94(100)(084)  
ББК 63.3(0)я2  
Ф42

В оформлении обложки использованы фотографии и иллюстрации:

Stockbym, AlexAnton / Shutterstock / FOTODOM  
Используется по лицензии от Shutterstock / FOTODOM;  
© Владимир Гребнев / РИА Новости;  
© Архив РИА Новости

Во внутреннем оформлении использованы фотографии:

A.Basler, Abbas Al Yasiri, ABCDstock, aBSicht, Aerial-motion, agsaz, Alexander\_P, AlexAnton, Alones, Andrii Yalanskyi, ANGHI, Around the World Photos, AVA Bitter, Barbara Ash, Beata Tabak, Borhax, BrittanyO, Busker909, Carla Francesca Castagno, Collection Maykova, costas anton dumitrescu, Darkdiamond67, ded pixto, Dennis van de Water, didiwidjanarko, Dima Moroz, DMaryashin, Dmitry Rukhlenko, E LLL, Edit 4 Me, Evannovostro, fl1photo, fizkes, FOTOGRIN, Framalicious, Fulcanelli, Gilmanshin, Gorodenkoff, Ground Picture, H\_Ko, hjochen, Igor Zuikov, Janna7, Jekatarinka, JESUS DE FUENSANTA, jsp, Kamil Saks, Karasev Viktor, Katarzyna Hurova, Katrevich Valeriy, kav38, KCreeper, Kells14, Keshi Studio, Kingmaya Studio, Klaus Brauner, kongsky, Kuznetsovadim, LianeM, Magnus Binnerstam, Marti Bug Catcher, Maxim Shmakov, Menna Elhosary, Mistervlad, moloko\_vector, Morphart Creation, najlasea, Nastya Smirnova RF, nednapa, Nick N A, Nicolas Primola, nomadkate, OlegDoroshin, OlegRi, Oleksiy Mark, OLOS, Osman Bugra Nuvasil, PeopleImages.com - Yuri A, PHILIPIMAGE, Photoframe123, Photographer in Spain, Photoongraphy, Pictures of your Life, Popova Valeriya, Preto Perola, PRILL, Procy, Quality Stock Arts, Riska Parakeet, Robert Harding Video, romakhan3595, Sabbir Digital, Saiful52, schankz, Scott Biales DitchTheMap, Sean M Smith, Sergey Melnikov, smashingstocks, Sombat Muycheen, Sopotnicki, star dezigner, STILLFX, Stock\_VectorSale, Stockbym, Tatyana Andreyeva, Thawornnurak, TTstudio, Ula Ulachka, Ungvari Attila, V\_E, Venturelli Luca, Veryuzhskiy Ivan, Viacheslav Lopatin, Viktor Kulinka, Vitaly Minko, Vladimir Wrangel, volkova natalia, Wise ant, WitR, Yes058 Montree Nanta, younes\_bkl / Shutterstock / FOTODOM

Используется по лицензии от Shutterstock / FOTODOM;

© Борис Кудояров, Яков Рюкин, Владимир Гребнев, Ольга Ландер, Саввичев, А. Князев, А. Сайков, Юрий Абрамочкин, А. Ляпин, Андрей Соломонов / РИА Новости;  
© Архив РИА Новости

## **Феоктистова, Наталья.**

Ф42 История мира : визуальная энциклопедия в иллюстрациях, картах и инфографике / Наталья Феоктистова. — Москва : Эксмо, 2025. — 224 с. : цв. ил. — (Подарочные издания. Досуг).

ISBN 978-5-04-212737-3

Мировая история обширна и многогранна. Эта энциклопедия поможет вам узнать о самых ключевых событиях мира от древности до современности. Множество интересных фактов, подробная информация о становлении государств, карты изменяющихся границ, инфографика и яркие иллюстрации позволят лучше запомнить знаменательные даты, последовательность исторических, политических и социальных преобразований.

УДК 94(100)(084)  
ББК 63.3(0)я2

ISBN 978-5-04-212737-3

© Наталья Феоктистова, текст, 2025  
© Оформление. ООО «Издательство «Эксмо», 2025

# Содержание



Предисловие 8

## Глава 1. Древний мир

Человек и человечество. Начало истории 14

«Разумный», «умелый» и... 14

От камня к металлу 16

Первые государства 18

Достижения Двуречья 18

Страна пирамид, или Черная земля 20

Античный мир и его достижения 24

Древнейшая Греция 24

Греция классическая 26

Александр Македонский. Эпоха эллинизма 28

Древний Рим: государство-гигант 30

Римское право и не только 32

Иудаизм и христианство 34

Индия и Китай в древности: вклад 36

в мировую культуру 36

Мудрость Китая 36

Буддизм: религия или философия? 38



## Глава 2. Средние века

Раннее Средневековье 44

Падение Рима и «начало Европы» 44

Византия 46

Образование древнерусского государства 48

Возникновение ислама. Экспансия арабов в Европу 50

Феодальная система средневековой Европы 52

Рыцарство 54

Крестовые походы и другие «фишки» 56

Средневековья 56

Идем на Иерусалим! 56

Архитектура Средневековья: самое главное 60

Столетняя война 62

Средневековые города и торговля 64

Империя монголов 68



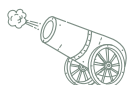
## Глава 3. Возрождение и Новое время

Основы Ренессанса 74

Человек эпохи Ренессанса – какой он? 74

Титаны Возрождения 76

Великие географические открытия	82
Причины и цели	82
Реформация	92
Духовные метания	92
Мартин Лютер и протестанты	94
Войны и революции на заре Нового времени	96
Революция, но... научная. Переворот в картине мира	96
Нидерландская буржуазная революция	98
Тридцатилетняя война	100



## Глава 4. Эпоха Просвещения и революций

Революция в промышленности и науке	108
Мир становится шире и интереснее	108
Истоки Первой промышленной революции	112
Философы и их теории	116
И снова противоречия	116
Основные имена	118
Русское Просвещение: петербургский период	120
Война за независимость США	122
С чего все начиналось	122
«Активная фаза»	124
Великая французская революция	126
Основные причины	126
Основные этапы и итоги	128
Наполеон: «душитель революции»	130



## Глава 5. Промышленный бум и колониальная политика

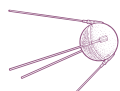
Вторая промышленная революция и ее последствия	136
Парад изобретений	136
Расцвет промышленности и банковского дела	142
Урбанизация и все с ней связанное	144
Мир колониальных империй	146
Не только доход	146



## Глава 6. XX век. Мир на пороге перемен

Первая мировая	156
Причины и планы	156
Канва событий	158
Революция и Гражданская война в России	160
«Мы наш, мы новый мир построим...»	160
Брат пошел на брата	164

Между двумя войнами	166
Создание СССР	166
Великая депрессия	168
Тоталитарные режимы в Европе	170
Вторая мировая и Великая Отечественная войны	172
Причины и первые военные операции	172
СССР – основное поле боя	174
Союз и союзники	176
Завершающий этап	178



## Глава 7. Холодная война и современный мир

Холодная война	184
Термин и его значение	184
Горячие моменты Холодной войны	186
Состязания в космосе	188
Деколонизация и борьба с апартеидом	192
Новые и самостоятельные	192
Устранить неравенство	194
Распад СССР и новый мировой порядок	196
Коварная «перестройка»	196
Советский Союз уходит о сцены	198



## Глава 8. Из XX века в XXI. Достижения и особенности глобального мира

Цифровая и научная революция	204
От «просто компьютера» до искусственного интеллекта	204
«Расшифровать человека»	208
Мировые вызовы: экология, пандемии и политика	210
Лечить планету совместными усилиями	210
Будьте здоровы!	214
«Крым наш» и глобальный мир	218
Заключение	220
Литература	222

# Предисловие

По словам знаменитого римского ученого, философа и политического деятеля Цицерона, «история – свидетельница веков, факел истины, душа памяти, наставница жизни». Правда, другой не менее именитый мыслитель – Георг Гегель – утверждал, что «история учит лишь тому, что она никогда ничему не научила народы». Спор на эту тему может быть бесконечным; но, возможно, не история виновата в том, что ее уроки усваиваются

человечеством далеко не всегда? Ведь для того, чтобы не повторять ошибок прошлого, нужны не только знания о нем, но и понимание причинно-следственных связей, уважение к тому, что создано предыдущими поколениями, желание видеть и понимать.

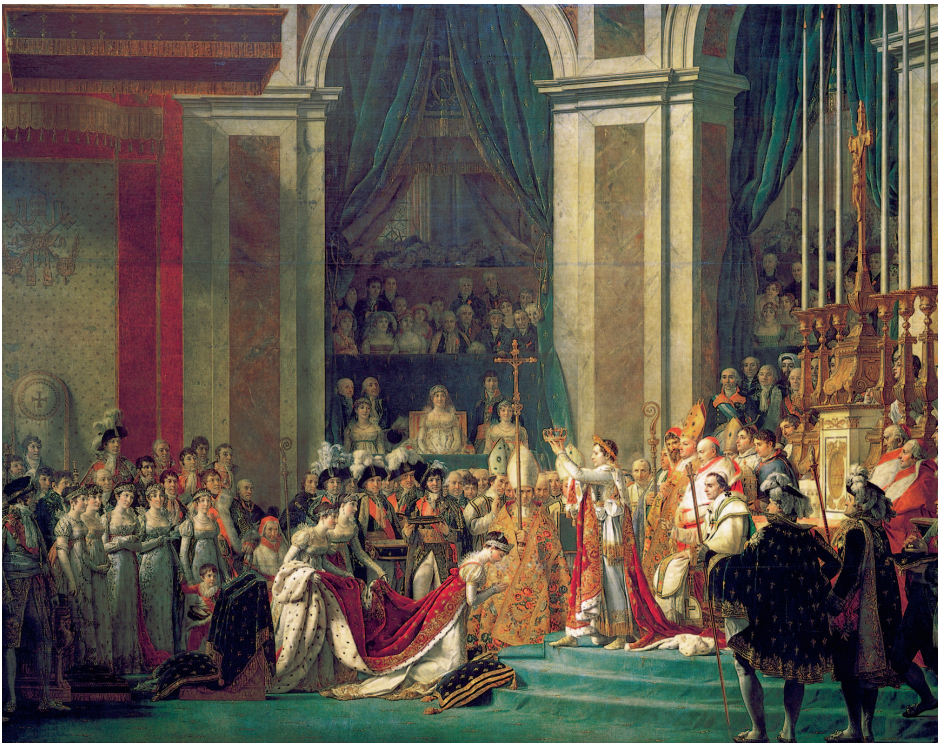
Процесс изучения истории многих отпугивает обилием дат и имен, бесконечными трансформациями государственных границ и собственно государств, хитрос-



↑ Д. Трамбулл. Рассмотрение текста Декларации независимости США. 1819 г.

плетениями династических браков и родственных связей. К тому же мы обычно изучаем историю каждого государства и периода по отдельности: «история России», «история США», «история средневековой Европы», и единая картина в нашей голове не складывается. Но что, если пойти не по пути простого зазубривания (как делают многие школьники и студенты), а попытаться представить историю прежде всего в виде несложного конспекта, поддержанного множеством иллюстраций, графиков, карт и схем? Давайте сделаем историю визуальной!

Книга, которую вы держите в руках, – не учебник и не сложная для восприятия монография. Это нечто вроде основы для изучения мировой истории, ключевые моменты того сложного и очень увлекательного пути, по которому прошли десятки народов и государств. Наше издание поможет вам разобраться в «механизмах» мировой истории, создать образ эпохи при помощи знаков и символов того или иного времени. Получив такую опору, углубить свои знания вы потом сможете самостоятельно!



↑ Ж.-Л. Давид. Коронация Наполеона. 1805–1807 гг.



---

# **ГЛАВА 1. ДРЕВНИЙ МИР**

---

- 
- 14 Человек и человечество.  
Начало истории
- 14 «Разумный», «умелый» и...
- 16 От камня к металлу
- 18 Первые государства
- 18 Достижения Двуречья
- 20 Страна пирамид, или Черная земля
- 24 Античный мир  
и его достижения
- 24 Древнейшая Греция
- 26 Греция классическая
- 28 Александр Македонский. Эпоха эллинизма
- 30 Древний Рим: государство-гигант
- 32 Римское право и не только
- 34 Иудаизм и христианство
- 36 Индия и Китай в древности:  
вклад в мировую культуру
- 36 Мудрость Китая
- 38 Буддизм: религия или философия?
-



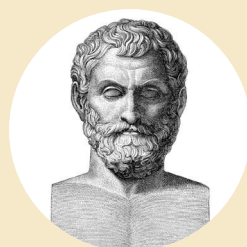
Начало IV  
тысячелетия до н. э.  
(возможно,  
значительно раньше).

Возникают города-  
государства в Месопота-  
мии — долине Евфрата  
и Тигра



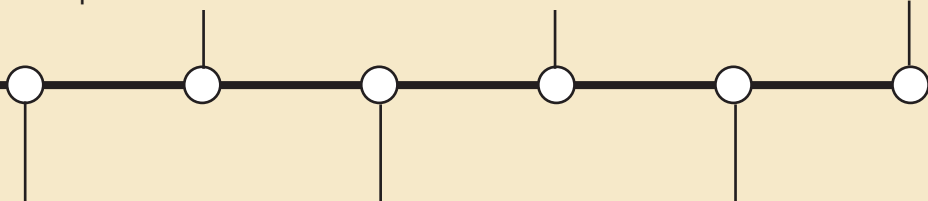
Около  
3000 лет  
до н. э.

Формируются ос-  
новные способы  
обработки металла  
и рождается кузнеч-  
ное ремесло



Конец VII —  
VI век до н. э.

Зачатки филосо-  
фии в Греции. Пер-  
вый философ —  
Фалес Милетский



200 000 лет до  
н. э.

Начало формирования  
человека разумного

Середина IV  
тысячелетия

до н. э.

Складываются госу-  
дарственные обра-  
зования в долине  
Нила

753 г. до н. э.

Легендарная дата  
основания Рима, ко-  
торый впоследствии  
превратился в огром-  
ную империю





VI–V века до н. э.

В Китае живут два знаменитых мудреца – Конфуций (Кунфу Цзы) и Лао-цзы



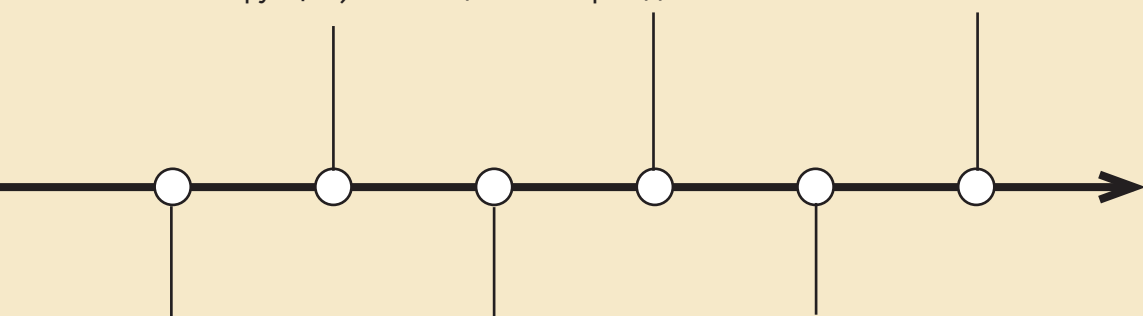
2-я пол. IV века до н. э.

Походы Александра Македонского. Начало эллинистического периода



I в. н. э.

Появление христианства на территории римской провинции Иудея



Середина I тысячелетия до н. э.  
Рождение буддизма

V–IV века до н. э.  
Наивысший подъем культуры в Древней Греции. Рождение театра, расцвет афинской демократии

I в. до н. э.  
Деятельность Юлия Цезаря. Реформа государственного управления, календаря, новые завоевания Рима





## Человек и человечество. Начало истории

**Прежде чем начать создавать государства и совершать научные открытия, человечество прошло долгий путь. Если сейчас о новых изобретениях и достижениях нам сообщают едва ли не каждый месяц, то в глубокой древности для совершения очередного прорыва – овладения огнем, изобретения колеса – требовались десятки, а то и сотни тысяч лет!**

### «Разумный», «умелый» и...

Происхождение человека – один из самых дискуссионных вопросов. Произошел ли он от неких обезьяноподобных существ, был создан высшей силой или (есть и такие теории) был завезен на Землю инопланетянами? Мы остановимся на том, что на данный момент более или менее достоверно известно историкам. Примерно 2,5 миллиона лет назад на Земле уже жили представители человека умелого, или homo

Зачатки речи,  
правда весьма  
примитивной,  
видимо,  
возникли уже  
во времена  
**Homo habilis** –  
человека  
умелого



Реконструкция «прачеловека», жившего около 2 миллионов лет назад

Приблизительно 15 000 лет назад человек начал одомашнивать животных. Видимо, первыми были волки, давшие начало современным собакам. Их использовали как помощников на охоте и охранников





← Древнейшие останки существ, которых уже можно назвать людьми, обнаружены в Африке, поэтому ее называют прародиной человечества. На фото — череп homo habilis



↑ Самые ранние орудия труда — просто камни с отколотым краем

habilis, — существа, которое уже уверенно передвигалось на двух ногах и, судя по всему, использовало примитивные орудия труда, но внешне было скорее животным, нежели человеком.

Около полумиллиона лет назад появились так называемые неандертальцы: долгое время считалось, что они были непосредственными предками человека, но сейчас ученые склонны думать, что это некий отдельный вид, впоследствии перемешавшийся с другими древнейшими людьми или попросту вымерший. И лишь около

200 000 лет назад (но есть версии и о более ранних сроках) началось формирование homo sapiens — человека разумного. Что заставляло человека изменяться, овладевать речью, изобретать оружие для охоты? В основном борьба за существование и естественный отбор: выживал самый умный и приспособленный.

С территории нынешней Африки люди начинают понемногу расселяться на более северных землях; видимо, сначала «в поход» отправились неандертальцы, потом — представители homo sapiens.



Использовать огонь человек начал более миллиона лет назад, а вот добывать — значительно позже. Поэтому пещерные люди поддерживали огонь непрерывно

## От камня к металлу

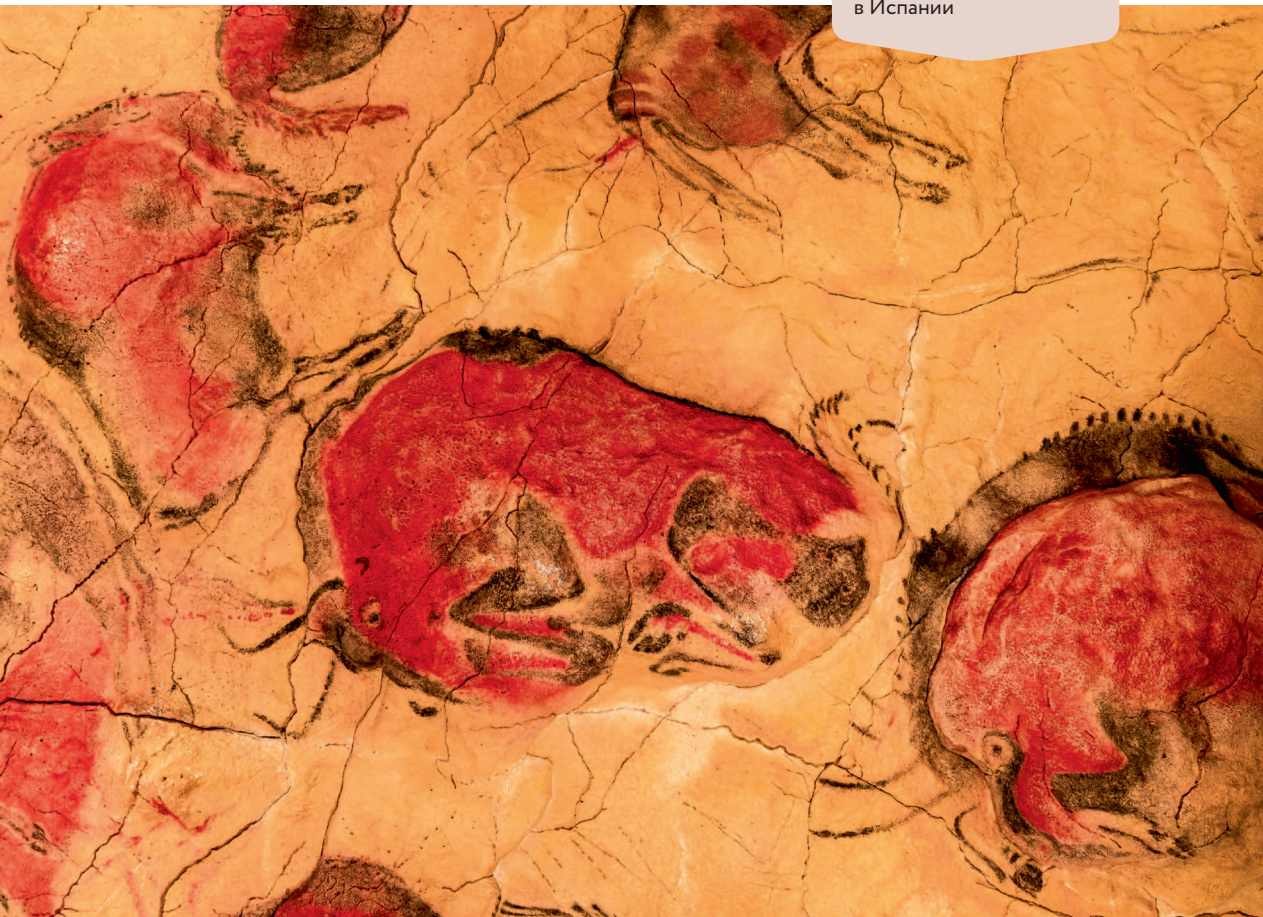
В процессе более широкого расселения древнейших людей, около 70 000 лет назад, начали формироваться расы. В это время люди уже активно пользуются оружием, правда пока совсем несложным: копьями, гарпунами; позднее появляются луки. Первые наконечники для копий и стрел, рубила, топоры, скребки были каменными; соответственно, период в истории человечества, когда использовался этот материал, получил наименование каменного века. Он начался около 2 000 000 лет назад, когда были созданы первые каменные орудия, и завершился с появлением первых орудий из металла. Переход к металлу был очень длительным: где-то это произошло за 5000 лет до наступления нашей эры, где-то значительно позднее.

---

Сначала  
человек начал  
использовать  
**медь,**  
затем — **бронзу**  
и наконец —  
**железо,**  
обработка  
которого  
требует высоких  
температур

---

Сохранившиеся рисунки первобытного человека в пещере Альтамира в Испании



Зачатки искусства появились у первобытного человека более чем за 100 000 лет до наступления нашей эры в виде несложных узоров, а позднее – в виде так называемой пещерной живописи. На каменных сводах при помощи сажи, сока ягод и цветных минералов изображали довольно сложные сцены – в первую очередь охоту. Вероятно, таким образом проявлялись зачатки религиозных представлений: рисуя потенциальную добычу, человек желал получить удачу на реальной охоте.

На исходе каменного века, примерно за 10 000–8000 лет до нашей эры, в теплых регионах – в Азии, на Ближнем Востоке – идет активный переход от собирательства к земледелию. Люди начинают культивировать пшеницу, ячмень и другие злаковые; это был важнейший этап в развитии человечества, так как земля превращалась в основную ценность, а главной причиной конфликтов понемногу становилась борьба за плодородные участки.



Важнейшим изобретением человечества было колесо. Первые образцы представляли собой просто деревянные диски, выпиленные из толстого ствола

---

Первоначально  
использовали  
**«холодную ковку»** –  
обработку природных  
слитков **МОЛОТОМ** для  
придания им нужной  
формы

---

### История одной профессии

На смену холодной ковке пришло литье – расплавленный металл заливали в песчаную или каменную форму. Впоследствии (скорее всего, на Ближнем Востоке около 3000 лет до нашей эры) люди совместили литье с приемамиковки: так появилось кузнечное ремесло и сложились основные способы обработки металла.