



Джек Тайт

# ГИГАНТЫ ЛЕДНИКОВОГО ПЕРИОДА

[Купить книгу на сайте kniga.biz.ua >>>](#)



# СОДЕРЖАНИЕ



СЕВЕРНАЯ  
АМЕРИКА

12

ЛЕДНИКОВЫЙ  
ПЕРИОД

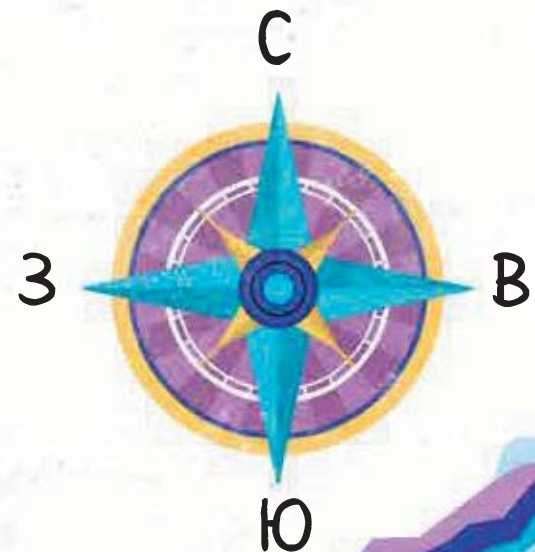
10

СЛОВАРЬ

60

ЮЖНАЯ  
АМЕРИКА

22



ЕВРАЗИЯ

32

АФРИКА

52

АВСТРАЛАЗИЯ

42

# ЛЕДНИКОВЫЙ ПЕРИОД

Около 2,6 миллиона лет назад наша планета начала меняться. Температура понизилась, океаны замерзли, а суши покрылась ледовыми щитами, особенно в северных широтах. За последующие 2,5 миллиона лет ледники то наступали, то отступали, по мере того как череда оледенений сменялась более теплыми межледниками. Этот длительный период в истории планеты известен как четвертичный, или ледниковый, период. Большую его часть занимает плейстоценовая эпоха. Живые существа, которые в ту пору бродили по земле, плавали в море и парили в небе, были поистине огромны, причудливы и удивительны.

## Глобальное таяние

Об этих животных нам известно благодаря ископаемым остаткам костей, скелетов и даже целых туш животных, сохранившихся во льдах с кожей, шерстью и кровью. Эти находки помогли ученым воссоздать картину мира доисторической эпохи.

## Первые люди

Древнейшие люди появились в начале плейстоценовой эпохи и жили бок о бок с доисторическими животными, о которых пойдет речь в этой книге. Условия в те времена были очень суровые, однако первые люди сумели приспособиться к ним и выжить. Когда – примерно 15 000 лет назад – последние ледники начали таять и отступать, люди смогли заселить прежде скованные льдом северные территории.



20 000 лет назад



Значительную часть суши покрывал лед, а уровень моря был ниже.

Наши дни



Большая часть ледников растаяла, и уровень моря поднялся.

### Изменения суши

Огромное количество воды застыло в ледниках и ледовых щитах. Уровень моря понизился, и континенты соединили сухопутные переправы: например, из Северной Америки можно было по суше попасть в Азию. Животные и люди переходили по этим перешейкам и заселяли новые территории. Когда же льды растаяли и уровень океана вновь поднялся, эти пути сообщения исчезли – ушли под воду.



### Животные-исполины

Животные огромных размеров, населявшие Землю в ледниковом периоде, образуют так называемую плейстоценовую мегафауну (*mega* – большой, *fauna* – животные). Бобры размером с медведей плескались в озерах, гигантские ленивцы сражались с саблезубыми тиграми, огромные птицы пикировали с высоты, а по земле бродили громадные мамонты. Итак, мы отправляемся в путешествие по доисторической Земле. Вы готовы к встрече с ее обитателями?