

МИЛАНА ГАМЗАТОВА

# Все самое невероятное на Земле

Книга рекордов  
нашей планеты



МОСКВА

МИЛАНА ГАМЗАТОВА

# Все самое невероятное на Земле

Книга рекордов  
нашей планеты

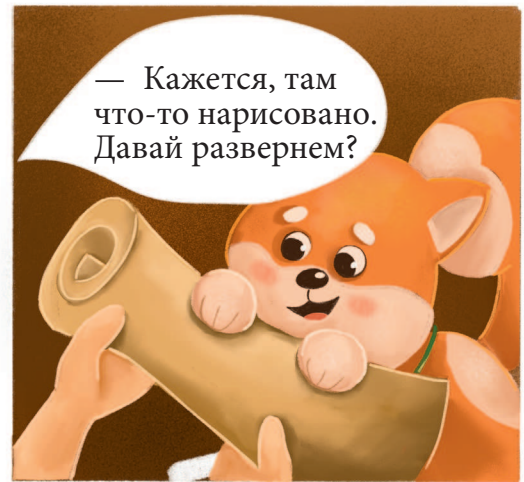


МОСКВА

# СОДЕРЖАНИЕ

---

|                             |    |                                |     |
|-----------------------------|----|--------------------------------|-----|
| КАСПИЙСКОЕ МОРЕ . . . . .   | 4  | САМУРСКИЙ ЛЕС . . . . .        | 95  |
| БАЙКАЛ . . . . .            | 9  | ДАНЬЯН-КУНЬШАНЬСКИЙ            |     |
| ГОЛУБЫЕ ОЗЕРА . . . . .     | 13 | ВИАДУК . . . . .               | 99  |
| МАЛИНОВОЕ ОЗЕРО . . . . .   | 18 | БУРДЖ-ХАЛИФА . . . . .         | 102 |
| ОЗЕРО ЭЛЬТОН . . . . .      | 22 | ВИНДЗОРСКИЙ ЗАМОК . . . . .    | 104 |
| САРГАССОВО МОРЕ . . . . .   | 25 | ТРАНССИБИРСКАЯ                 |     |
| КРАСНОЕ МОРЕ . . . . .      | 30 | ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ                |     |
| АМАЗОНКА . . . . .          | 34 | МАГИСТРАЛЬ . . . . .           | 108 |
| КОНГО . . . . .             | 39 | ЯНГ-СТРИТ . . . . .            | 111 |
| АНХЕЛЬ . . . . .            | 43 | ШАНХАЙ . . . . .               | 115 |
| ЭВЕРЕСТ И ЭЛЬБРУС . . . . . | 47 | НАРЫН-КАЛА . . . . .           | 118 |
| ЯРЛУНГ ЦАНГПО . . . . .     | 52 | ЦЕРКОВЬ СЯТОГО ГРИГОРИСА . .   | 123 |
| СТОЛОВАЯ ГОРА . . . . .     | 57 | ГЁБЕКЛИ-ТЕПЕ . . . . .         | 127 |
| СОЛОНЧАК УЮНИ . . . . .     | 61 | ХЕРСОНЕС ТАВРИЧЕСКИЙ . . . . . | 131 |
| ПЛАТО ДАРЬГАНГА . . . . .   | 65 | СОФИЙСКИЙ СОБОР . . . . .      | 134 |
| САХАРА . . . . .            | 70 | ИЕРУСАЛИМ . . . . .            | 138 |
| КУРШСКАЯ КОСА . . . . .     | 75 | НАУРУ . . . . .                | 143 |
| СКАЛЫ УЛИНЬЮАНЬ . . . . .   | 80 | ГАЛЕРЕЯ УФФИЦИ . . . . .       | 146 |
| СКАЛА БИШОП . . . . .       | 85 | ЧЕСТЕРСКИЙ ИППОДРОМ . . . . .  | 149 |
| ЛЬЮЛЬЯЙЛЬЯКО . . . . .      | 88 | АЭРОПОРТ «КОРОЛЬ ФАХД» . . .   | 152 |
| ГРЯЗЕВЫЕ ВУЛКАНЫ . . . . .  | 92 | НОВОРОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ         |     |
|                             |    | ПОРТ . . . . .                 | 154 |



# КАСПИЙСКОЕ МОРЕ

— Где это мы? — спросил Никита.

— На берегу Каспия, — ответил Борзик, — кажется, в Дагестане.

— Ты можешь говорить?

— И всегда это мог, Никитка. Просто раньше ты не понимал, что я тебе говорю.

— А почему же сейчас понимаю?

— Наверное, все дело в волшебной звездочке. Разве ты не удивлен, что мы внезапно тут оказались?

— И правда!

Никита огляделся и увидел неподалеку знакомый рулон.

— А вот и наша карта.

— Но надо выяснить, почему мы оказались именно здесь, — сказал Борзик.

Никита и Борзик развернули карту и увидели сверху надпись: «Самое-самое».

— Интересно, что это обозначает? — спросил Никитка.

— Наверное, самые-самые выдающиеся места земного шара.

— Думаешь?

— Да. Ведь мы на берегу Каспийского моря. А знаешь ли ты, что это море и не море вовсе?

— А что же тогда?

— Это озеро, причем крупнейшее в мире.

— Ничего себе!

— У этого озера очень древняя история, — сказал Борзик.

— Расскажи скорей, пожалуйста!

— Когда-то давно, 14 миллионов лет назад, здесь было Сарматское море, которое, как и Каспий, было отрезано от Мирового океана. Оно было настолько большим, что занимало территорию от современ-



ной Австрии до подножия Тянь-Шаня. Но водоем очень быстро стал пресным из-за рек, впадающих в него. Затем Сарматское море резко наполнилось водой и соединилось с Мировым океаном через Босфор. Так известные нам сейчас Каспийское и Черное моря стали приобретать свои границы. Но 5 миллионов лет назад уровень Черного моря снова поднялся, и они с Каспием слились в Акчагыльское море, которое со временем менялось, и появилось Апшеронское море.

— Ого!



**КАСПИЙСКОЕ МОРЕ** действительно является большим озером, потому что это замкнутый водоем. Но из-за своих размеров, глубины и того, что вода в нем соленая, принято считать его морем. В Каспий впадают такие реки, как Урал, Волга, Терек, Кура, Сулак, Самур и другие. Его воды омывают не только берега России, но и Азербайджана, Ирана, Казахстана и Туркменистана. В этом море обитает множество видов рыб – например, сазан, судак, кефаль, килька, кутум, лосось, а еще здесь обитает каспийский тюлень.

— Тут, где мы сейчас стоим, раньше была вода, временами доходившая до самых гор. Видишь, они во-о-он там, — сказал Борзик, показывая вдаль. — В те же времена вместе с морями терпели изменения и окрестные территории. Они то оледеневали, то оттаивали, из-за чего полноводность водоемов менялась.

— То есть уровень моря постоянно поднимался и опускался? — спросил Никитка.

— Да, именно так. Современный Каспий совсем не такой, каким был вначале. А его обитатели совсем не страшные.

— Борзик, неужели не сохранилось ничего с тех времен, когда здесь было древнее море?

— Конечно, сохранилось — люди до сих пор находят здесь следы древних обитателей Сарматского, Акчагыльского и Апшеронского морей.

— Может, и нам повезет найти что-то?

— Вряд ли. Это городской пляж. Но иногда палеонтологи все же находят представителей древнего мира. Здесь, в Дагестане, и в Кабардино-Балкарии.

— Но если не на берегу, то где?

— В предгорных лесах. Это нетронутые места, где нет людей, поэтому если долго-долго бродить, то можно найти какой-нибудь аммонит — останки вымерших моллюсков.

— Я бы очень хотел пойти в поход за аммонитами.

— Это несложно. В Кабардино-Балкарии есть музей «Затерянный мир», где можно увидеть уже найденные экспонаты и напроситься в экспедицию.

— Ничего себе! Борзик, нам обязательно нужно будет посетить этот музей.

— Конечно. Но уже в другой раз. А сейчас, раз уж мы на море, давай искупаемся.

Никита и Борзик зашли в воду. Море оказалось совсем мелким и теплым.



— Тут совсем не страшно и неглубоко, — сказал Никитка.

— Берег Каспия очень разный. Здесь, например, мелко, а вот в Избербаше — городе в центральной части Дагестана — глубина начинается от самого берега. Да и течение в Каспии совсем не шуточное. Поэтому купаться здесь нужно осторожно.

— Я понял. Тогда далеко не поплывем.

Никитка и щенок поплескались в теплом море и вышли на берег.

— Здесь так здорово, Борзик! Нужно будет приехать сюда на отдых с родителями.

— Обязательно приедем, мне тоже здесь очень понравилось.

Никита снова достал карту и стал ее рассматривать.

— Посмотри, Борзик, на карте несколько звездочек лежат именно в Дагестане.



— Это потому что здесь очень много выдающихся мест — и море, и горы, и каньоны, и леса, и реки, и даже песчаный бархан.

— Мы обязательно сюда вернемся. А теперь давай посмотрим на другое озеро.

Никитка сорвал звездочку с карты. Она замигала, и наших героев снова закружил вихрь.

## БАЙКАЛ

— Вот мы и на Байкале! — воскликнул Никита.

— Да, — ответил Борзик. — А знаешь ли ты, Никитка, что Байкал — самое глубоководное озеро в мире?

— Неужели?

— Именно так. Его максимальная глубина составляет 1642 метра. Оно также является самым большим по площади озером Евразии.



**БАЙКАЛ** – ГЛУБОКОЕ ПРЭСНОВОДНОЕ ОЗЕРО, РАСПОЛОЖЕННОЕ НА ГРАНИЦЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ И РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ В РОССИИ. ШИРИНА ЕГО НА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКАХ МОЖЕТ ДОСТИГАТЬ 79 КМ. ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ БАЙКАЛА СОСТАВЛЯЕТ 31 722 КМ<sup>2</sup>. ОЗЕРО ОКРУЖЕНО ГОРАМИ И СОПКАМИ, ИЗ-ЗА ЧЕГО ЕГО ПОБЕРЕЖЬЕ ТВЕРДОЕ, СКАЛИСТОЕ. БАЙКАЛ СТАЛ САМЫМ ГЛУБОКОВОДНЫМ ОЗЕРОМ БЛАГОДАРЯ СВОЕМУ РАСПОЛОЖЕНИЮ: В СКАЛИСТОЙ, ГОРНОЙ МЕСТНОСТИ ПРОИСХОДЯТ ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ, ИЗ-ЗА ЧЕГО ЗЕМНАЯ КОРА ДВИЖЕТСЯ.



— Борзик, а можно ли тут искупаться? — спросил Никитка.

— Видишь ли, из-за того, что озеро очень глубокое, вода в нем даже летом не успевает прогреваться. В лучшем случае температура воды может подняться до  $+18\text{ }^{\circ}\text{C}$ , и происходит это обычно с июня по август.

— Тогда, наверное, не будем рисковать. А что это во-о-он там?

— Это остров Ольхон. Хочешь, подплывем к нему?

— Давай.

Наши герои подплыли к острову и высадились на берегу.

— Как здесь красиво и зелено! — воскликнул Никита.

— А еще этот остров куда более необычный, чем ты думаешь.

— Почему?

— Здесь есть и лес, и степь, и песчаные дюны, и мраморные скалы.

— Ого! А много таких островов на Байкале?

— Их 27, и Ольхон — самый большой из них.

— Борзик, но если здесь есть горы, значит, бывают и землетрясения?

— Да, именно так. Землетрясения здесь происходят регулярно, но обычно они не очень-то сильные. Самое мощное произошло в 1862 году, и интенсивность его оценили в 10 баллов! Тогда под воду ушел целый земельный участок площадью более 200 квадратных километров.

— На этой земле, наверное, издавна жили люди?

— Да, здесь было бурятское селение. А позднее случались 9-балльные землетрясения. Из-за этого в столице Бурятии, городе Улан-Удэ, и в столице Иркутской области — Иркутске — были разрушения и трещины в зданиях.

— Ух, страшно!

— Не бойся. Люди здесь живут и не собираются уезжать. Тем более последнее 9-балльное землетрясение произошло аж в 2008 году.

— А ты бы остался тут жить?

— Конечно. Здесь очень комфортный климат: теплая зима и прохладное лето. Единственный минус — это ветра. Зато посмотри, как вокруг красиво! Разве тебе не нравится?

— Очень нравится! А ты знаешь, откуда взялось это озеро?

— Байкал до сих пор остается загадкой для ученых. Одни говорят, что ему более 25–30 миллионов лет, хотя озера такого возраста обыч-

но не доживали до наших дней и просто высохали. Другие говорят, что озеро это молодое и ему всего лишь 8 тысяч лет.

— А кто в нем обитает?

— О, много кто. Причем большая часть из них уникальна — то есть живет только в этом озере и больше нигде не встречается. Такие представители флоры и фауны называются эндемики.

— Почему же Байкал так богат обитателями?

— Потому что он очень хорошо насыщен кислородом. Здесь водятся такие рыбы, как омуль, хариус, налим, голомянка, и все они являются эндемиками. К уникальным относится, например, один из видов нематод — круглых червей. А сейчас посмотри на берег.

Никитка обернулся и увидел нерпу, плещущуюся в воде. Он подбежал и стал ее гладить.

— Какая хорошая!



— Борзик, наверное, нам пора отправляться дальше.

— Я тоже так думаю.

— Какие еще необычные озера ты знаешь?

— Хм-м, давай-ка посмотрим на карте.

Борзик сосредоточился и вдруг подскочил.

— Ну вот же!

Он сорвал звездочку, и вихрь закружил путешественников.

## ГОЛУБЫЕ ОЗЕРА

— Какое красивое озеро! — ахнул Никита. — Что это за место?

— Мы в Кабардино-Балкарии. Перед нами Нижнее Голубое озеро, или Церик-Кёль. Посмотри, какая необычная в нем вода.

Озеро переливалось голубым цветом. Наши герои подошли поближе. Никитка снял ботинки и зашел в воду.

— Ой, а вода-то в нем совсем холодная.

— Да, — произнес Борзик. — Это озеро очень глубокое, поэтому и вода в нем плохо прогревается.



**ГОЛУБЫЕ ОЗЕРА – ГОРДОСТЬ КАБАРДИНО-БАЛКАРИИ. ВСЕГО ИХ ПЯТЬ: НИЖНЕЕ ГОЛУБОЕ, ДВА ВЕРХНИХ ГОЛУБЫХ, СУХОЕ И СЕКРЕТНОЕ. НИЖНЕЕ ГОЛУБОЕ ОЗЕРО ИМЕЕТ ПОСТОЯННУЮ ТЕМПЕРАТУРУ НЕ ВЫШЕ 9,3 °С. ГЛУБИНА СОСТАВЛЯЕТ 292 МЕТРА, ЧТО ДЕЛАЕТ ЕГО ОДНИМ ИЗ САМЫХ ГЛУБОКИХ ОЗЕР МИРА. ВОДА В ЭТОМ ОЗЕРЕ ИМЕЕТ СВОЕОБРАЗНЫЙ ЗАПАХ ИЗ-ЗА СОДЕРЖАНИЯ СЕРОВОДОРОДА.**



- А в нем кто-то живет?
- Мало кто выдерживает условия Голубых озер. Поэтому в Нижнем озере можно встретить лишь рачков. В других же водятся разные виды рыб.
- В других? Здесь есть еще озера?