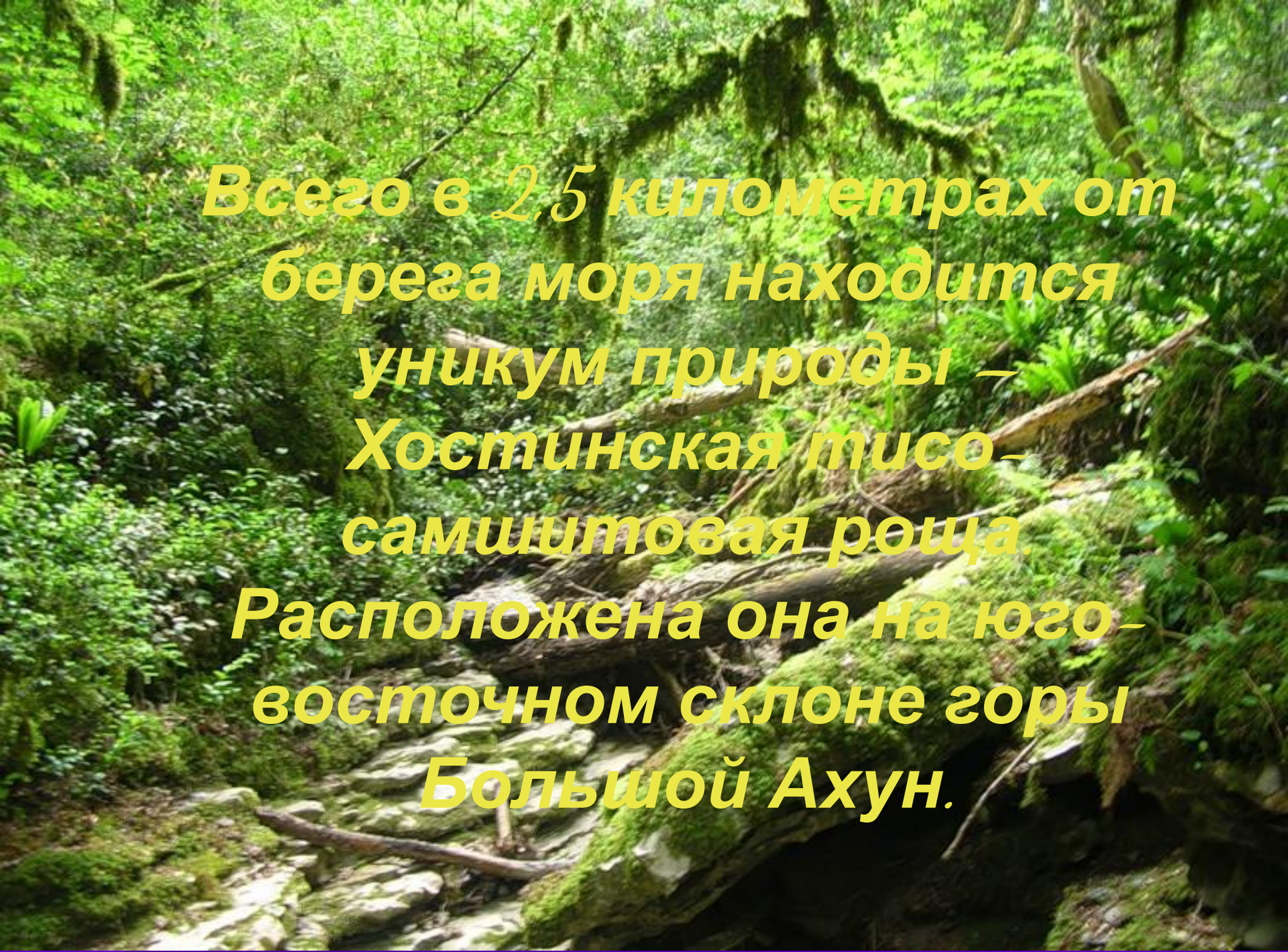


Тисо-самшитовая роща





Всего в 2,5 километрах от берега моря находится уникам природы – Хостинская тисо-самшитовая роща. Расположена она на юго-восточном склоне горы Большой Ахун.

Заповедной зоной она была объявлена в 1930 году и ныне является изолированным участком Кавказского Государственного биосферного



Экскурсионные маршруты

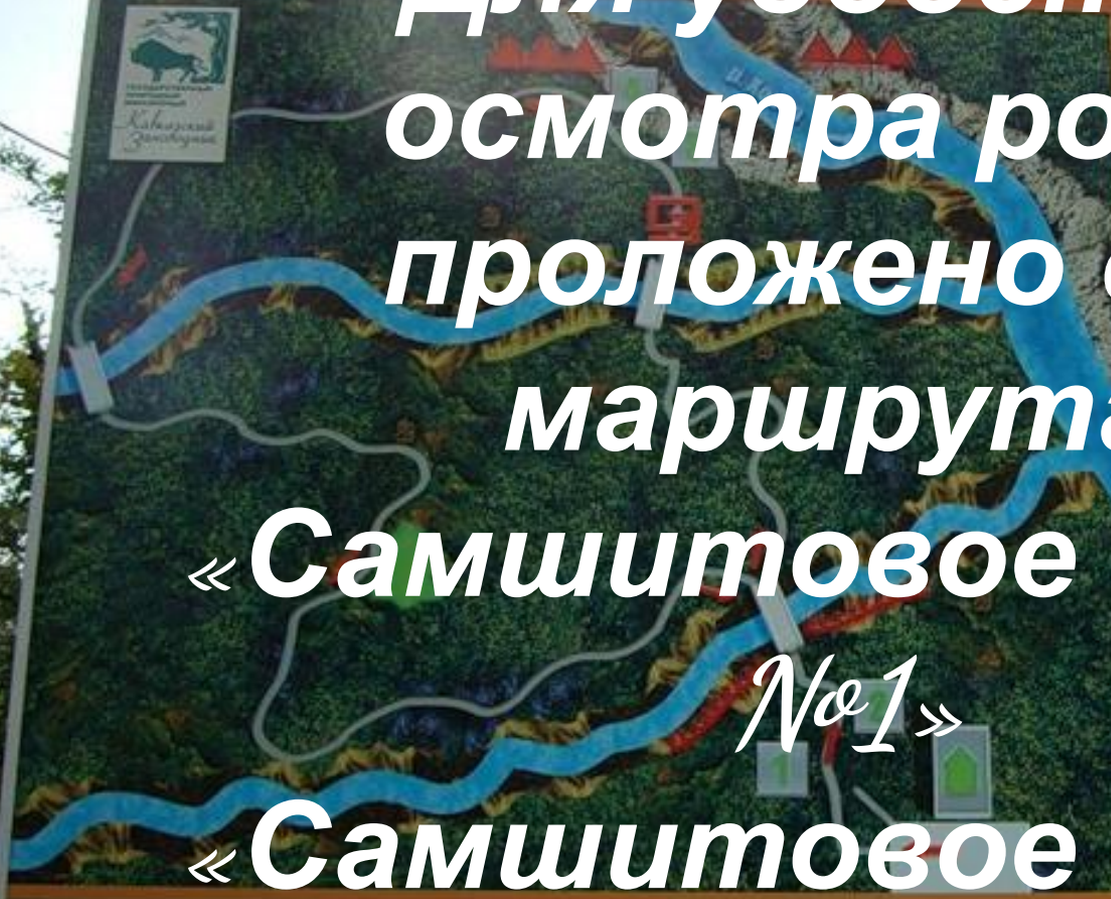


ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ТРОПА «ЗАБЕЛЕНСКОЕ КОЛЬЦО» КОЛХОДСКОГО ЛЕСА

Для удобства осмотра рошцы проложено два маршрута:

«Самшитовое кольцо №1»

«Самшитовое кольцо №2»



ТИСО - САМШИТОВАЯ РОШЧА

Тисо-самшитовая рошча — одно из старейших в мире, где с додинарикового периода (20 млн. лет назад) сохранился в первозданном виде колхидский субтропический лес.

Здесь даже в солнечный день — зеленый полумрак. Мох бархатом окутывает стволы деревьев, а падающий дождевой полог создает шум, который поддерживает небо. Вы встретите здесь тисы, которому более тысячи лет!

Идя по экскурсионной тропе (1600 метров бетонированной дорожки), вы увидите много необычного. Это не только живописные группы тисов, но и дуб грузинский, липа белогорская, древний предок культурных растений — дикая яблоня, лавровишня лекарственная и еще около 300 видов флоры.

В рошче немало вечнозеленых растений, поэтому здесь не ощущается время года. Повсюду много лиан, некоторые из них образуют настоящие лиановые лестницы, свисающие с ветвями деревьев. Обильны также лилии и лилии, тропические грибы — решетчатых и редкие папоротники-листовики. Настоящий лианово-папоротниковый рай!

Уже в декабре здесь начинается шлетение первоцветов — цикламенов, ведь в рошче зимой теплее, чем в городе, а летом — прохладнее. Рошча, к тому же, геологический памятник. Вы увидите Лабиринт, коридоры которого образованы мощным землетрясением, а также извилистую балку.

Извилистую балку Лабиринтовую, и отсюда — под пологом самшитового леса — к двум смотровым площадкам на Больших скалах. Вы увидите в синей дырке гору Иегош, а внизу — живописный каньон горной реки Хоста. Вода в ней меняет свой цвет от голубого до изумрудно-зеленого.

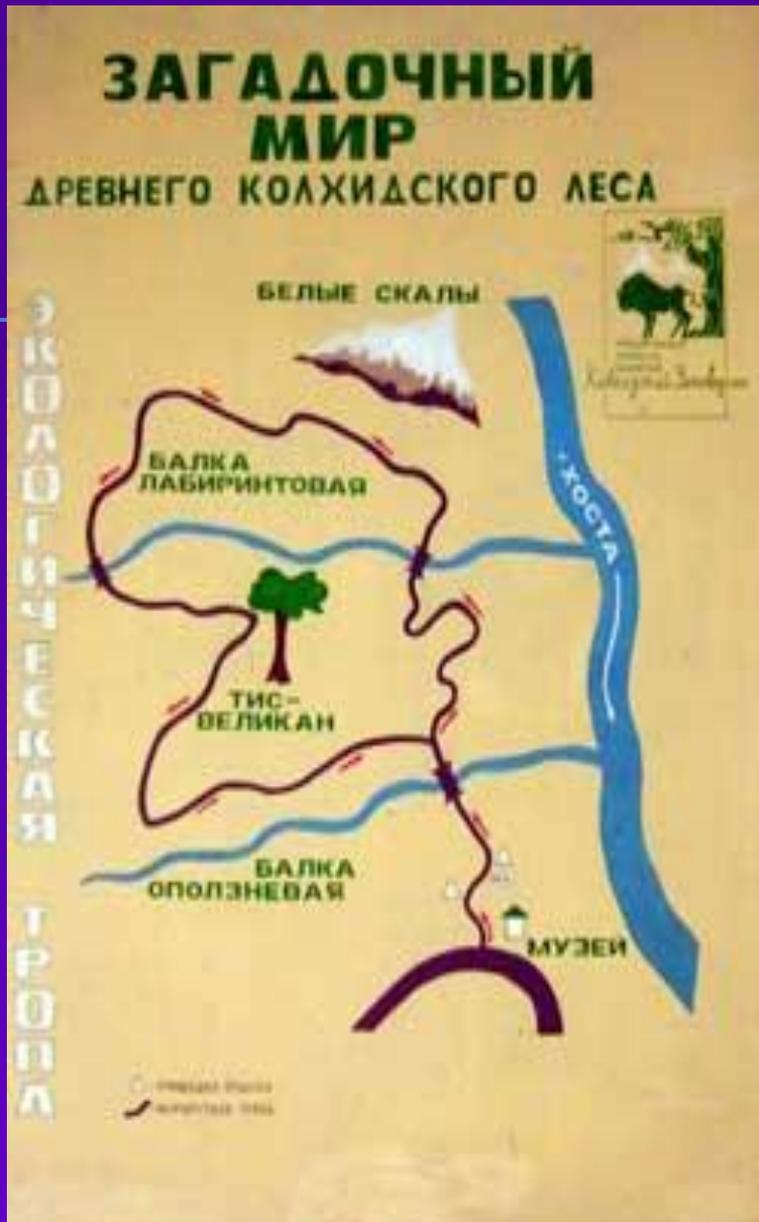
Прогулка по рошче подарит каждому мощный заряд энергии природы!

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Белые скалы
- Лабиринт
- Тис - самшитовая рошча
- Сползшая балка
- Музей
- Площадки отдыха
- Смотровые площадки
- Маршрутная тропа 1600 м

**Начнем с
первого:**

**Протяженность
маршрута 1600
метров. Прямо у
входа расположен
музей, где можно
увидеть
представителей
животного мира,
птиц, змей, редких
насекомых, а также
редкие растения,
занесенные в
Красную книгу.
Проходим по
мостику через балку**



Далее мы идем к
«лабиринту». Миллионы

лет назад здесь
образовался разлом в
земной коре, имеющий
необычную форму. В
результате

разрушительной
деятельности воды и
тектонических сил в
толще известняка

образовались
естественные
коридоры, трещины,



*Миновав рощу и
лабиринт, мы
выходим на
освещенную
солнцем
площадку. Здесь
всегда прохладно
и тихо. Можно
слушать пение*



Маршрут

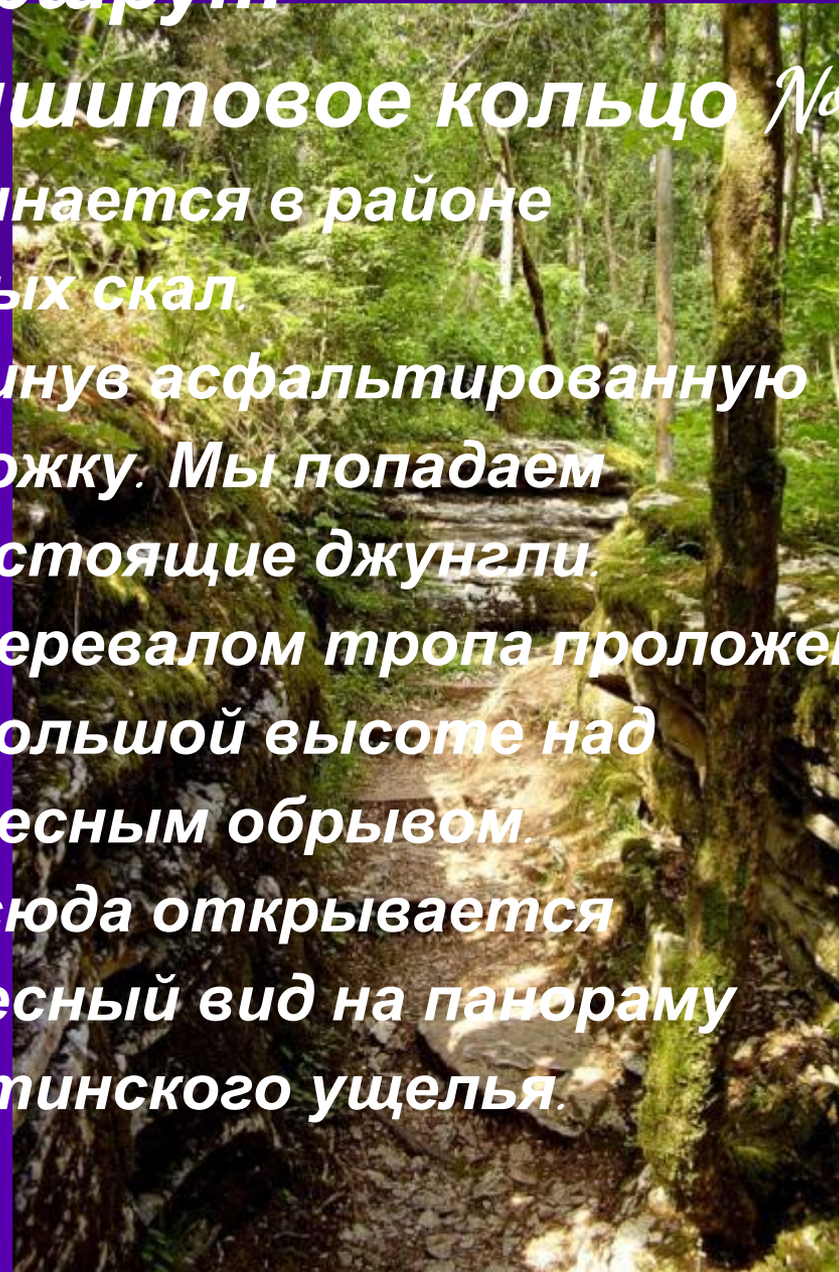
Самшитовое кольцо №2

начинается в районе
Белых скал.

Покинув асфальтированную
дорожку. Мы попадаем
в настоящие джунгли.

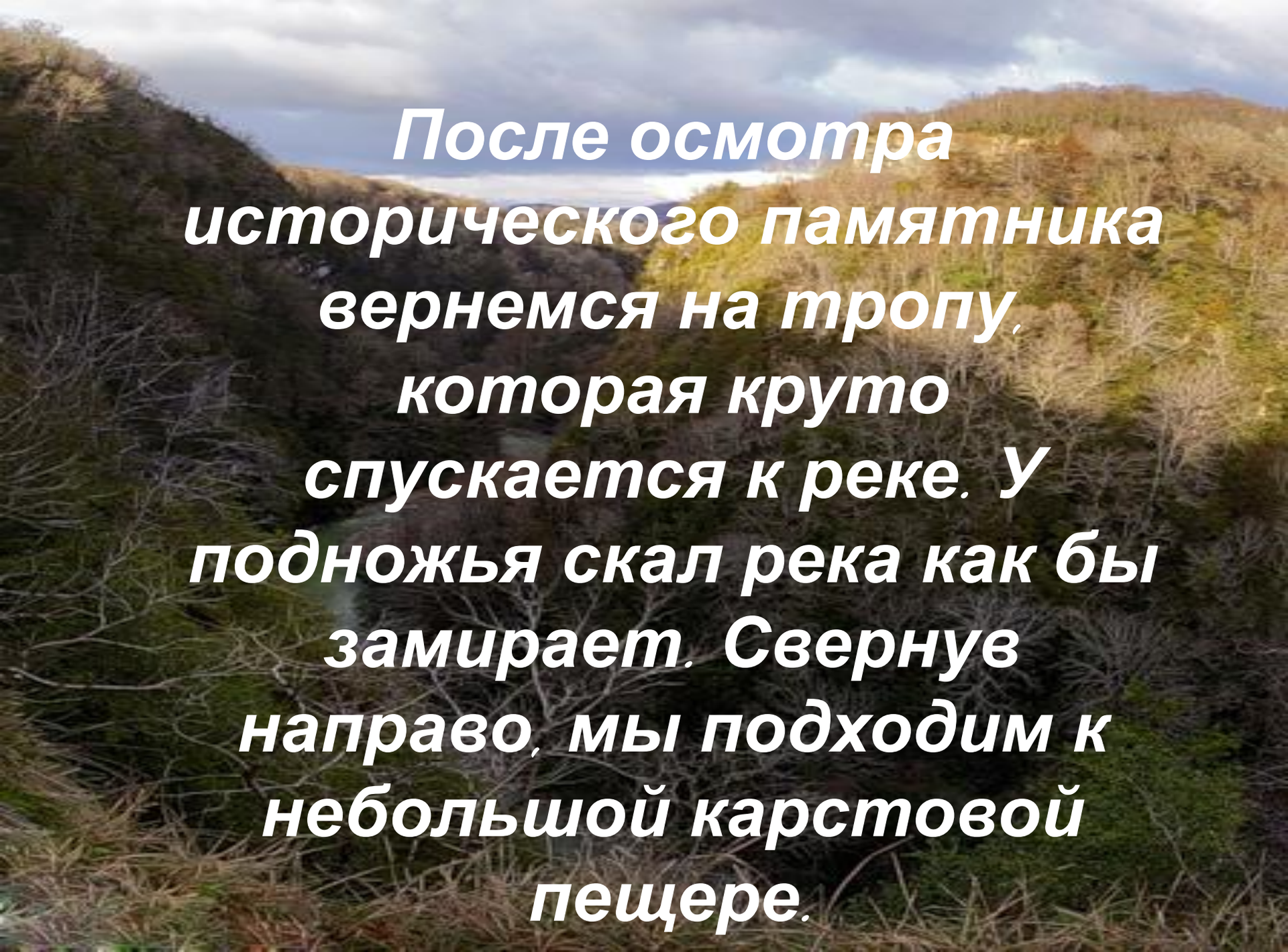
За перевалом тропа проложена
на большой высоте над
отвесным обрывом.

Отсюда открывается
чудесный вид на панораму
Хостинского ущелья.

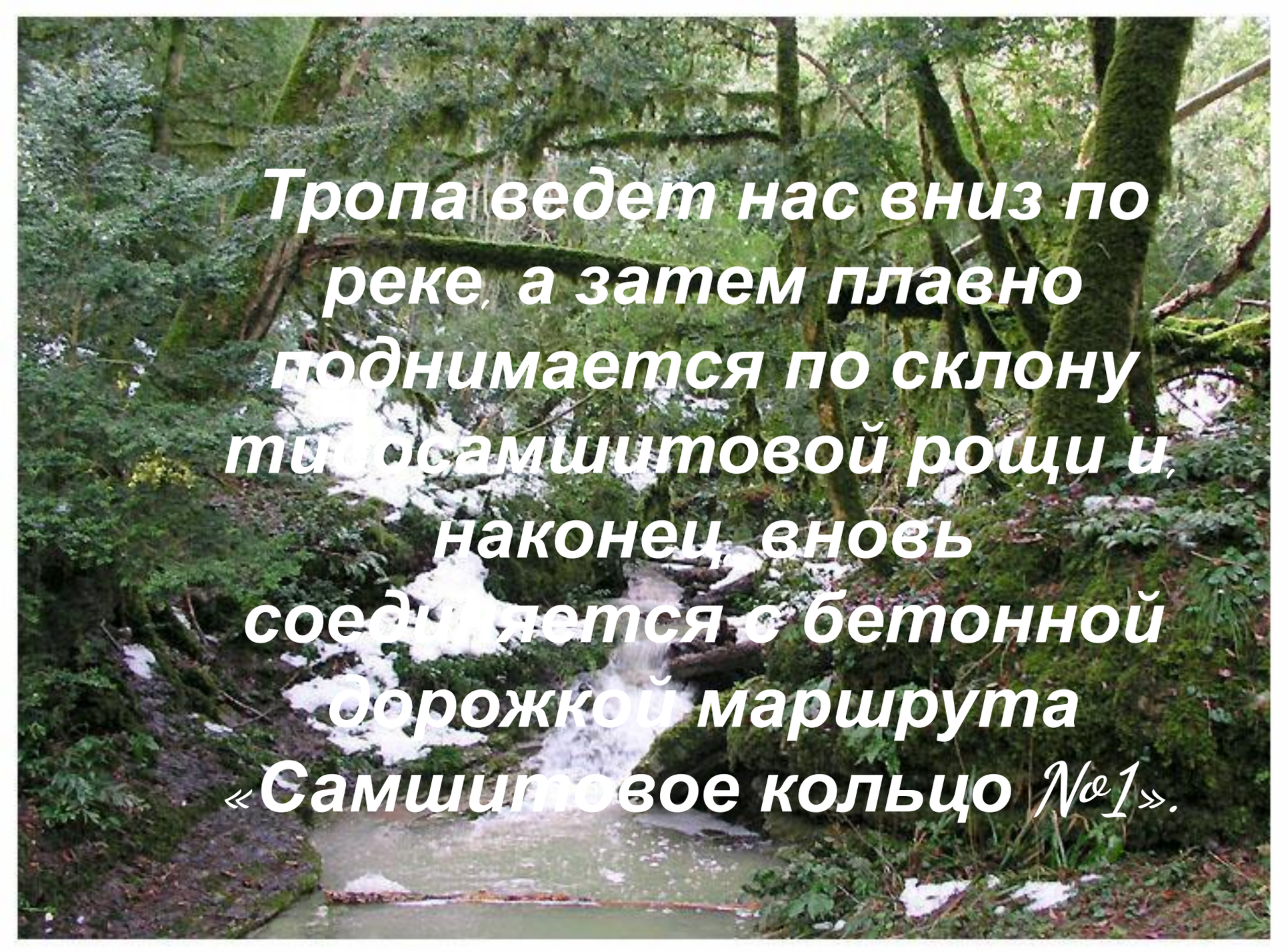


*Затем идет спуск к балке
Глубокой. В этом лесу
растущим тисам около
2000 лет, а древняя липа-
долгожительница имеет
окружность ствола около 9
метров. Немного отдохнув,
мы поднимаемся к
настоящей средневековой
крепости. Крепость
возвышается на
непрístupном утесе, с
трех сторон омываемом
рекой.*

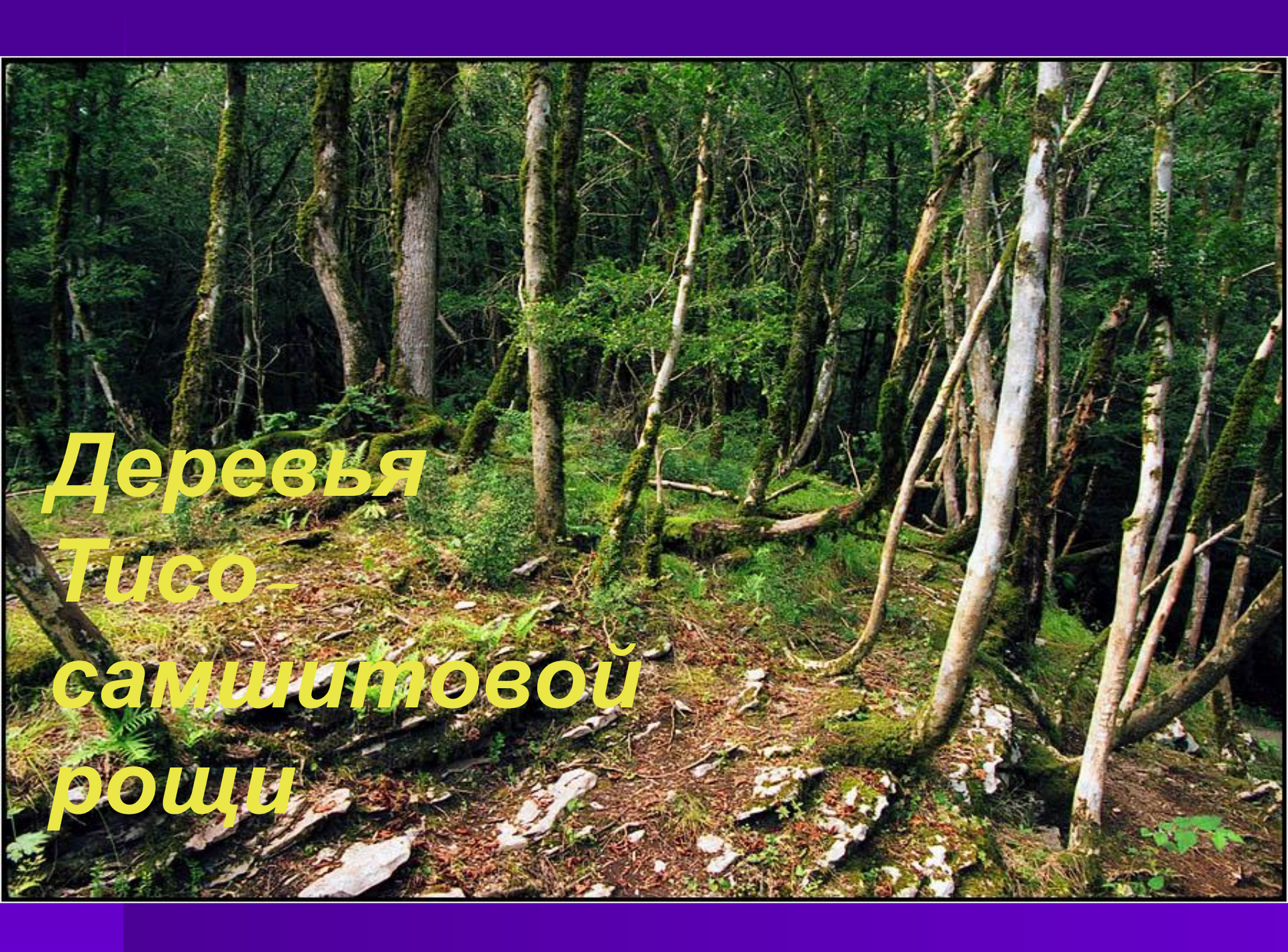




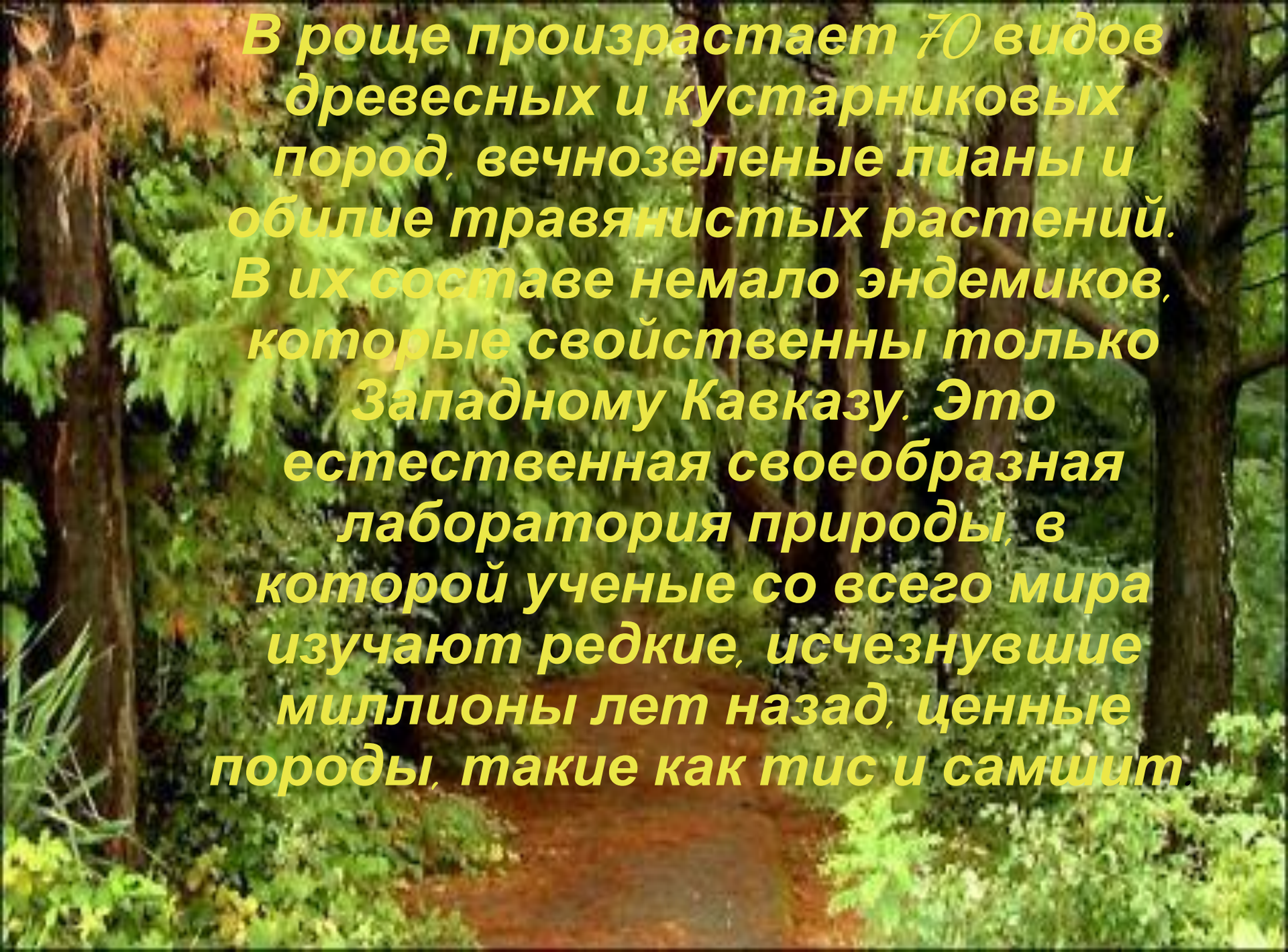
**После осмотра
исторического памятника
вернемся на тропу,
которая круто
спускается к реке. У
подножья скал река как бы
замирает. Свернув
направо, мы подходим к
небольшой карстовой
пещере.**



***Тропа ведет нас вниз по
реке, а затем плавно
поднимается по склону
тихоокеанской самшитовой рощи и,
наконец, вновь
соединяется с бетонной
дорожкой маршрута
«Самшитовое кольцо №1».***

A photograph of a dense forest. The trees are covered in moss, and the ground is also covered in moss and fallen leaves. The trees are tall and thin, with some leaning. The forest is lush and green.

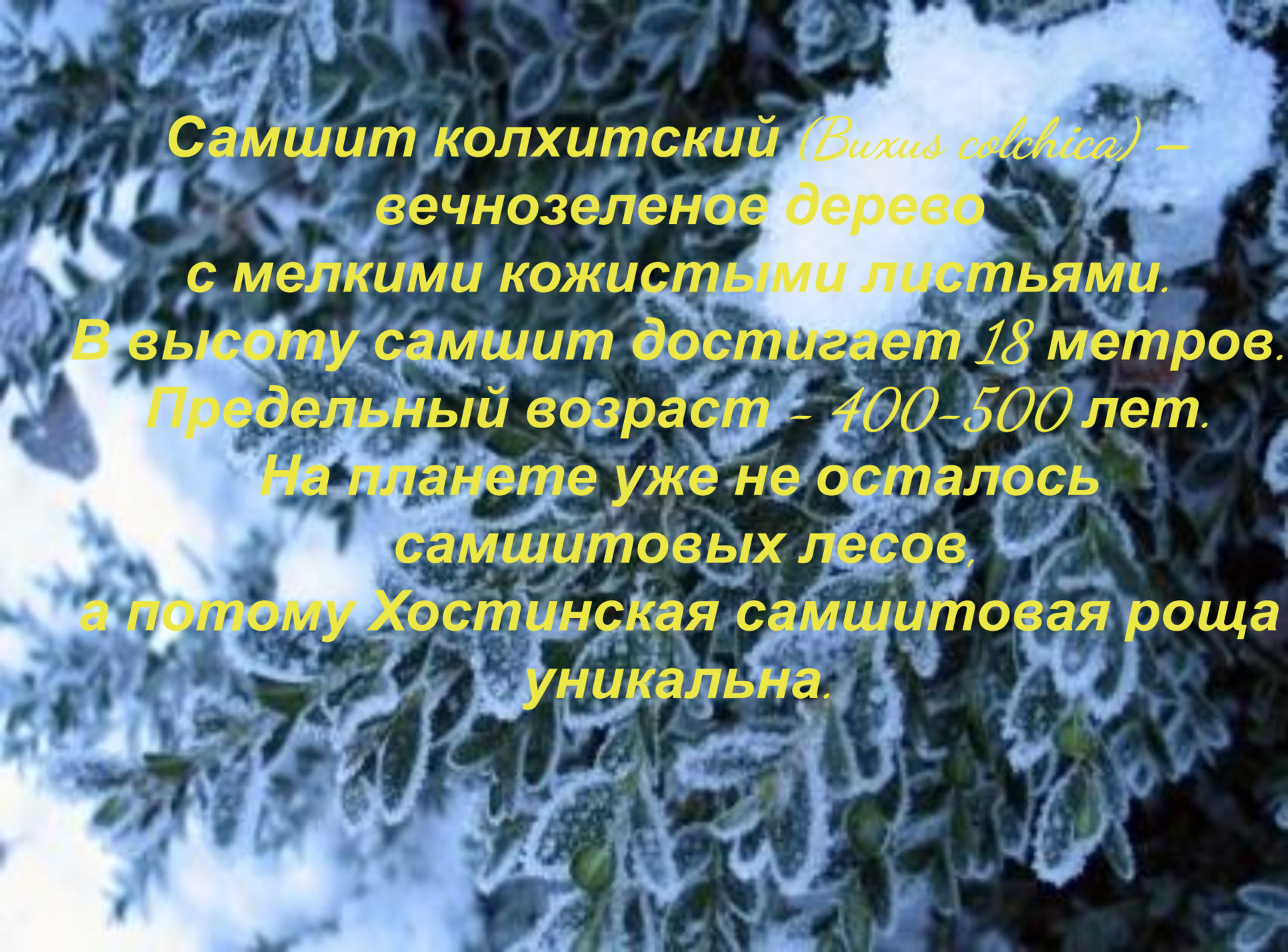
**Деревья
Тисо-
самшитовой
рощи**

A photograph of a dense forest with a dirt path. The trees are tall and thin, with green foliage. The ground is covered in brown soil and some green plants. The text is overlaid on the image in a yellow, bold font.

В роще произрастает 70 видов древесных и кустарниковых пород, вечнозеленые лианы и обилие травянистых растений. В их составе немало эндемиков, которые свойственны только Западному Кавказу. Это естественная своеобразная лаборатория природы, в которой ученые со всего мира изучают редкие, исчезнувшие миллионы лет назад, ценные породы, такие как тис и самшит.



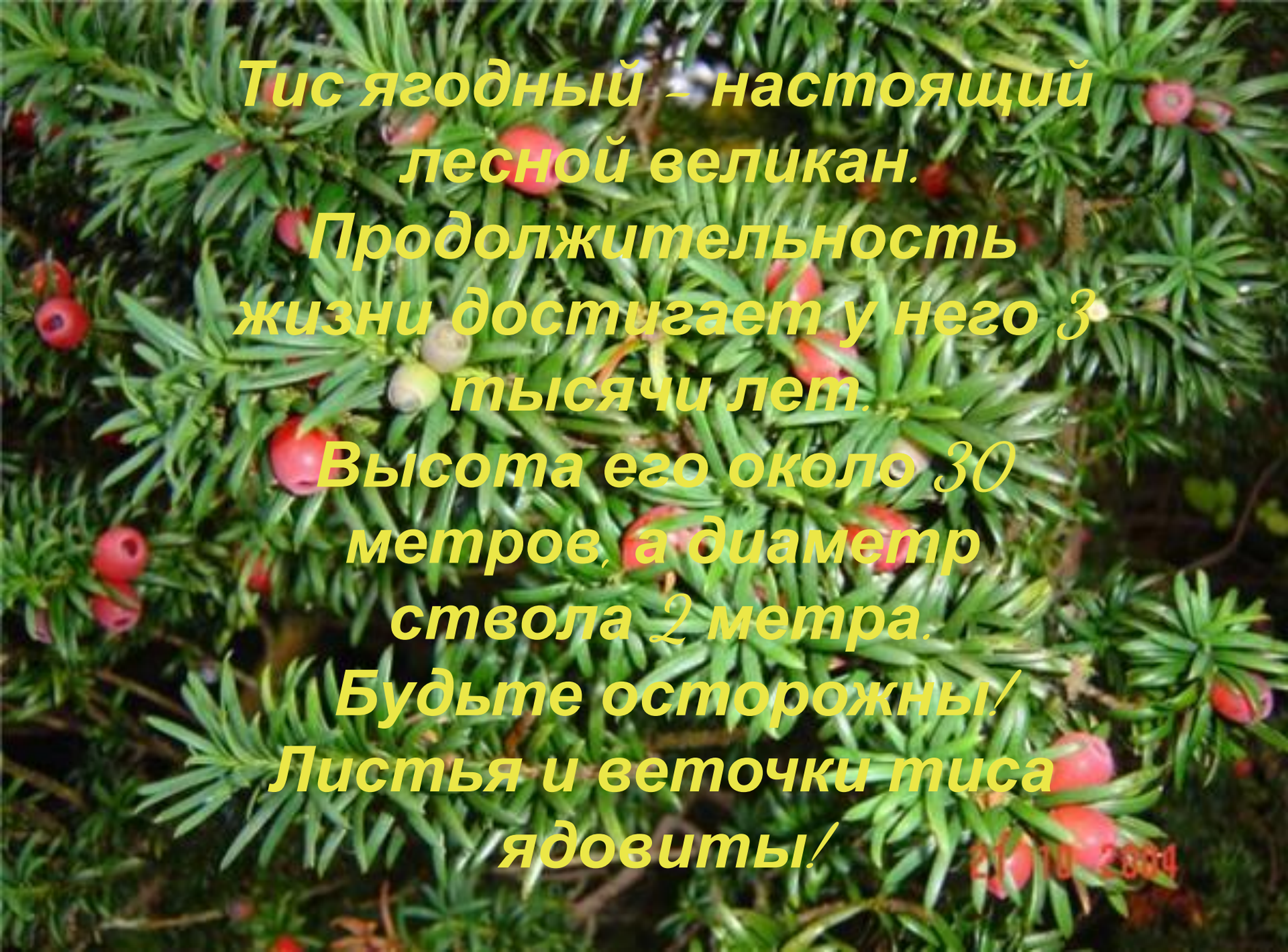
Самшит



**Самшит колхитский (*Buxus colchica*) –
вечнозеленое дерево
с мелкими кожистыми листьями.
В высоту самшит достигает 18 метров.
Предельный возраст – 400-500 лет.
На планете уже не осталось
самшитовых лесов,
а потому Хостинская самшитовая роща
уникальна.**

Тис



A close-up photograph of a yew tree branch. The branch is covered in dense, green, needle-like leaves. Interspersed among the leaves are several bright red, round berries. The background is dark and out of focus.

**Тис ягодный - настоящий
лесной великан.**

**Продолжительность
жизни достигает у него 3
тысячи лет.**

**Высота его около 30
метров, а диаметр
ствола 2 метра.**

**Будьте осторожны!
Листья и веточки тиса
ядовиты!**

21/10/2004

**На этом
ознакомление с
заповедным
комплексом Тисо-
самшитовой рощи
закончено.
До новых
встреч!**