

Природное наследие Башкортостана

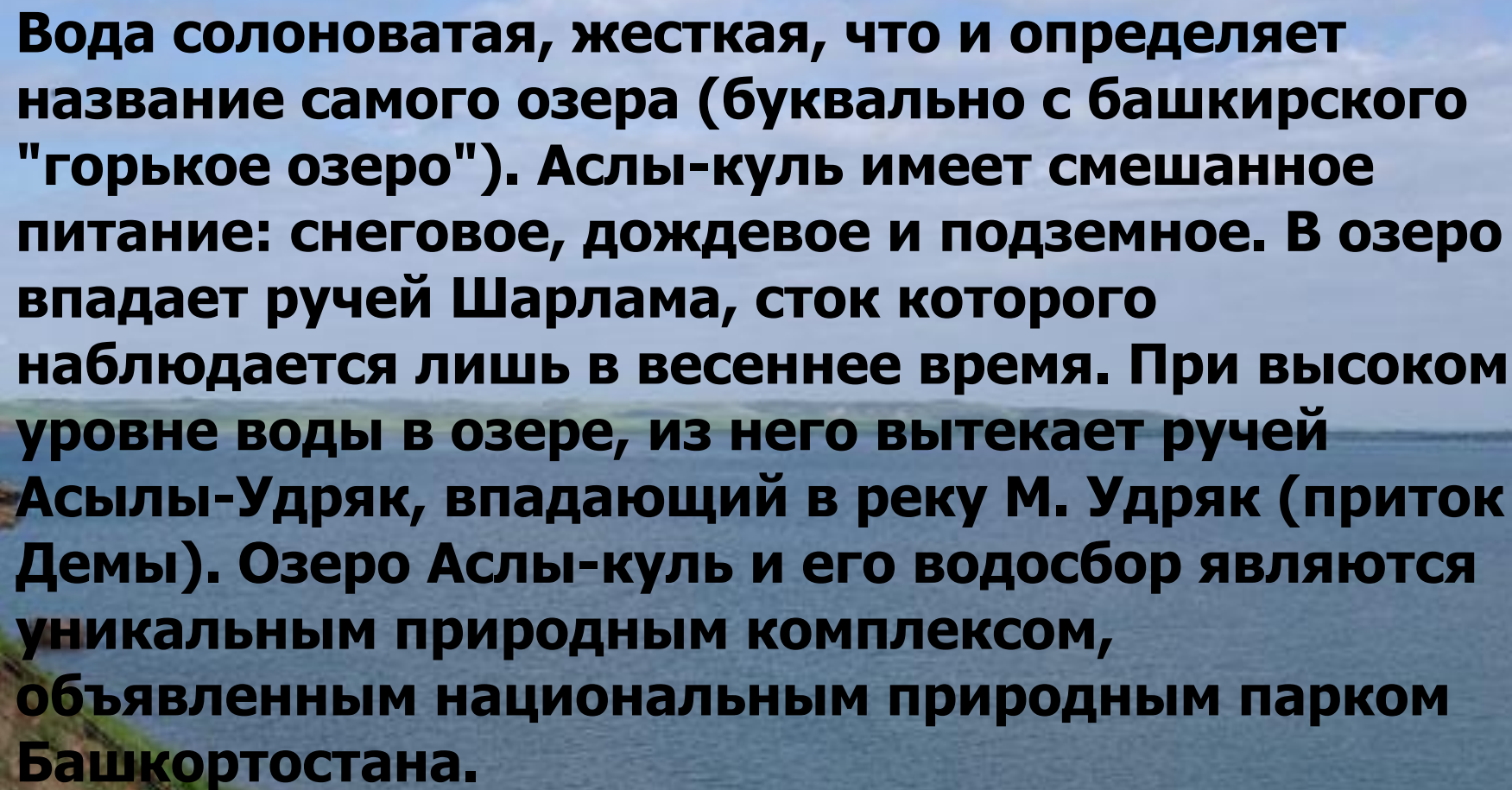
Утвержден перечень
земельных и лесных участков,
резервируемых под особо
охраняемые природные
территории.

- В соответствии с Законом Республики Башкортостан "Об особо охраняемых природных территориях в Республики Башкортостан" (июль **1995** года) в эту категорию включены: государственные природные заповедники (в том числе и биосферные), национальные парки, природные парки, государственные природные заказники, памятники природы, дендрологические парки и ботанические сады, лечебно-оздоровительные местности и курорты, а также водоохранные зоны рек и других водоемов и зеленые (охранные) зоны городов (включены впервые).

Озёра Башкортостана

- Аслы-куль , самое большое озеро в Башкортостане, расположено в 27 км к Западу, Северо-Западу от г. Давлеканово, в пределах лесостепной зоны Башкирского Предуралья. Площадь зеркала озера 23,5 км², средняя глубина - 5,1 м. Чаша озера карстово-провального происхождения, располагается в широкой котловине на Белебеевской возвышенности, между вершинами Улутау, Тубулгак, Улу-Карагас, Белекей-Карагас и отрогами сырта Ташлытау, сложенного карбонатными песчаниками Уфимского яруса.



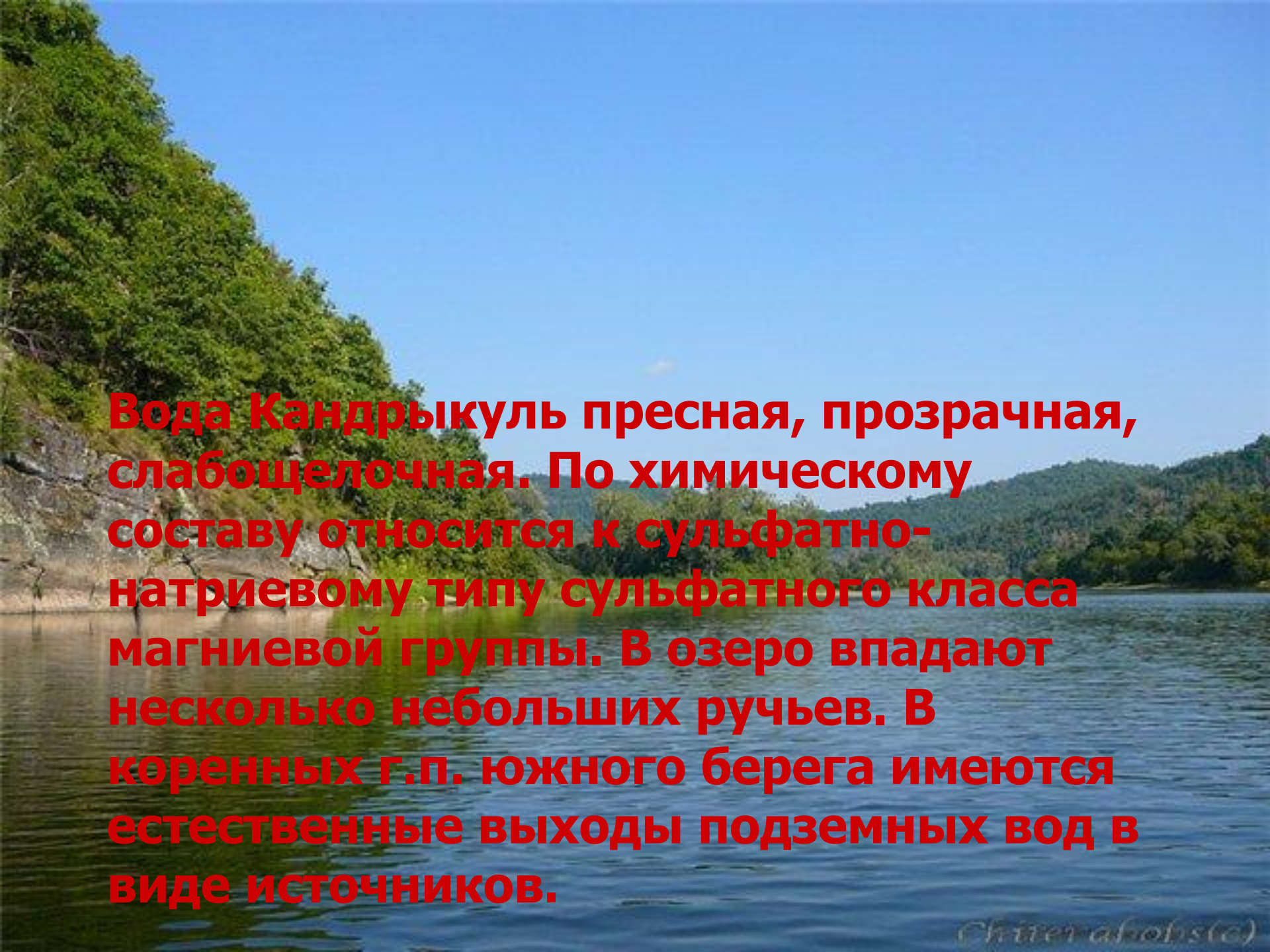


Вода солоноватая, жесткая, что и определяет название самого озера (буквально с башкирского "горькое озеро"). Аслы-куль имеет смешанное питание: снеговое, дождевое и подземное. В озеро впадает ручей Шарлама, сток которого наблюдается лишь в весеннее время. При высоком уровне воды в озере, из него вытекает ручей Асылы-Удряк, впадающий в реку М. Удряк (приток Демы). Озеро Аслы-куль и его водосбор являются уникальным природным комплексом, объявленным национальным природным парком Башкортостана.

Кандрыкуль, второе по величине озеро в Башкортостане, комплексный памятник природы. Расположен в **5** км к Юго-Западу от притока Кандры-Аминево Туймазинского района, в пределах лесостепной зоны **Башкирского** Предуралья. Средняя площадь зеркала озера составляет **15,6** км²; максимальная глубина **15,6** м, средняя - **7,2** м. Озерная чаша карстово-провального происхождения. По берегам озера выделяются **2** террасы, сложенные из песков, делювиальных суглинков, обломков сцементированных песчаных горных пород.



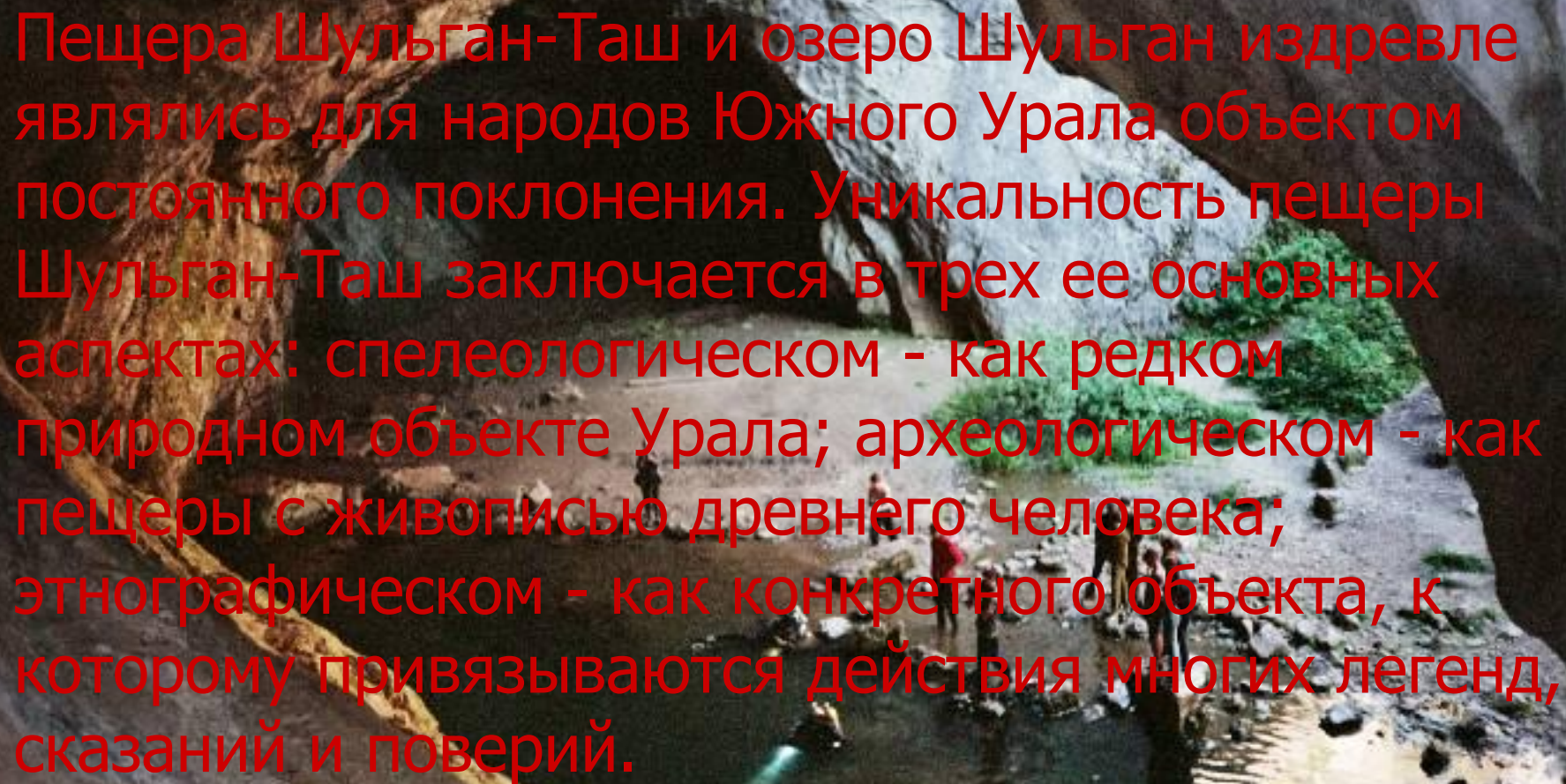


A scenic view of a lake with a forested hillside on the left and a clear blue sky above. The water is calm and reflects the surrounding greenery. The text is overlaid in a bold, red font.

Вода Кандрыкуль пресная, прозрачная, слабощелочная. По химическому составу относится к сульфатно-натриевому типу сульфатного класса магниевой группы. В озеро впадают несколько небольших ручьев. В коренных г.п. южного берега имеются естественные выходы подземных вод в виде источников.

Пещера Шульган-Таш

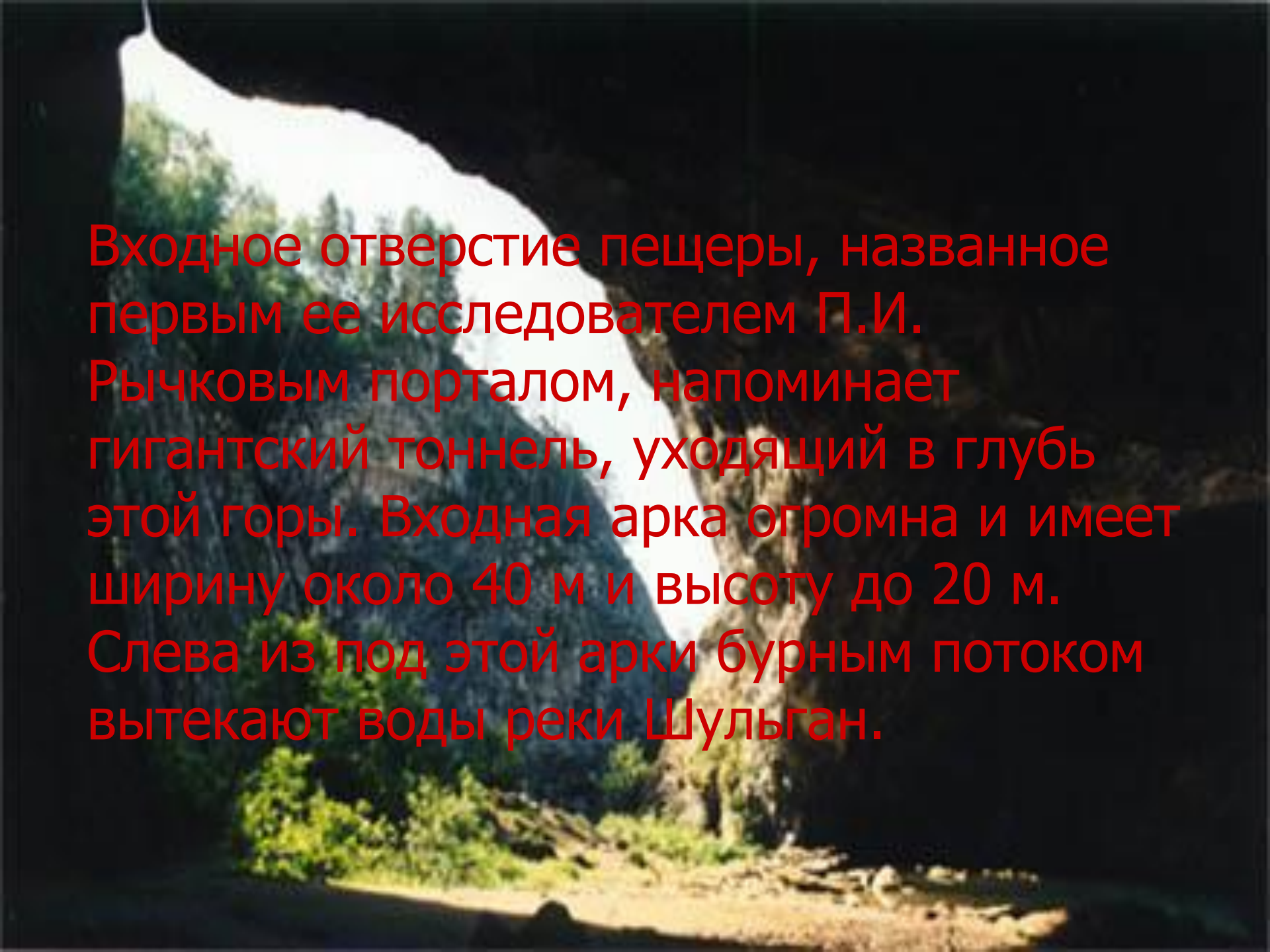





Пещера Шульган-Таш и озеро Шульган издревле являлись для народов Южного Урала объектом постоянного поклонения. Уникальность пещеры Шульган-Таш заключается в трех ее основных аспектах: спелеологическом - как редком природном объекте Урала; археологическом - как пещеры с живописью древнего человека; этнографическом - как конкретного объекта, к которому привязываются действия многих легенд, сказаний и поверий.

● Пещера находится в 7 км севернее д. Иргизлы Бурзянского района РБ, в 150 м от берега р. Белой в подножье правого склона ее долины с превышением над ее руслом в 7-8 м. Вход в пещеру приурочен к южному обрывистому склону горы Сарыкускан (овечье пастбище), высота которой около 100-120 м

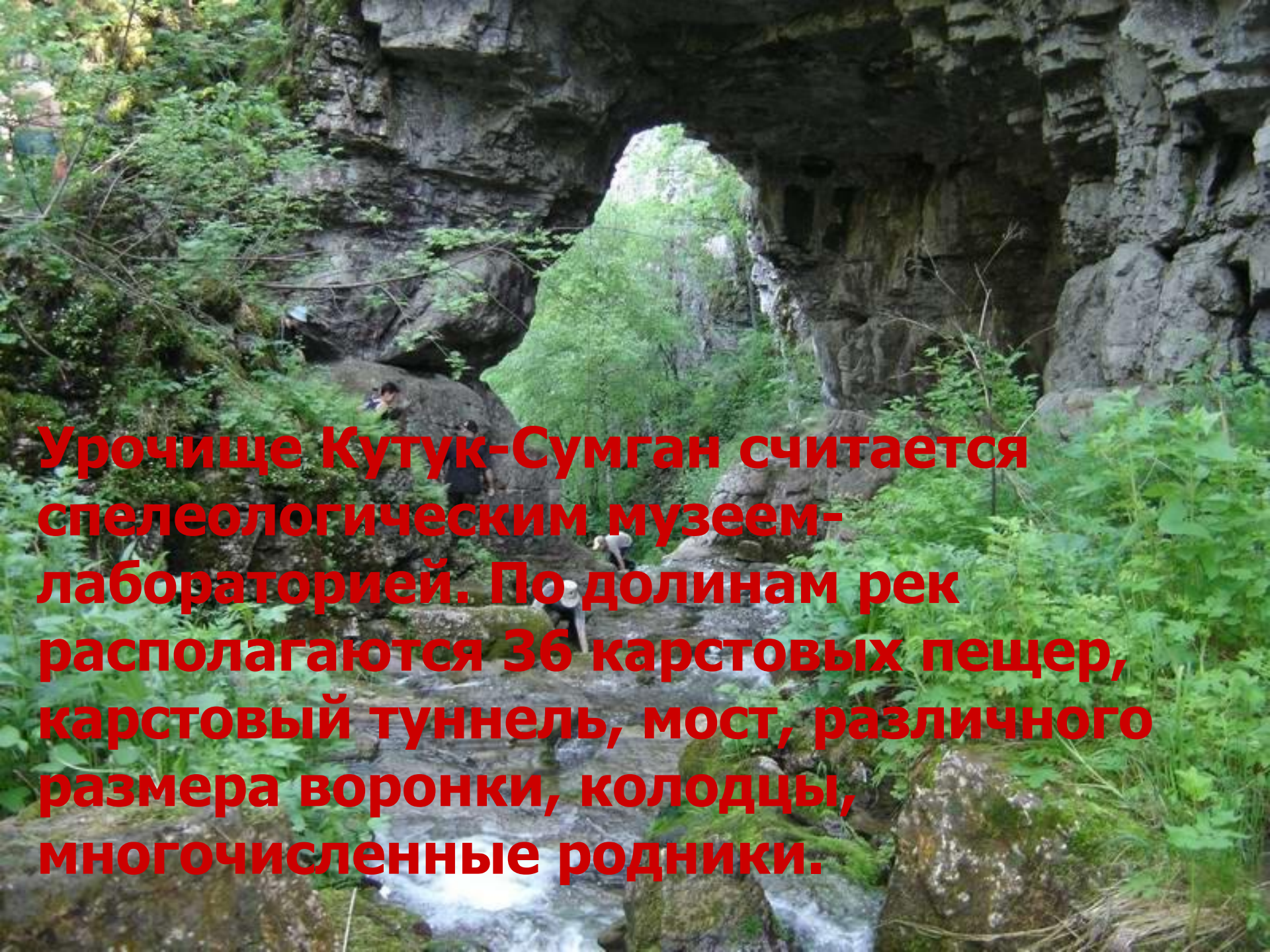




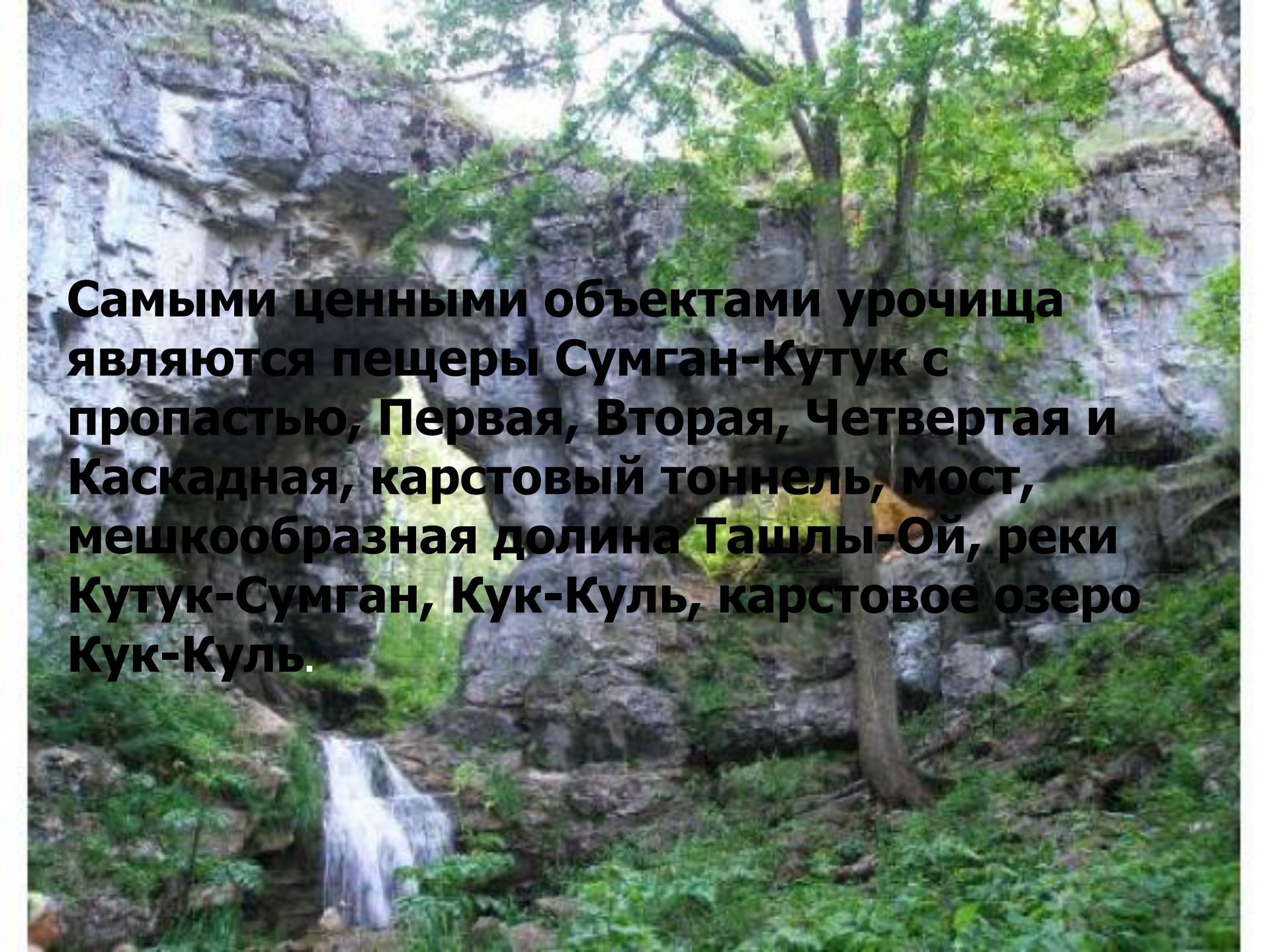
Входное отверстие пещеры, названное первым ее исследователем П.И. Рычковым порталом, напоминает гигантский тоннель, уходящий в глубь этой горы. Входная арка огромна и имеет ширину около 40 м и высоту до 20 м. Слева из под этой арки бурным потоком вытекают воды реки Шульган.



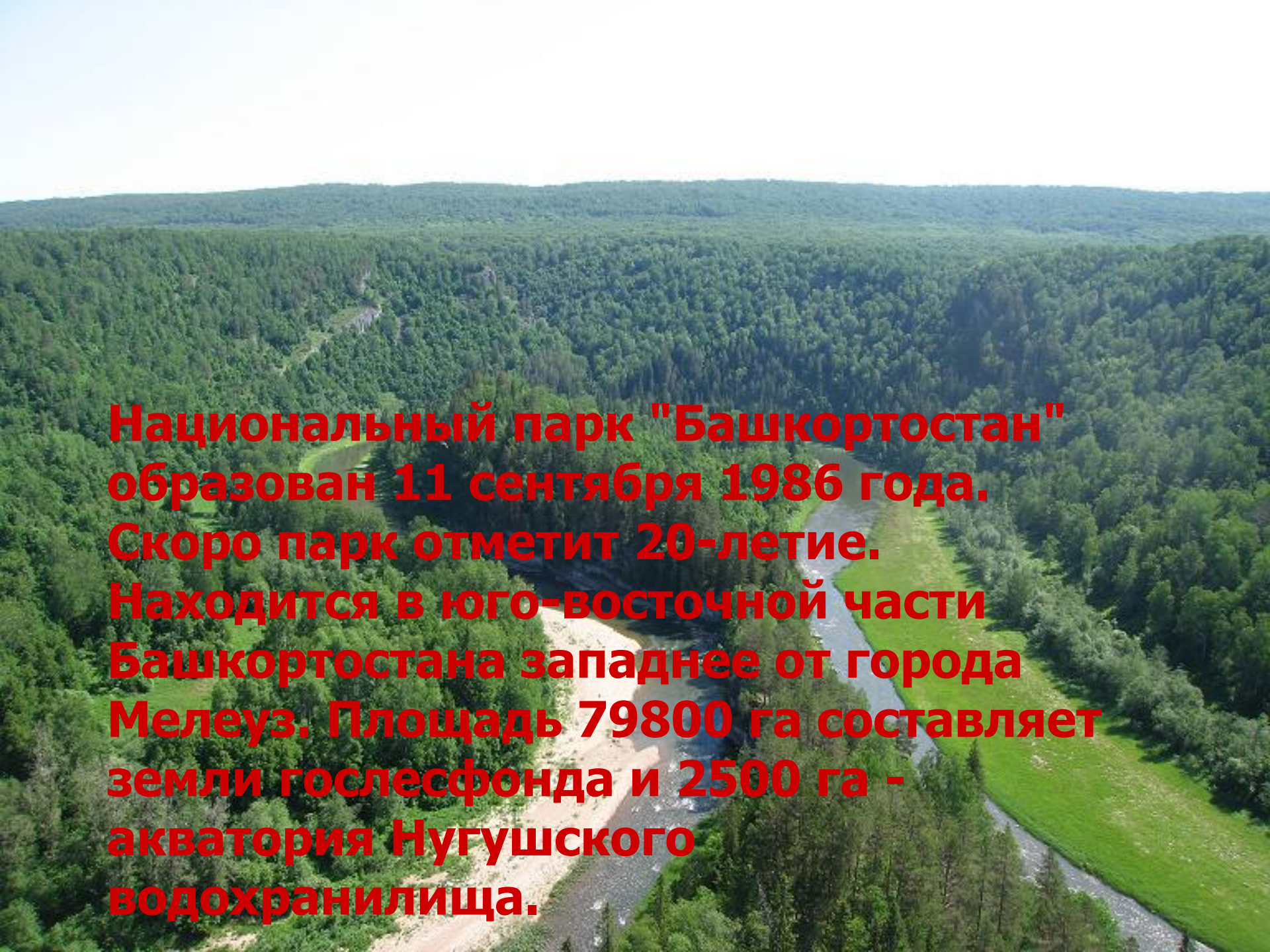
Урочище Кутук представляет собой межгорную впадину, с запада ограниченную хребтом Яман-Тау (высота 727 м), а с востока хребтом Кибиз. С севера и юга котловина ограничена каньонообразными долинами рек Нугуш и Белая.



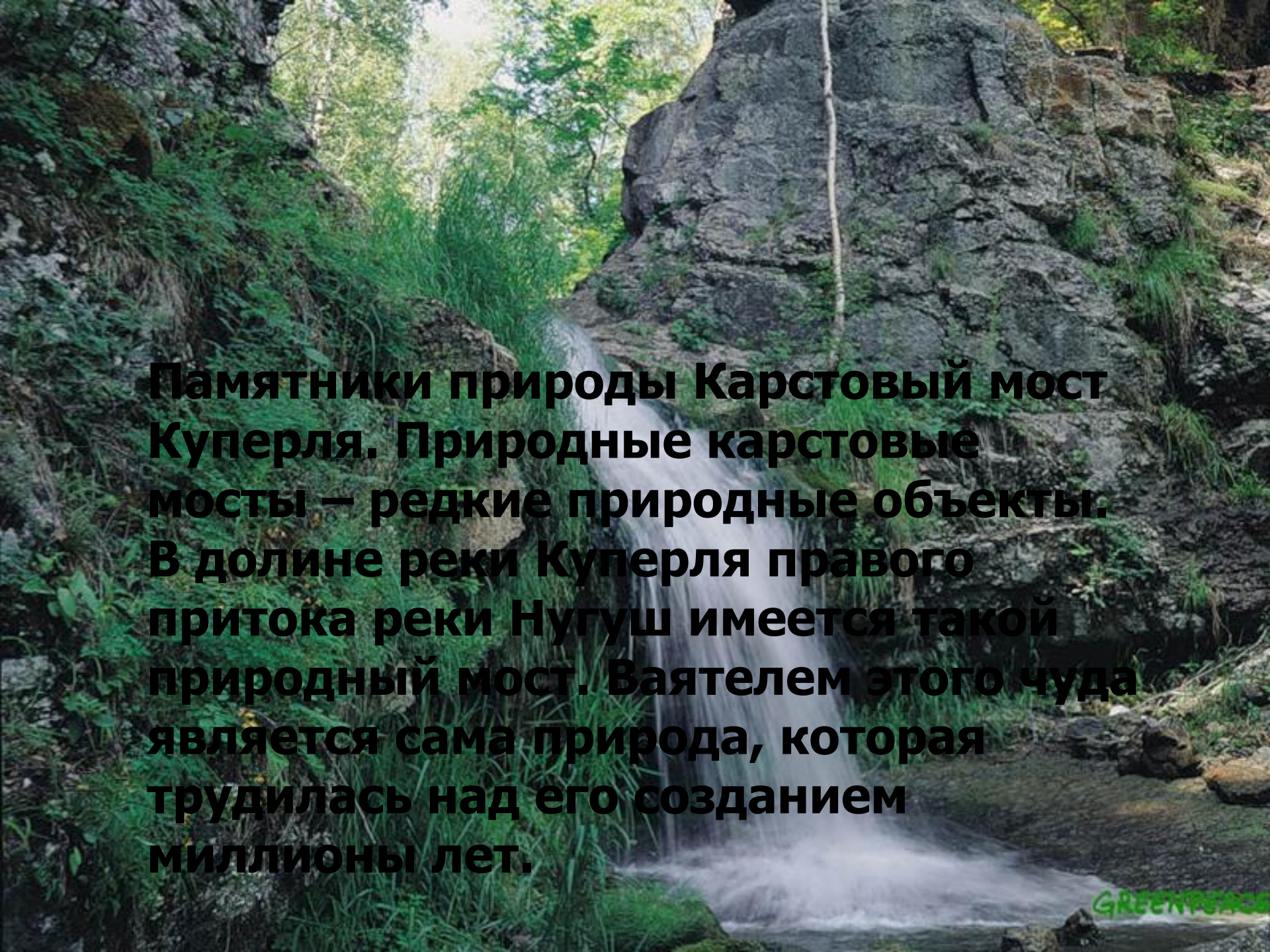
Урочище Кутук-Сумган считается спелеологическим музеем-лабораторией. По долинам рек располагаются 36 карстовых пещер, карстовый туннель, мост, различного размера воронки, колодцы, многочисленные родники.

A photograph of a natural landscape featuring a rocky cliff face on the left, a waterfall cascading down rocks in the lower-left foreground, and a large, leafy tree on the right. The background shows more of the rocky gorge and dense green vegetation. The text is overlaid on the left side of the image.

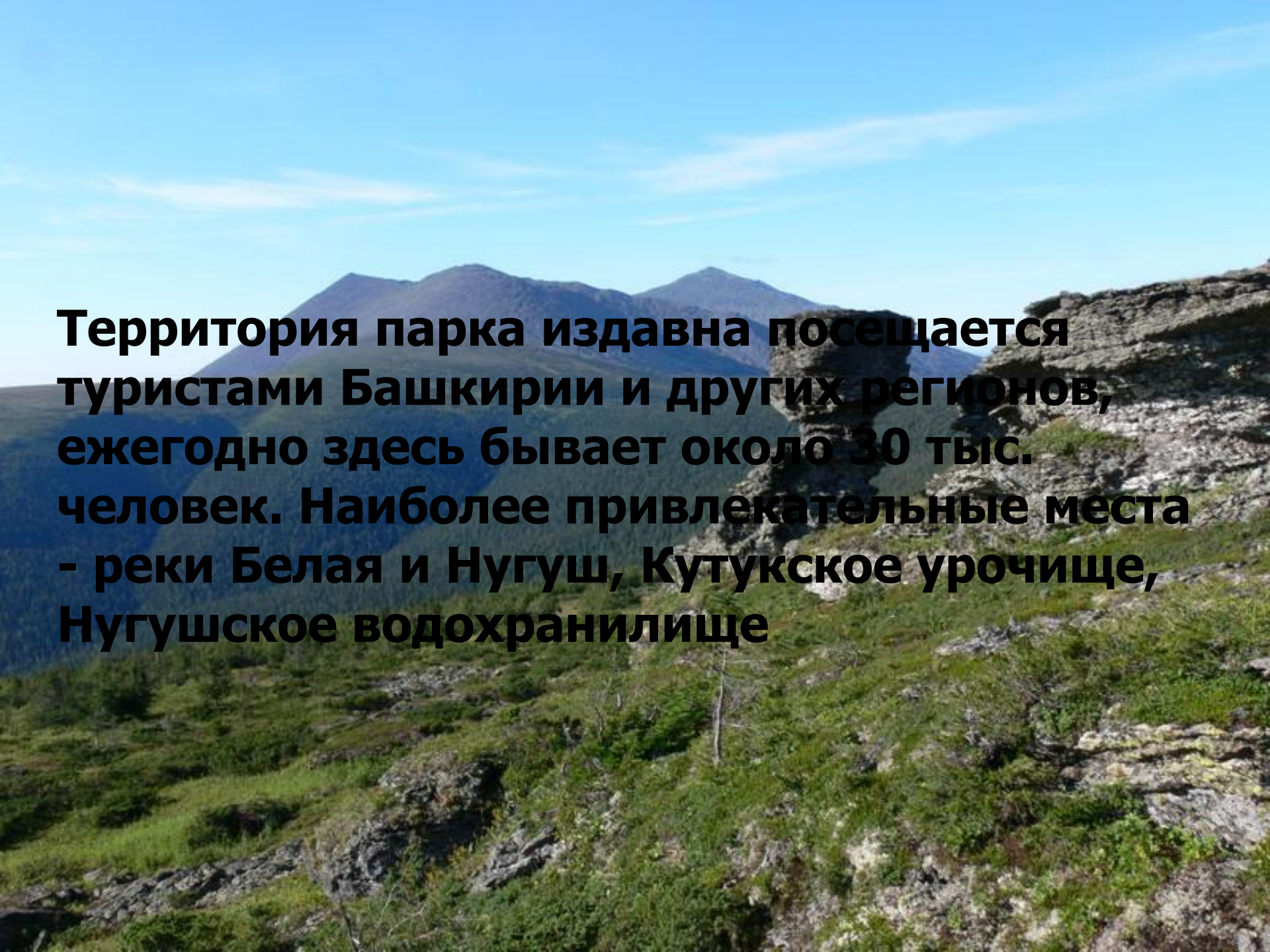
Самыми ценными объектами урочища являются пещеры Сумган-Кутук с пропастью, Первая, Вторая, Четвертая и Каскадная, карстовый тоннель, мост, мешкообразная долина Ташлы-Ой, реки Кутук-Сумган, Кук-Куль, карстовое озеро Кук-Куль.

An aerial photograph showing a wide river meandering through a vast, dense forest. The forest is a mix of green shades, indicating different types of trees. The river is dark and flows from the upper left towards the lower right. The sky is clear and light blue.

Национальный парк "Башкортостан"
образован 11 сентября 1986 года.
Скоро парк отметит 20-летие.
Находится в юго-восточной части
Башкортостана западнее от города
Мелеуз. Площадь 79800 га составляет
земли гослесфонда и 2500 га -
акватория Нугушского
водохранилища.

A photograph of a natural rock bridge over a waterfall in a lush green forest. The bridge is a large, dark rock formation spanning across a narrow stream. The waterfall is on the right side of the bridge, cascading down into a pool of water. The surrounding area is filled with green grass and foliage. The text is overlaid on the image in a bold, black font.

Памятники природы Карстовый мост Куперля. Природные карстовые мосты – редкие природные объекты. В долине реки Куперля правого притока реки Нугуш имеется такой природный мост. Ваятелем этого чуда является сама природа, которая трудилась над его созданием миллионы лет.



Территория парка издавна посещается туристами Башкирии и других регионов, ежегодно здесь бывает около 30 тыс. человек. Наиболее привлекательные места - реки Белая и Нугуш, Кутукское урочище, Нугушское водохранилище



Стерлитамакские Шиханы

- **ШИХАНЫ - изолированные возвышенности в Башкирском Предуралье.**
- **Состоят из 4 гор-одиночек под г. Стерлитамак, образующих узкую цепочку, вытянутую на расстоянии 20км вдоль р.Белой в меридиональном направлении.**
- **Приурочены к западной части положительной тектонической структуры артинских слоев - Шиханскому поднятию.**

Шихан Куш-Тау



An aerial photograph of a prominent, rocky mountain peak. The peak is covered in dense green forest. A river flows through the valley below the mountain, winding through green fields and forests. The landscape is a mix of natural beauty and agricultural land. The sky is clear and blue. The text "Шихан Юрак-Тау" is overlaid in red on the mountain.

Шихан Юрак-Тау

Шихан Тра-Тау



Гора Шихан

