

Шорский государственный природный национальный парк

Границы
Шорского
государственного
природного
национального
парка
обозначены
красными
столбами

**Рябых Андрей,
Егоров Артемий,
Киселев Семен,**
ученики 8А класса МБОУ "СОШ" №71.

Дата возникновения



Шорский национальный парк организован в 1989 г. на основании постановления Совета Министров РСФСР от 27 декабря 1989 г. № 386 «**О создании Шорского государ-ственного природного национального парка в Кемеровской области**»

Символ Горной

Шории



В марте 2012 года Жители Кузбасса выбрали официальный талисман Горной Шории. На конкурсе победила работа студента Романа Жилина, который изобразил снежного человека в шахтерской каске и с киркой на плече.

Цель создания

Сохранение уникального природного комплекса Горной Шории и создание условий для развития организованного отдыха трудящихся.



Причины создания

- сохранение природных комплексов и объектов, имеющих особую экологическую, историческую и эстетическую ценность,
- сохранение и развитие системы хозяйства и культуры шорского народа,
- использование ее в природоохранных, рекреационных, просветительских, научных целях и регулируемого туризма.



Описание местоположения

Шорский национальный парк расположен на юге Кемеровской области на территории Таштагольского административного района. Протяженность территории национального парка с севера на юг 110 км, с востока на запад 90 км. Администрация Шорского национального парка находится в г. Таштагол.



Климатические условия,

рельеф



Природная зона:

горная тайга

Рельеф: Рельеф

территории

национального парка

представляет собой

сложную, сильно

расчлененную речными

долинами горную

систему. Средняя

высота над уровнем

моря 500—800 м,

отдельные вершины

достигают 1600—1800 м.

Климатические условия

Климат: Климат резко континентальный и суровый. Высокие хребты, огораживающие Горную Шорию с запада Салаирским кряжем, с юга — Алтайской горной системой и с востока хребтами Кузнецкого Алатау и Западных Саян, создают своеобразный климатический режим. Средняя температура января $-20-22$ град. С, июля — $+17-18$ град. С. В горах с высотой средние температуры резко падают.



Растительный мир



В растительном покрове парка преобладает черневая тайга. Леса представлены горными типами сообществ: **сосной сибирской** и **пихтой сибирской**. Значительно реже встречается ель, сосна, **береза пушистая**, осина. Удельный вес спелых насаждений составляет всего около одной пятой части покрытых лесом земель. Наиболее распространены крупнотравные и широколиственные типы лесных сообществ. Менее значительна доля моховых и кустарниково-разнотравных типов леса с черемухой и рябиной в подлеске, а в травяном покрове с кочедыжником женским, орляком, борцом северным, живокостью высокой, купырем лесным. Доля остальных типов леса незначительна.

Растительный мир

Наиболее распространены крупнотравные и широколиственные типы лесных сообществ. Менее значительна доля моховых и кустарниково-разнотравных типов леса с черемухой и рябиной в подлеске, а в травяном покрове с кочедыжником женским, орляком, борцом северным, живокостью высокой, купырем лесным. Доля остальных типов леса незначительна. В лесных массивах среднегорной части Шории сохраняется уникальная и богатая флора гор Южной Сибири. Его ботаническими достопримечательностями являются такие редкие виды растений, как **кандык сибирский**, **венерин башмачок крупноцветковый**, **венерин башмачок настоящий**, **родиола розовая**.



Животный мир

В териофауне национального парка много промыслово-охотничьих видов: **заяц-беляк**, белка, соболь, американская норка, колонок, выдра, россомаха, **лисица**, волк, **рысь**, **лось**. Кроме перечисленных видов встречаются сибирский крот, бурундук, водяная полевка, ондатра, обыкновенный хомяк, горностай, ласка, степной хорь, барсук, бурый медведь, дикий северный олень, кабарга, косуля.

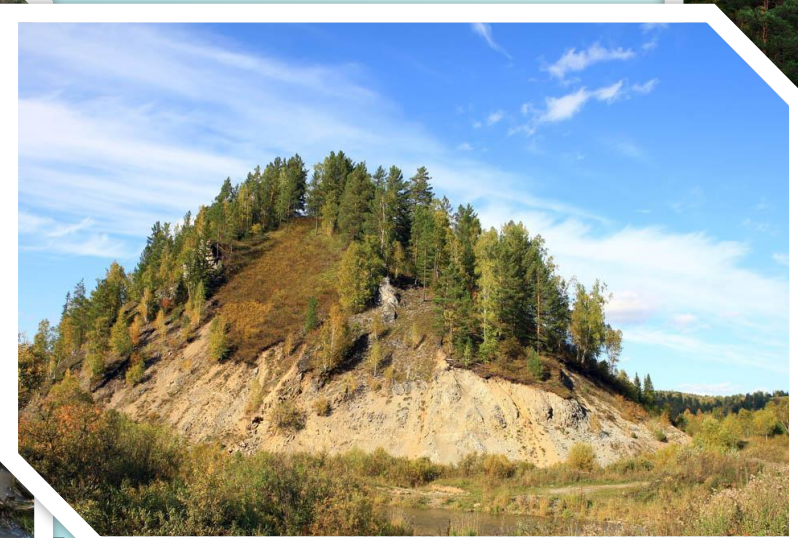
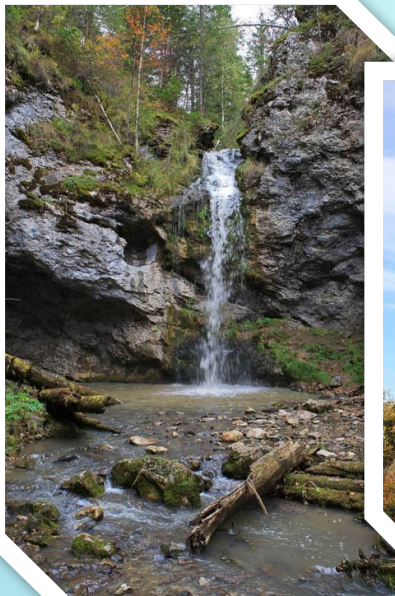


Животный мир

Среди представителей орнитофауны многие являются объектом охоты: **обыкновенная кряква**, широконоска, шилохвость, серая утка, чирок-трескунок, чирок-свистунок, красноголовый нырок, глухари, рябчики, тетерев, перепел, коростель, **вальдшнеп**, бекас, дупель, гаршнеп и др. Из редких видов птиц в парке встречаются **черный аист**, беркут, сапсан, скопа. В реках водится хариус, ленок, таймень.



Туристическая деятельность



ды, восхождения на горные вершины и спуск в пещеры не требуют специальной подготовки и доступны всем. Среднегорный рельеф и наполненный фитонцидами воздух хвойных лесов благотворно влияют на организм человека.

Туристические маршруты национального парка:

«Мрассу — Усть- Кабырза». Водный. 110 км
км

«Усть- Кабырза». Водный. 70 км

«Сосновка — Таштагол». Комбинированный . 40 км
Автомобильный (летом). 90 км

«Таштагол — Кабук».

Рядом с национальным парком находятся такие ценные в рекреационном отношении объекты, как центр горнолыжного спорта — гора Мустаг, «жемчужина Горной Шории» — гора Куль-Тайга с горным озером на её вершине, этнографический музей под открытым небом «Тазгол», долина реки Мрас-Су, водопады.

Интересные факты



Кроме шорцев и прочих народностей, в Горной Шории живут... йети. По крайней мере, на это надеются местные охотники, встретившие его около Азасской пещеры несколько лет назад, и заезжие ученые-гоминологи.

Йети успел стать местным символом: у въезда в Таштагол поставили памятник ему, позднее вылепили жену и ребенка.

Фигурки йети продают в качестве сувениров.

Жилище «снежного человека»

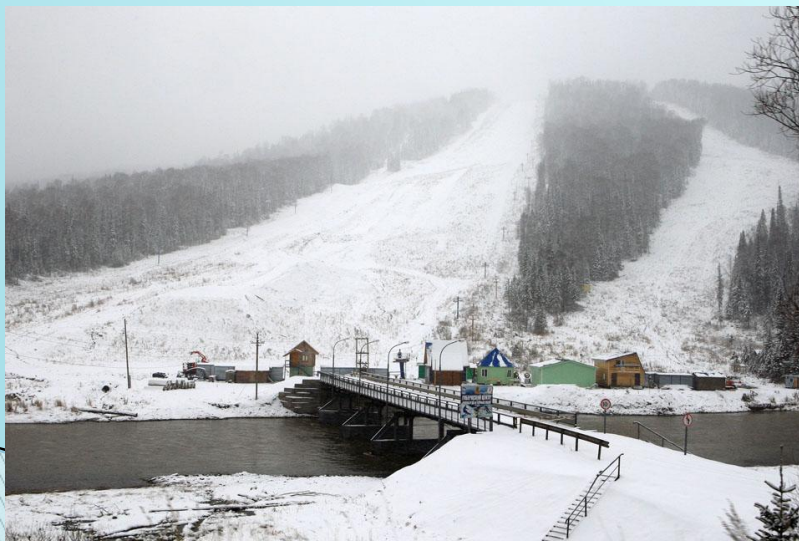
Азасская пещера (7км) расположена в дремучей тайге, в 18 км от поселка Усть-Кабырза. Из пещеры вытекает ручей Азас.

С пещерой связаны и другие природные аномалии. Охотники давно заметили, что возле предполагаемого логова йети нет никаких насекомых. Ни оводов, ни слепней, ни мошки. Местные жители считают, что это тоже из-за «снежного человека» — его запах отпугивает насекомых и



животных

Интересные факты



У горы Туманная вот уже два года проводят праздник: ростовые куклы «снежных людей» развлекают публику, раздают подарки и угощают блинами с мёдом.

А в конце торжества несколько смельчаков уходят на поиски настоящего йети в глухую тайгу. Ведь тому, кто приведёт «снежного человека» к людям, губернатор Кузбасса Аман Тулеев обещал подарить миллион.

A vibrant field of orange flowers, likely ranunculus, with green foliage. A white rectangular box with a blue border and rounded corners is overlaid in the center, containing the text "СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!".

**СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!**