

# Национальный парк США - Гранд-Каньон





Великий Каньон относится к числу самых глубоких в мире. Расположен он в штате Аризона на плато Колорадо, раскинувшись на расстояние в 446 километров. Фактически он является частью национального парка с одноименным названием. Каньон размыт рекой Колорадо, и в некоторых местах его ширина достигает 29 километров.

# ГЛУБИНА БОЛЬШОГО КАНЬОНА СОСТАВЛЯЕТ 1800 МЕТРОВ



- Для геологов Гранд-Каньон вызывает большой интерес, поэтому до сих пор ученые его изучают. Эта скалистая местность, будто открытая книга, может поведать о четырех геологических эрах нашей планеты (Кайнозойская, Мезозойская, Палеозойская, Протерозойская).
- Скалы настолько разнообразны, что немало времени придется потратить, чтобы классифицировать их по группам. Кроме того, это то место, где находится огромное количество пещер.

# И для археологии каньон весьма любопытен, ведь столь древнее плато может таить в себе настоящие сокровища.



- Из-за большой высоты скал климатические зоны меняются в соответствии с глубиной, при этом границы их весьма размыты. Тем не менее, можно увидеть разницу в температуре и влажности, а также познакомиться с обитателями каньона, спускаясь все ниже по его отвесным склонам.

## ФЛОРА ГРАНД-КАНЬОНА В США ВЕСЬМА РАЗНООБРАЗНА:



Здесь встречаются высокие деревья, такие как пихта, желтая сосна и ель. На дне Большого Каньона — типичный ландшафт соседней Мексики с разнообразными кактусами (*Cactaceae*), юкками (*Yucca* spp.) и агавами (*Agaves* spp.), а вдоль русла Колорадо и развилась прибрежная растительность в виде зарослей тамариса (*Tamarix* sp.) или ивы (*Salix* spp.).

# ФЛОРА ГРАНД-КАНЬОНА В США ВЕСЬМА РАЗНООБРАЗНА:



А вдоль русла Колорадо и развилась прибрежная растительность в виде зарослей тamarиса (*Tamaris* sp.) или ивы (*Salix* spp.).

## ФАУНА «ГРАНД-КАНЬОН» В США НЕ МЕНЕЕ РАЗНООБРАЗНА, ЧЕМ ФЛОРА.



- В парке обитают около 90 видов млекопитающих, 300 видов птиц, из которых 50 гнездящихся, а остальные останавливаются в районе реки на отдых во время перелета, 9 видов земноводных, 49 видов пресмыкающихся и 25 видов рыб. Большая часть животных предпочитают водно-береговой биотоп. Здесь можно встретить редкие виды амфибий, такие как каньонная квакша (*Hyla arenicolor*), краснопятнистая жаба (*Bufo punctatus*), жаба Вудхауза, или жаба лопатоногая (*Bufo woodhousii*). В реке водятся 33 вида ракообразных и 11 водных видов моллюсков, еще 26 видов живут в густых зарослях рядом с водой.

## ФАУНА «ГРАНД-КАНЬОН» В США НЕ МЕНЕЕ РАЗНООБРАЗНА, ЧЕМ ФЛОРА:



В парке очень много грызунов, однако при этом ондатры (*zibethicus*) и бобры канадские из околородного биотопа почти исчезли. Летучие мыши предпочитают скалы и пещеры «Гранд-Каньона», а пищу все же находят над сочной растительностью береговых оазисов. Прибрежные хищники парка — это койот пятнистый, скунс и енот-полоскун (*Procyon lotor*). Иногда заглядывают в эти места пума канадская, рысь и серая лиса.

СЕГОДНЯ СЮДА ОРГАНИЗУЮТ СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТУРЫ, НА  
СКАЛАХ ОБОРУДОВАНЫ СМОТРОВЫЕ ПЛОЩАДКИ.



- Большой популярностью среди приезжих гостей пользуются: стеклянный мост «Небесная тропа», сплавы по реке, а также спуски верхом на мулах.

---

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**