

Йеллоустонский национальный парк





Йеллоустонский национальный парк

Основан 1 марта 1872 года.

Его площадь составляет 8983 км².

На огромной территории парка находятся озёра, реки, каньоны и пещеры.

Так же в парке есть гейзеры, дремлющий супервулкан Кальдера.

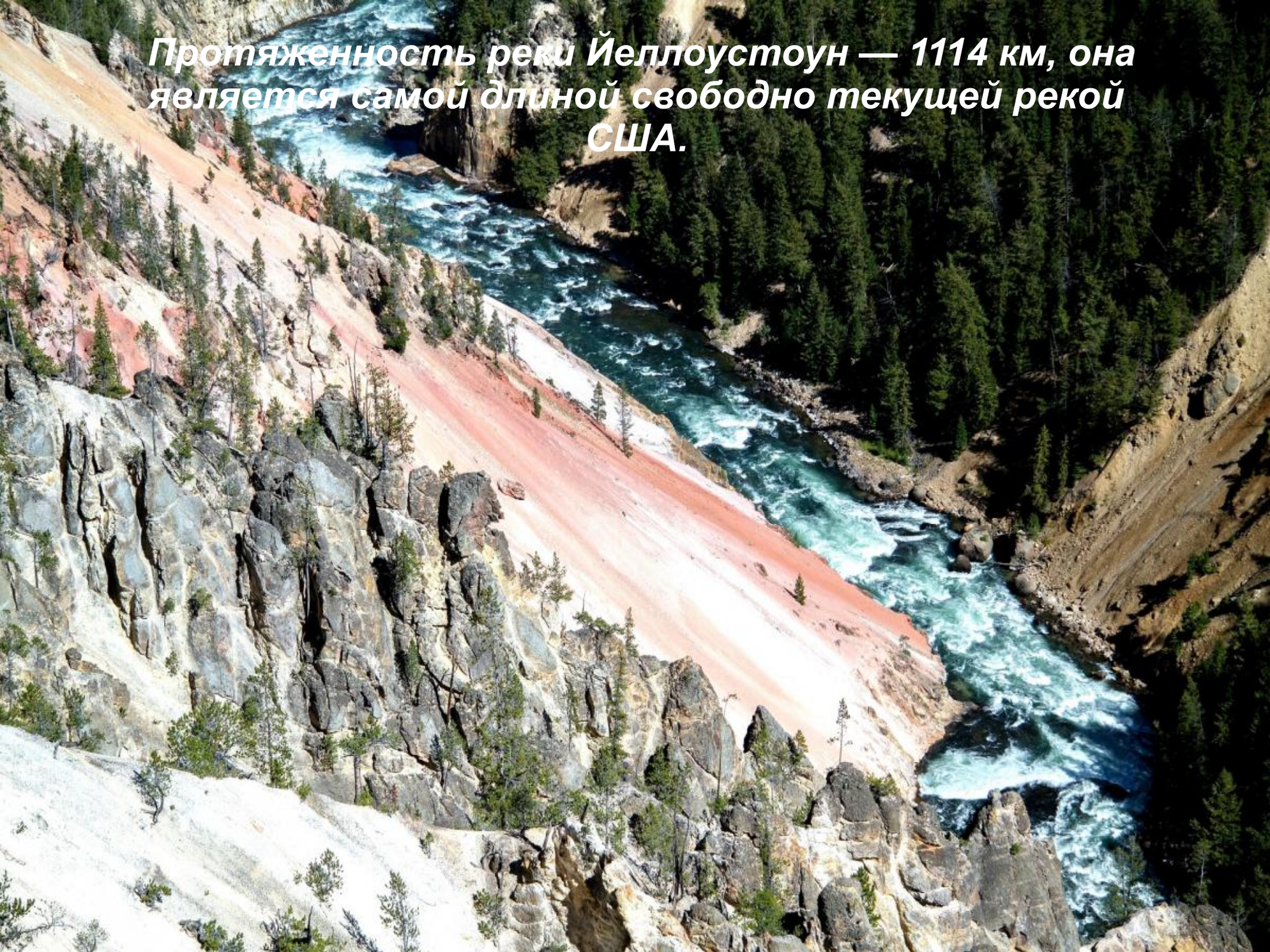
В парке растёт около двух тысяч видов растений, встречаются несколько сотен видов млекопитающих, птиц, пресмыкающихся и рыб, в том числе находящихся под угрозой уничтожения.

Согласно археологическим данным, люди начали жить на территории, занимаемой парком, 11 000 лет назад.

Дремлющий супервулкан Кальдера.



Протяженность реки Йеллоустоун — 1114 км, она является самой длинной свободно текущей рекой США.



**Гейзер "Старый Служака"
выбрасывает пар с периодичностью в 53-70 минут на
высоту 42 м.**



***Гейзер "Гигант"
Выбрасывает пар каждые 3 дня на высоту 40 м.***



*Наиболее зрелищные источники "Изумрудный источник"
Получил свое название за счет цвета воды.*



*Великий призматический источник
Занимает 3-е место в мире по величине*



Львиный источник

*Гейзер в форме конуса, который при выпускании пара
выдает звук, схожий с львиным ревом.*



Озеро Утренней славы

Это озеро с торжественным названием по форме похоже на цветок ипомеи. Температура воды здесь достигает 90°C, а глубина — до 7 метров. Озеро постоянно меняет оттенки и периодически взрывается, как гейзер.



Мамонтовы горячие ключи

Мамонтовы горячие ключи располагаются возле северной границы Yellowstone National Park. Горячие воды десятками тысяч лет растворяют кальцит, который содержится в породе. Таким образом сформировались каскадные террасы.



Из животных здесь можно встретить медведей гризли (по состоянию на 2016 год, было отмечено 690 особей), серых волков, белохвостых оленей, зубров, лосей, снежных коз, койотов, сурков, вилорогов.



***Из птиц тут водятся белоголовые орлы,
американские журавли, лебеди-трубачи и белые
пеликаны.***



Волки в Йеллоустоуне



Особое внимание в биосферном заповеднике следует уделить волкам. В 30-е годы прошлого века в США действовала программа по борьбе с хищниками. В результате этого практически все волки в 48 штатах были уничтожены. Со временем на территории Yellowstone National Park увеличилось поголовье оленей, которые съели значительную часть растительности, в том числе и около рек. А как известно, это чрезвычайно важно для формирования почвы, а также структуры рек. В итоге, берега начали «сползать» вниз.

В 1995 году было принято решение заселить в Йеллоустоун 14 волков. Благодаря этому удалось спасти экосистему парка. Уже к 2001 году количество деревьев возросло в 5 раз, при этом популяция оленей не уменьшилась. Волки немного подкорректировали численность парнокопытных любителей зелени и изменили их поведение. Теперь олени стали более аккуратно относиться к выбору места своего пастбища. Помимо этого, благодаря волкам уменьшилось число шакалов и возросло количество зайцев, мышей, которые, в свою очередь, привлекли ястребов, лис и хорьков. То, что не доели волки, стали доедать медведи, которые до этого съедали под чистую все ягоды. На 2015 год количество волков исчислялось 99 особями в 10 стаях.

