

ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ



ИНДИЯ

0 500 1000 2000 км





МАТЕРИКОВЫЕ СТРУКТУРЫ

Древние платформы (области дорифейских складчатостей)
 Щиты и массивы (выступы фундамента платформ)
 Складчатые комплексы

- | | |
|------------------------|------------------------------|
| 1 древнее 2200 млн лет | 4 900-1500 млн лет |
| 2 1900-2200 млн лет | 5 нерасчлененные по возрасту |
| 3 1500-1900 млн лет | |

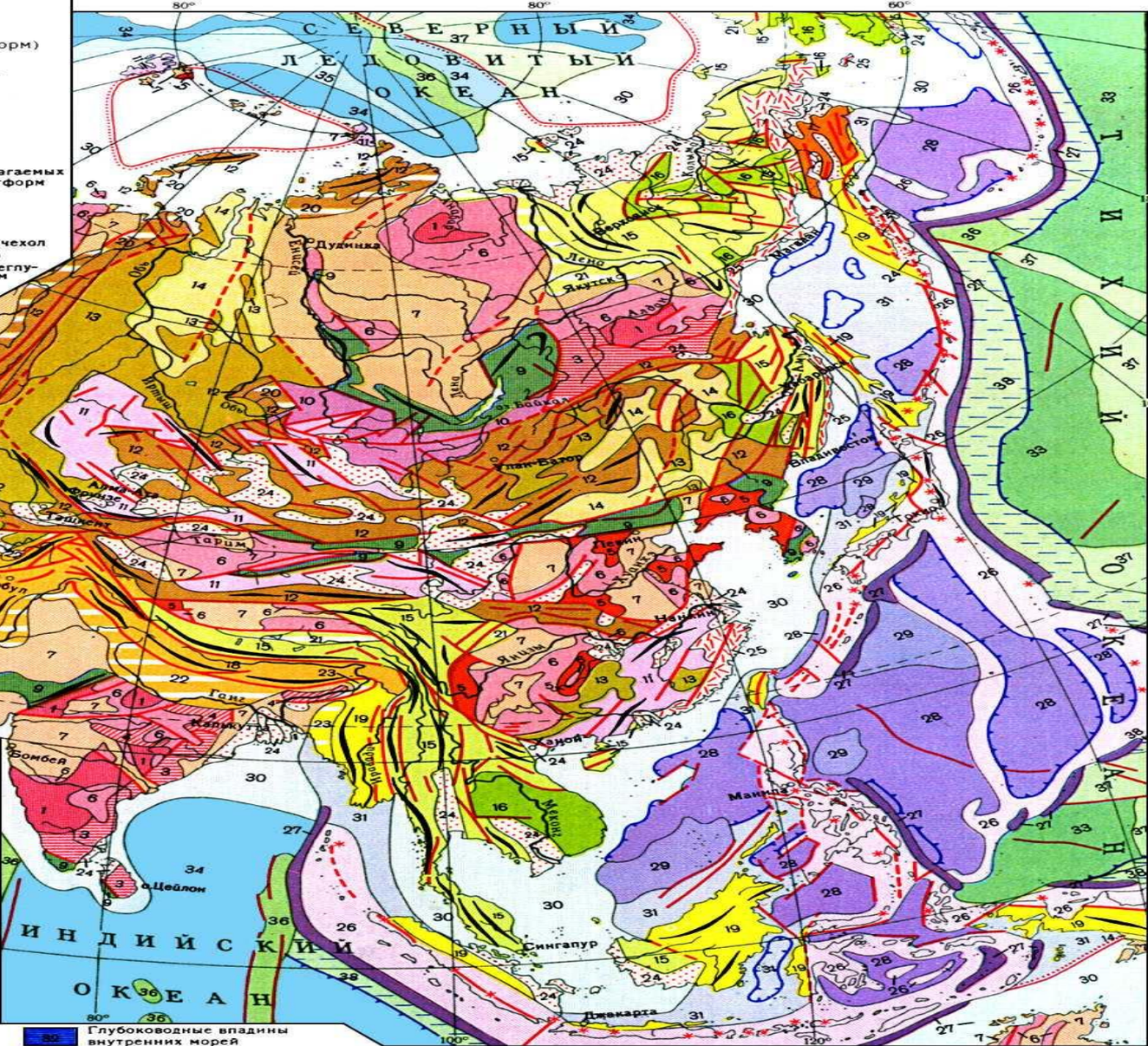
- Плиты
- | | |
|---|---|
| 6 с относительно неглубоким залеганием фундамента | Границы предполагаемых дорифейских платформ |
| 7 с глубоким залеганием фундамента | |

- Складчатые области позднедокембрийского и палеозойского возраста
- | | |
|----------------------|--|
| 9 Байкальские | Эпипалеозойские плиты (чехол молодых платформ) |
| 10 Раннекаледонские | 13 с относительно неглубоким залеганием фундамента |
| 11 Позднекаледонские | 14 с глубоким залеганием фундамента |
| 12 Герцинские | |



- Складчатые области мезозойского и кайнозойского возраста
- | | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| 15 Мезозойские | 18 Альпийские |
| 16 Массивы в мезозондах | 19 Позднекайнозойские (незавершенные) |
| 17 Раннекайнозойские | |
- Краевые прогибы
- | | |
|----------------|-----------------------|
| 20 Герцинские | 22 Альпийские |
| 21 Мезозойские | 23 Позднекайнозойские |
- 24 Неотектонические впадины
 25 Вулканический пояс

- СТРУКТУРЫ СОВРЕМЕННОГО ГЕОСИНКЛИНАЛЬНОГО ПОЯСА
- | | |
|---|---------------------------------|
| 26 Окраинные поднятия и геосинклинальные зоны | 33 Древние океанические плиты |
| 27 Глубоководные геосинклинальные желоба | 34 Молодые океанические плиты |
| 28 Глубоководные геосинклинальные котловины | 35 Срединно-океанические хребты |
| 29 Блоковые поднятия | 36 Поднятия глыбовой структуры |
- СТРУКТУРЫ МОРСКОГО И ОКЕАНИЧЕСКОГО ДНА
- | | |
|---|----------------------|
| 30 Материковые структуры, залитые морем | 37 Сводовые поднятия |
| 31 Кайнозойские складчатые структуры, залитые морем | 38 Краевые валы |



- | | | |
|---|----------------------|-------------------------|
| 30 Глубоководные впадины внутренних морей | 37 Сводовые поднятия | Контурсы крупных впадин |
| 33 Древние океанические плиты | 38 Краевые валы | Действующие вулканы |
| 34 Молодые океанические плиты | | Соляные купола |
| 35 Срединно-океанические хребты | | Разломы |
| 36 Поднятия глыбовой структуры | | |



Хребет Аравалли



Горы Сатпур



Плоскогорье Декан



Западные Гаты



Малабарский берег



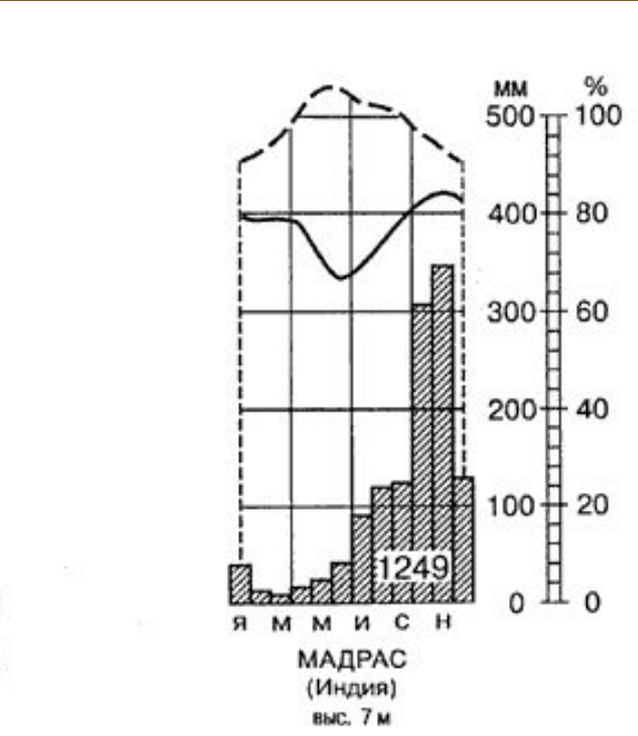
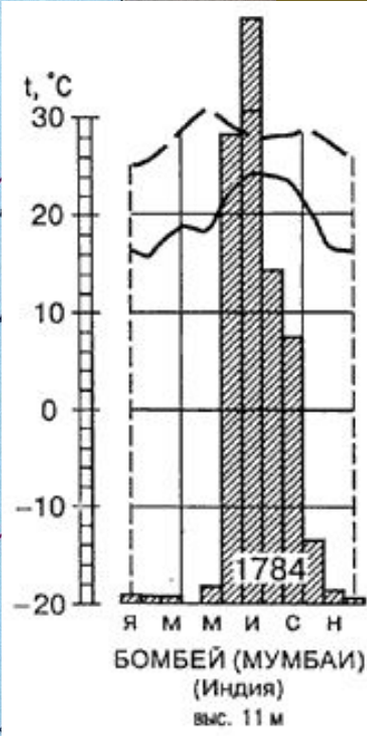
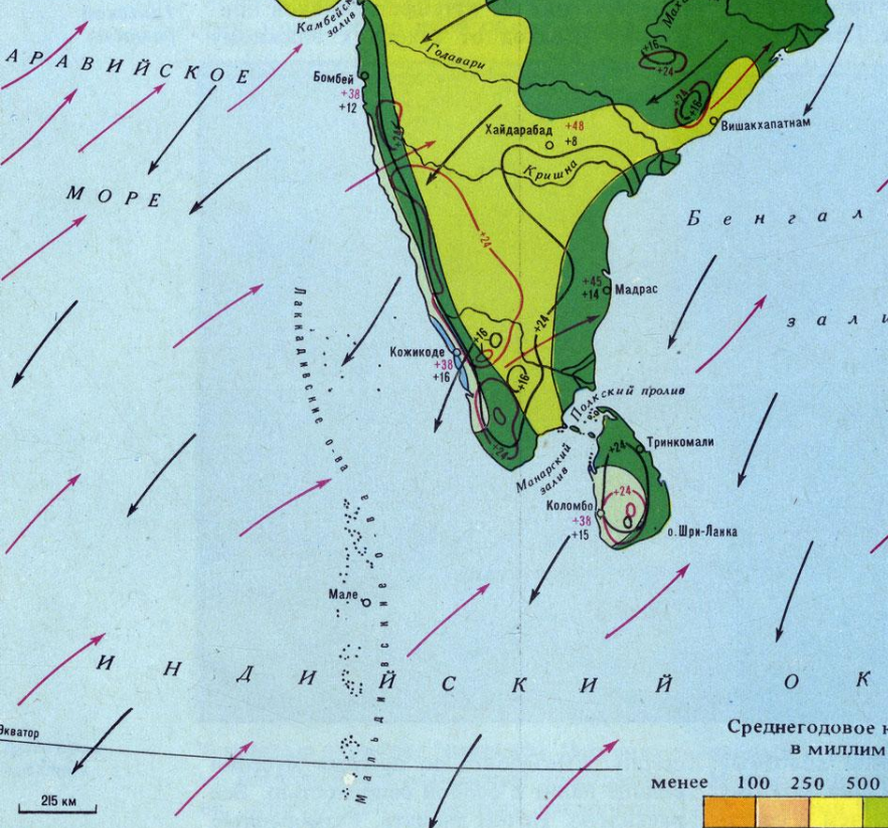
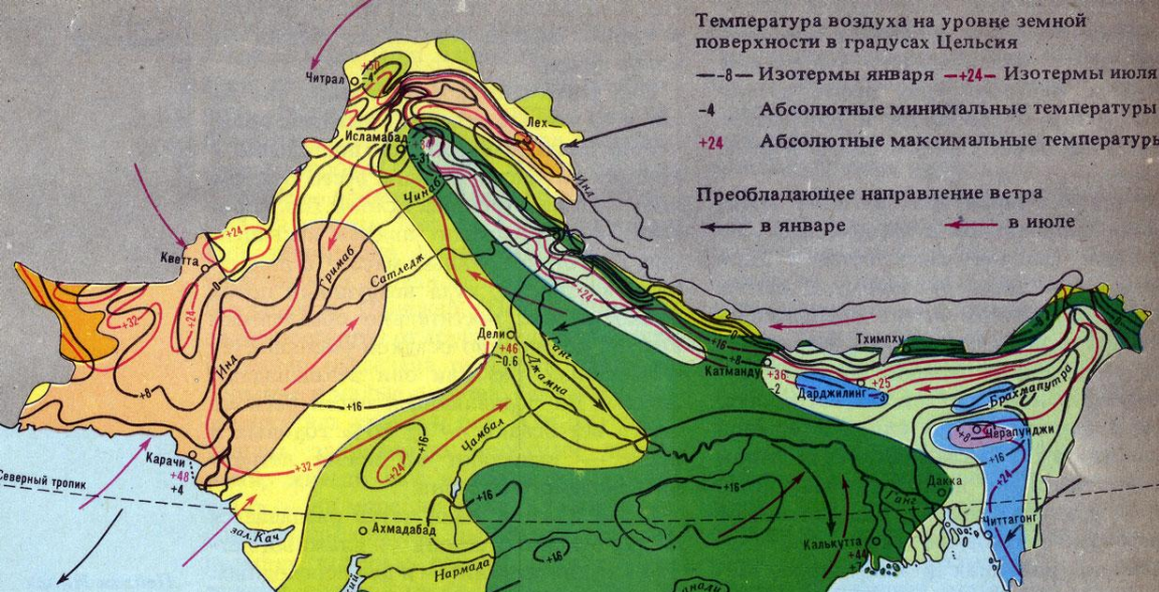
Восточные Гаты



Горный массив Пални



Климат



Нармада



Тапти





INDIA

Mumbai
Bombay

Arabian Sea

INDIAN
OCEAN

Bay of
Bengal

Mangalore

Bangalore

Chennai
Madras

Damān
Silvassa

Nasik

Pune

Hubli-Dhārṡād

Sāngli

Kolhāpur

Dāvāngere

Shimoga

Chikmagalūr

Belgaum

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

Aurangābād

Ahmadnagar

Lātūr

Gulbarga

Bijāpur

Hospet

Bellary

Chitradurga

Tumkūr

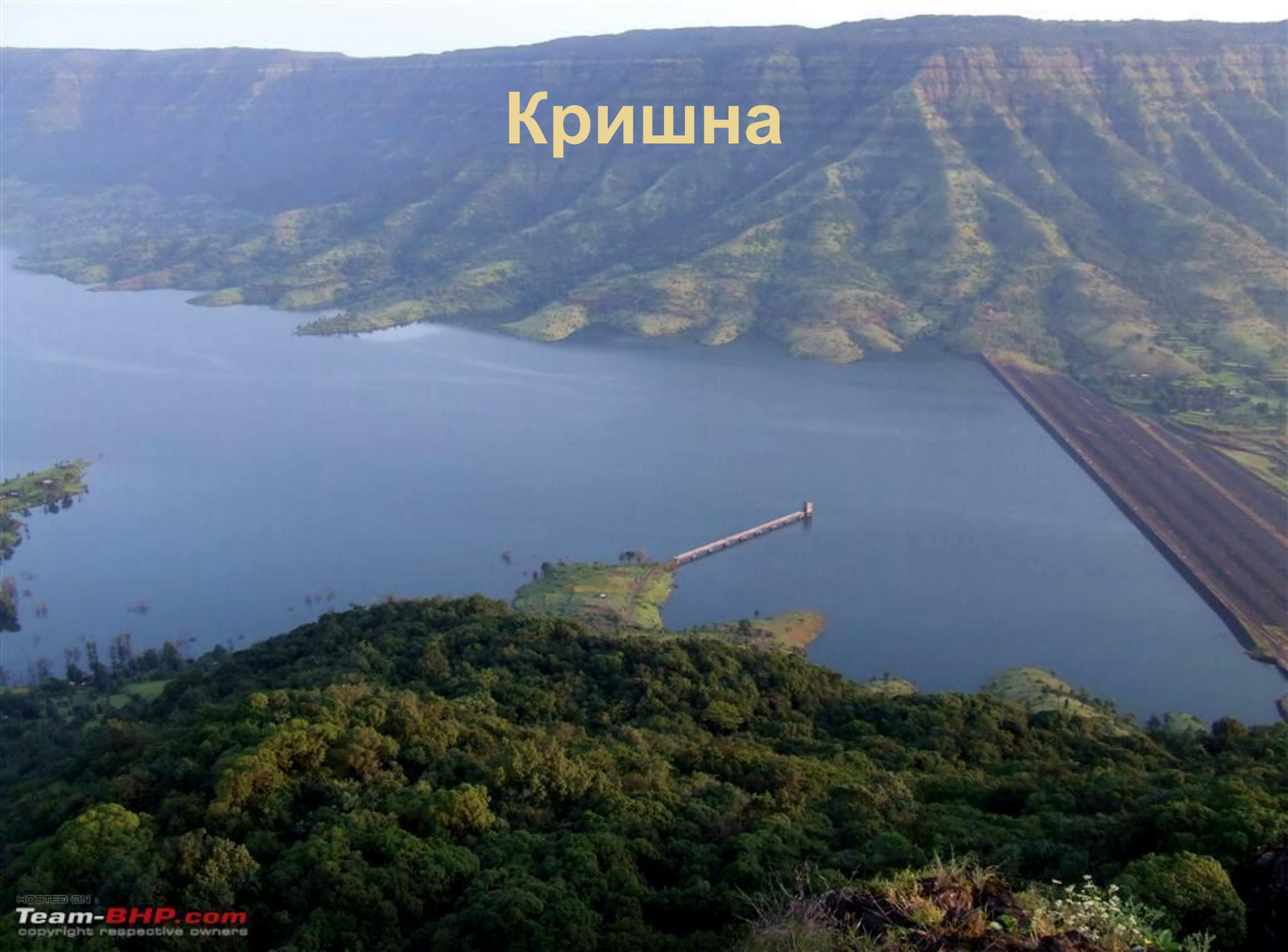
Aurangābād

Ahmadnagar

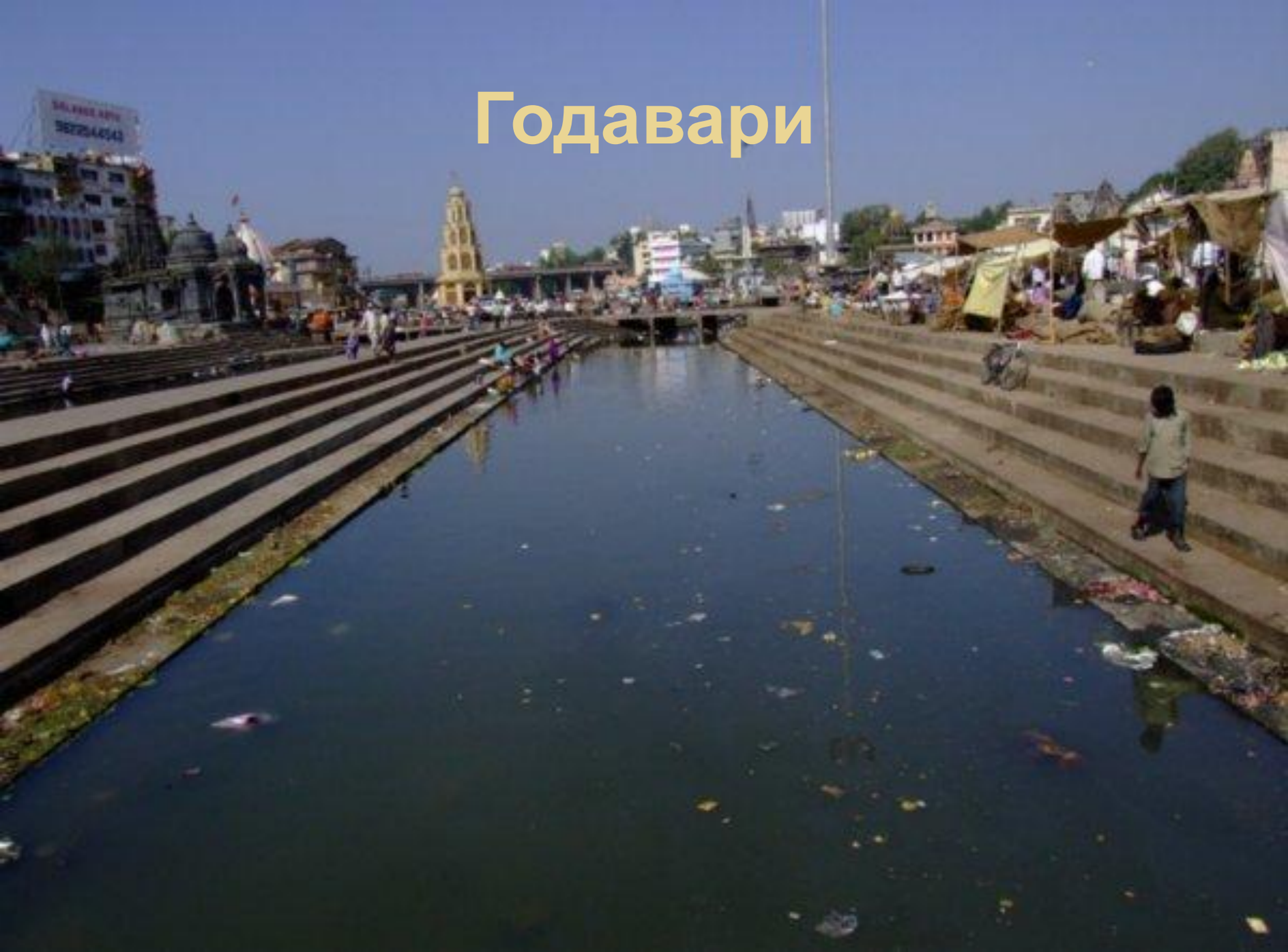
Lātūr

Gulbarga

Кришна



Годавари



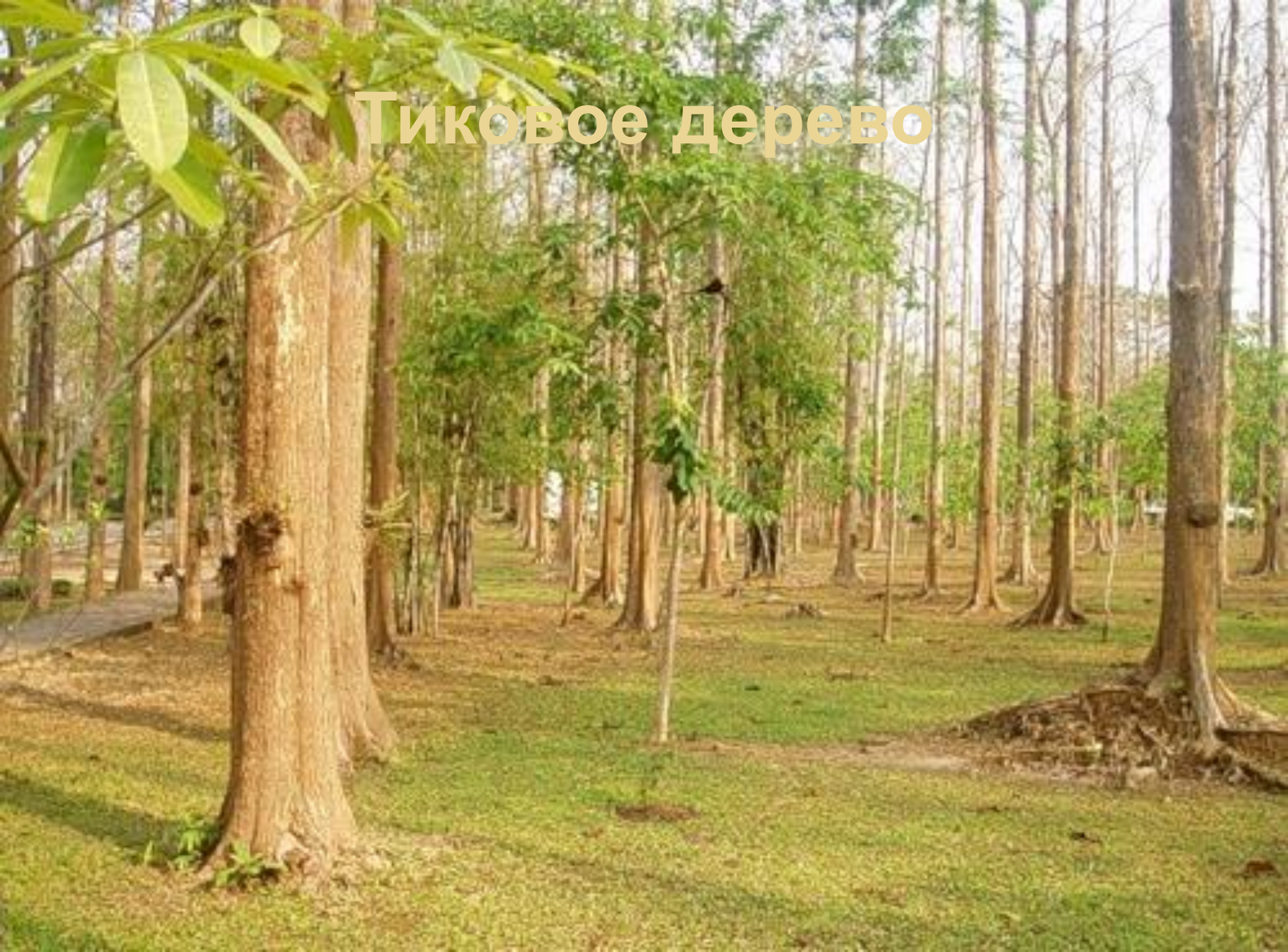
Саванна на плоскогорье Декан



Пальма Borassus



Тиковое дерево





Баньян







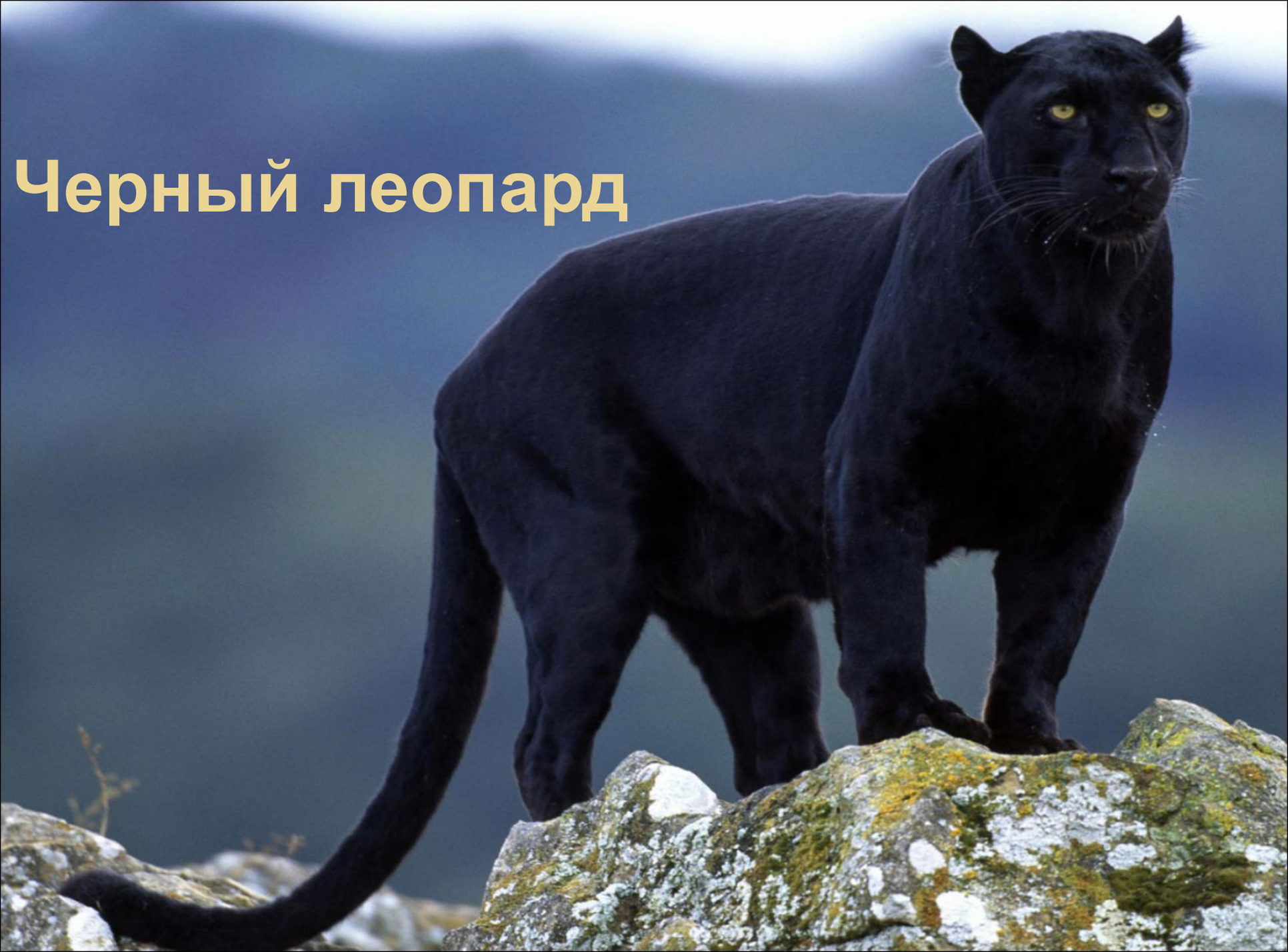


мангры

Джунгли южной индии



Черный леопард



Тигр индийский



мангуст







Индийский слон





Однорогий носорог

No. 30013244-001 Date: 10.04.2006 Credit: VARLEY/SIPA

Headline: NEPAL: THE GREATER ONE HORNED RHINOCEROS

Caption: April 11th, 2006, Nepal. The Greater one horned rhinoceros, the asian rhino in the jungle grasslands of the Royal Chitwan National Park. Taking an elephant safari from Tiger Tops Jungle lodge in the park, guests are able to observe the rare beasts in their natural habitat. Photo Credit: Charlie Varley/Sipa Press

Крупнейший бык Гаур



Макак



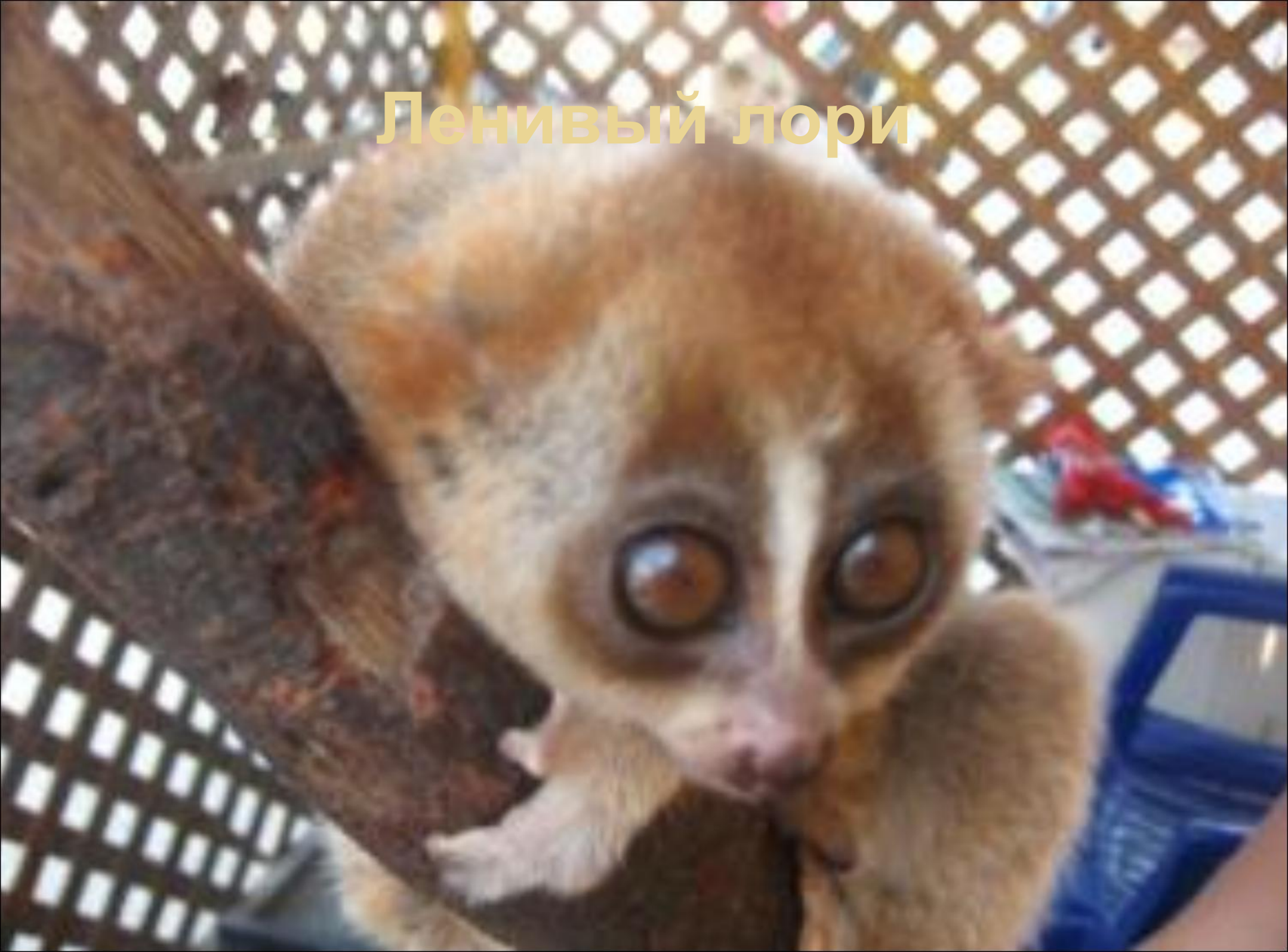
Белорукий гиббон



Обезьяна ханумана



Ленивый лори

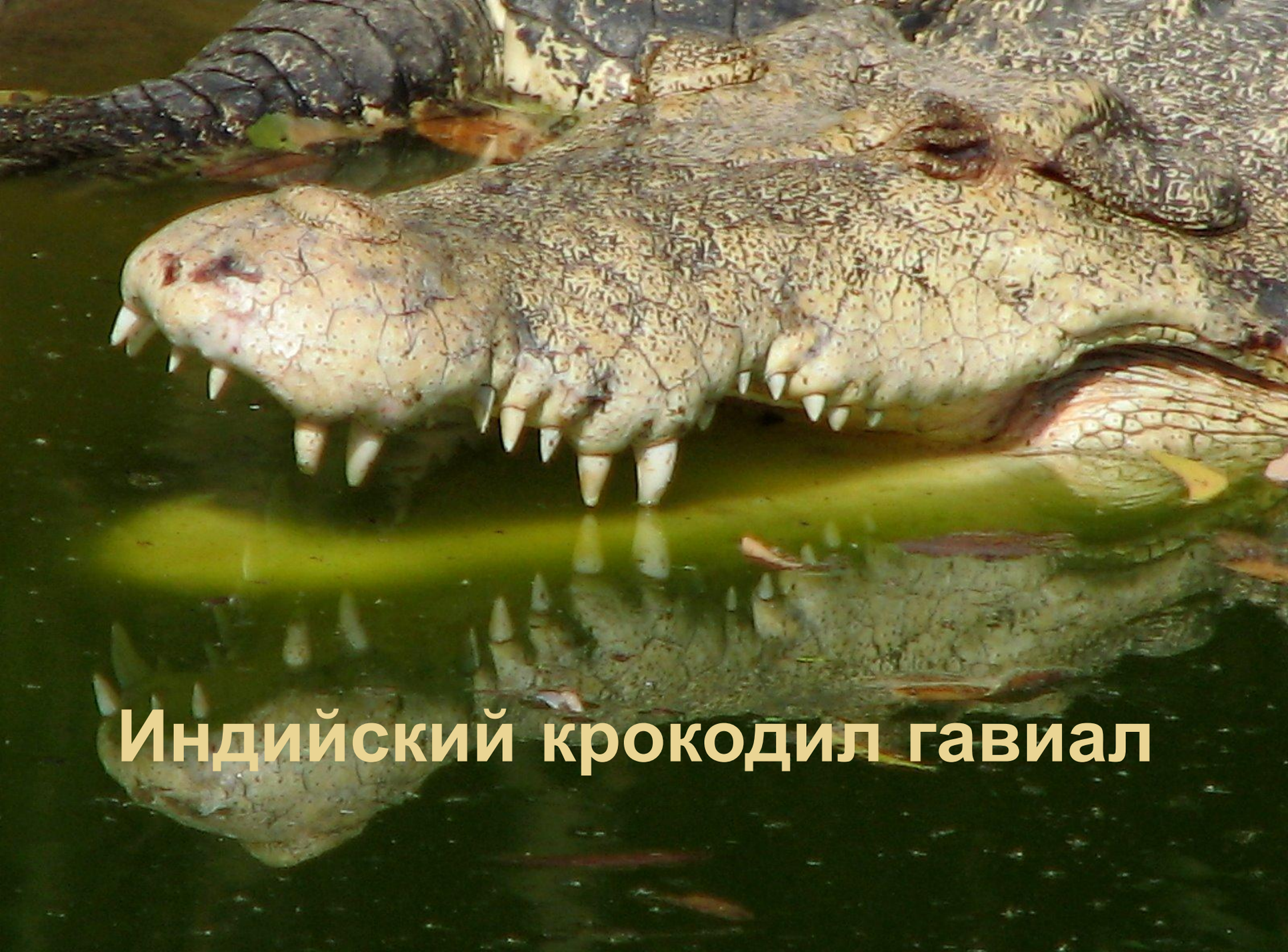


Индостанский панголин



Обыкновенный павлин





Индийский крокодил гавиал

большая кобра



сколопендра

