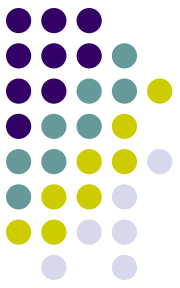


# Доклад на тему «Тигры»

---

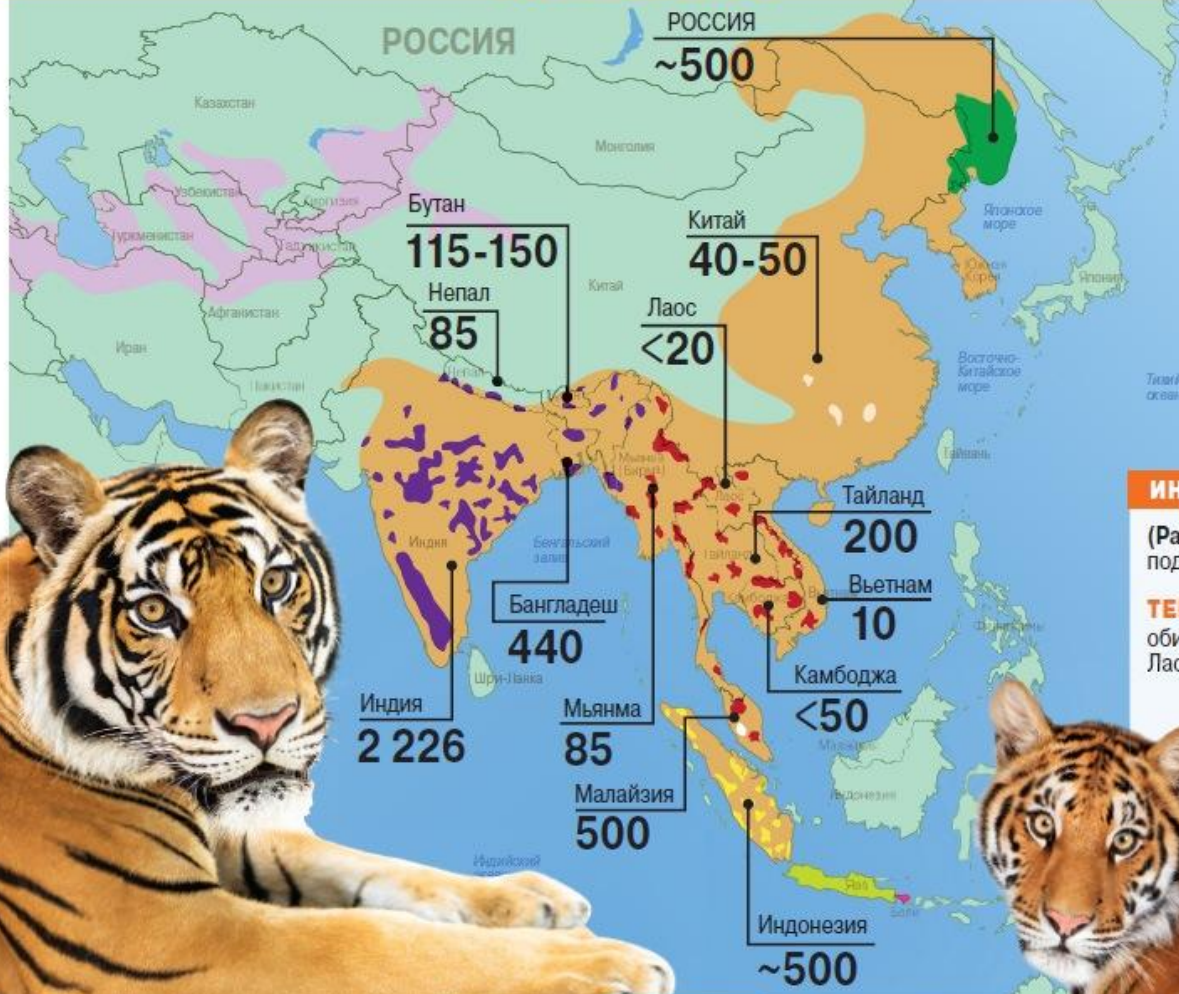
Выполнила: Кузнецова Алисия  
За класса

**Тигр — хищное млекопитающее из семейства кошачьих. Он является третьим по величине наземным хищником, после белого и бурого медведей. Длина его тела может достигать более трех метров, а масса – более 300 кг. Длина хвоста – около 90 см. Самки, как правило, значительно меньше самцов. Ученые выделяют 9 подвидов тигра. Самыми крупными из них являются индийский (бенгальский) и амурский (уссурийский, сибирский) подвиды. Китайский тигр – самый маленький подвид.**



Всего выделено девять подвидов тигра, три из которых уже исчезли.

- Исторический диапазон: около 100 лет назад
- Амурские тигры
- Бенгальские тигры
- Индокитайские тигры
- Южнокитайские тигры
- Малайские тигры
- Суматранские тигры
- 
- Балийские тигры
- Туранские тигры
- Яванские тигры



### ИНДОКИТАЙСКИЙ ТИГР

(*Panthera tigris corbetti*), также известный под названием тигр Корбетта.

**ТЕРРИТОРИЯ ОБИТАНИЯ:** обитает в Камбодже, Южном Китае, Лаосе, Таиланде, Малайзии и Вьетнаме.

**РАЗМЕРЫ:**  
величина самца 155-185 см.  
Вес самцов составляет в среднем 150-190 кг.

**ЧИСЛЕННОСТЬ:**  
В пределах 1200-1800 животных.



Амурский тигр - самый крупный подвид тигра в мире.

### АМУРСКИЙ ТИГР

(*Panthera tigris altaica*), известный также как уссурийский, сибирский, маньчжурский или североазиатский.

**ТЕРРИТОРИЯ ОБИТАНИЯ:**  
В основном обитает на территории Приморского и Хабаровского краёв России и в очень небольшом количестве на территории Северо-Восточного Китая и Северной Кореи.

**РАЗМЕРЫ:**  
Длина тела самца достигает > 220 см.  
Амурский тигр - самый крупный подвид тигра в мире.  
Вес самца - в среднем 260 кг.

**ЧИСЛЕННОСТЬ:**  
Сохранилось в дикой природе не более 500 особей.

### БЕНГАЛЬСКИЙ ТИГР

(*Panthera tigris tigris*)  
**ТЕРРИТОРИЯ ОБИТАНИЯ:** Обитает на территории Индии, Бангладеш, Непала, Бутана.

**РАЗМЕРЫ:**  
Длина тела самца - 185-200 см. Вес самца - от 205 до 227 кг. Бенгальские тигры с севера Индии и из Непала являются более крупными, чем тигры юга.

**ЧИСЛЕННОСТЬ:**  
Популяция данного подвида составляет 3100-4500 животных, приблизительно 3000 из которых живут на территории Индии.



**КСТАТИ**  
Многие индийские учёные ставят информацию о численности бенгальских тигров под сомнение, считая, что такие цифры являются завышенными. Несмотря на то что данный подвид тигра является наиболее многочисленным, он также находится под угрозой исчезновения, в основном из-за браконьерства и разрушения естественной среды обитания.

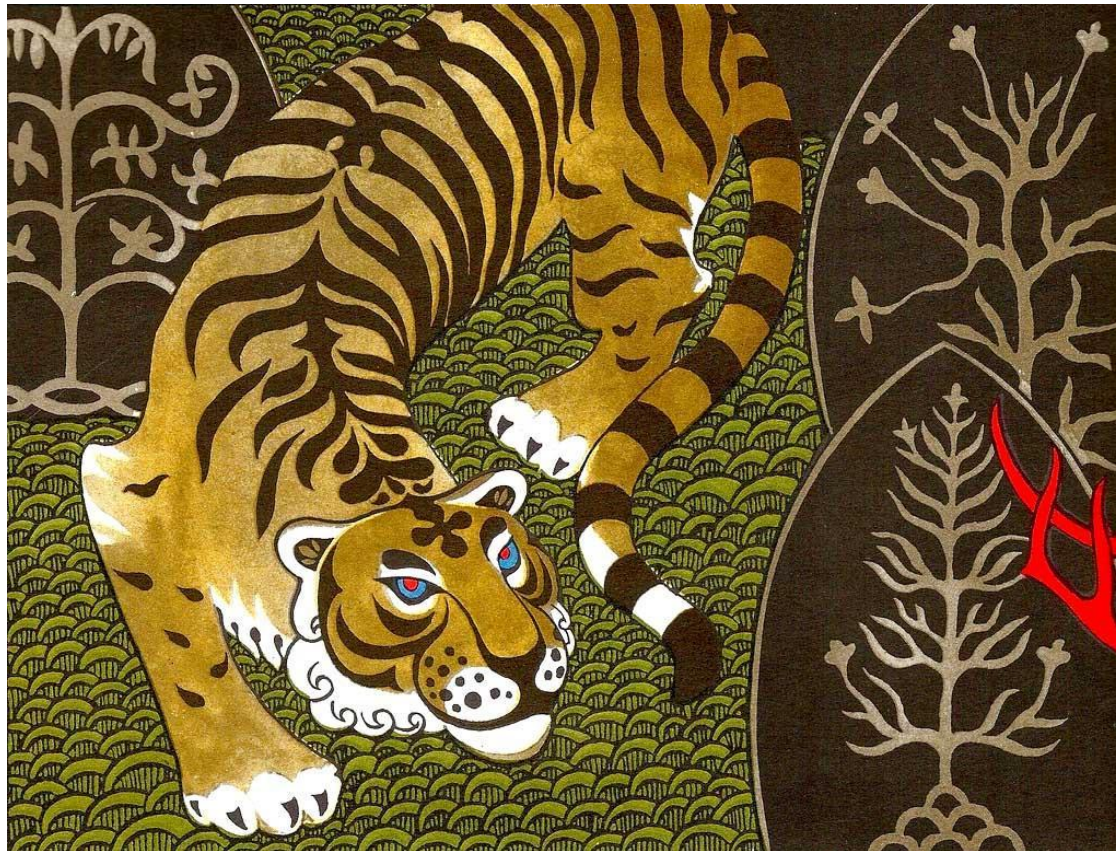
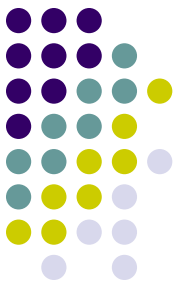
В природе есть гибриды (помеси) тигров и львов. Это лигры (помесь льва и тигрицы) и тигрольвы (помесь тигра и львицы).



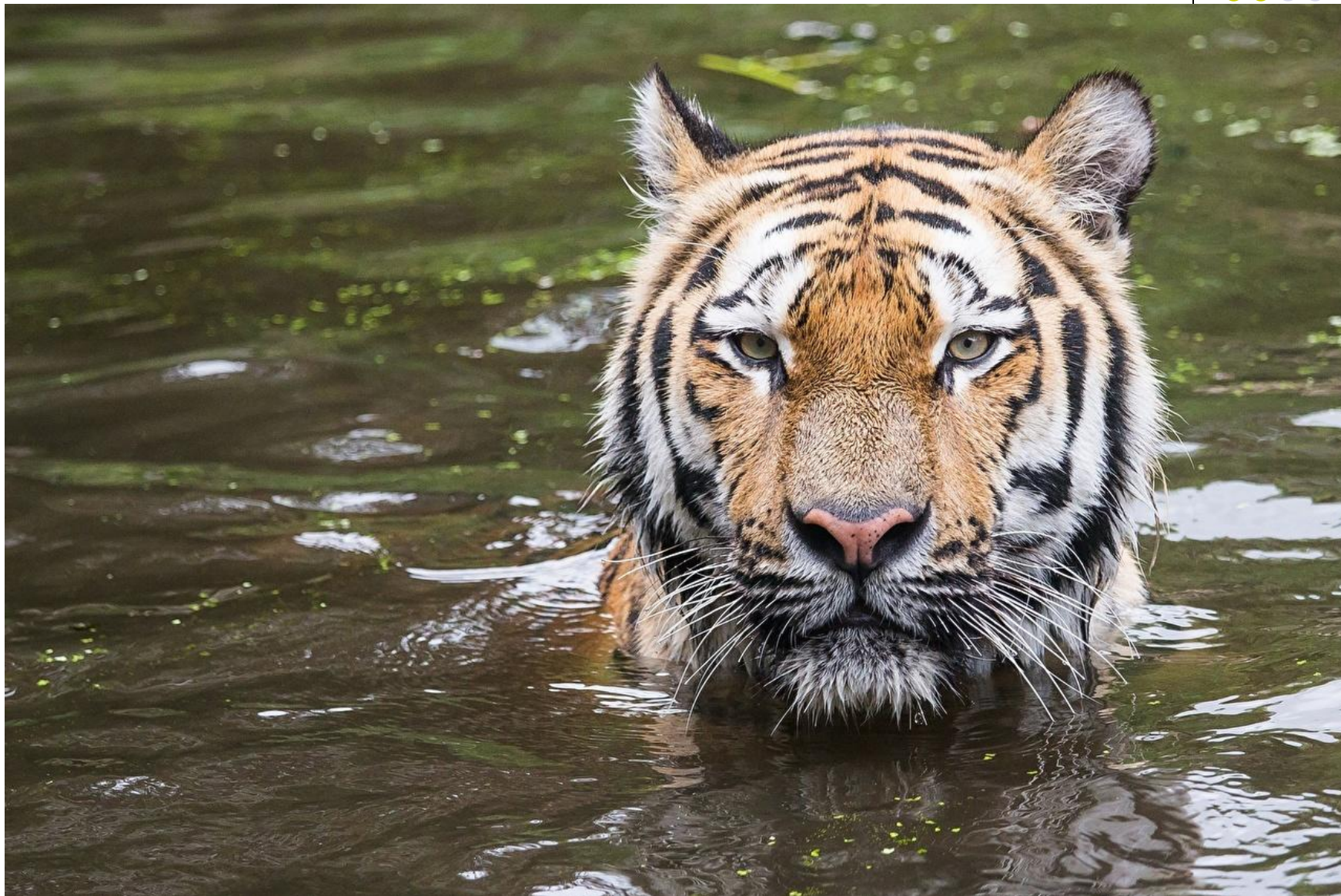
С незапамятных времен тигра считали животным сверхъестественным и мудрым, его обожествляли, ему поклонялись. В большинстве стран Восточной и Южной Азии – повсюду, где обитал этот зверь, в том числе и на русском Дальнем Востоке, с давних времен существовал культ полосатого божества. Его изображения найдены на стенах дворцов и храмов, в хижинах. Повсюду, а особенно в лесах, в честь тигра устраивались молельни, где молитвами просили у него пощады и милости охотники. Родиной тигров является Азия. В настоящее время тигры живут в России, Таиланде, Индии, Китае, Иране.



Тигры живут и охотятся в одиночку. Основной добычей этих зверей являются копытные животные – олень, дикий кабан, косули, лоси. Тигры также могут охотиться на обезьян, зайцев, фазанов и рыбу. Тигры охотятся двумя способами: зимой подкрадываются к добыче, а летом ждут в засаде. Во время нападения на свою добычу тигры способны прыгнуть в длину на 10 м и в высоту на 5 м. Ученые выяснили, что тигры могут издавать низкочастотные звуки, вводящие жертву в транс. Установлено, что человек не способен услышать такой рык. Инфразвук на короткое время парализует жертву, а тигр, воспользовавшись преимуществом, нападает



Стоит отметить, что тигр, в отличие от других кошачьих, любит плавать и делает это ради удовольствия. Часто в жаркую погоду они могут часами не вылезать из прохладной воды.



Главной опасностью для тигров является человек, так как благодаря ему за последние сто лет популяция тигров уменьшилась в 25 раз и стала составлять около 4 тысяч особей в настоящее время. Сегодня тигры находятся под международной охраной, отлов тигрят и охота на тигров категорически запрещены во всем мире. Ежегодно во всем мире 29 июля отмечают международный день тигра. Амурский тигр внесен в Красную книгу России, охота на него запрещена. В Китае за убийство амурского тигра положена смертная казнь.







**Спасибо за внимание!**