

Амурский тигр



Размер

Амурский тигр, отнесённый к одним из крупнейших представителей семейства кошачьих, в последнее время всё чаще уступает в размерах бенгальскому, обитающему в национальных парках Индии. Некогда эти родственные подвиды были сопоставимы по крупности, но уссурийский тигр стал мельчать из-за близости к человеку, точнее, из-за хозяйственной деятельности последнего. Средний амурский тигр вытягивается до 2,7–3,8 м в длину при массе 200–250 кг.

Внешний вид

Амурский тигр – красивейшая дикая кошка с характерной полосатой раскраской гибкого тела, увенчанного округлой головой с пропорциональными ушами . Он, подобно всем кошачьим, вооружен 30 острыми зубами и цепкими когтями, помогающими разрывать туши и влезать на деревья . Преобладающий фон окраса (рыжий) сменяется на груди, брюхе и «бакенб



Место обитания и пищевой рацион

Амурский тигр встречается в сравнительно ограниченном секторе, большая часть которого представляет охраняемую зону – это Китай и юго-восток России, а именно берега Амура/Уссури на территории Приморского и Хабаровского краев.

Суточная норма амурского тигра составляет 9–10 кг мяса, или 50–70 оленей ежегодно . Это достаточно много . Вот почему хищник много охотится, поедая всё, что уступает ему в размерах: от манчжурского (ростом с перчатку) зайца до гималайского медведя, по массе часто равного самому тигру.

Причины исчезновения

- браконьерский отстрел взрослых тигров;
- убыль диких парнокопытных, в том числе из-за массированной охоты;
- интенсивный отлов тигрят;
- уничтожение лесных массивов рядом с реками;
- многоснежные зимы.

Сейчас амурский тигров насчитывают от 523 до 540 особей

