

## СЕМЕЙСТВО FELIDAE. КОШКИ

### ТАБЛИЦА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ РОДОВ И ВИДОВ

- 1 (6). Туловище покрыто правильно расположенными, без светлых центров, пятнами (крупные формы—более метра), или их вовсе лишено и имеет в задней части спины лишь поперечные полосы. Если же имеются пятна со светлыми центрами, тогда хвост очень короткий не более  $\frac{1}{5}$  длины головы и туловища. Первый ложно-коренной зуб в верхней челюсти  $p^1$  у взрослых всегда отсутствует. Внутренняя добавочная лопасть у переднего конца верхнего хищнического зуба  $p^3$ , за исключением рода *Lynx*—рысей, развита очень слабо, или вовсе отсутствует .....см. 2
- 2 (3) Рисунок из пятен на спине, голове, лапах нет. Окраска однообразная рыжевато-коричневая с поперечными полосами на задней части спины. мех чрезвычайно густой и длинный. Слуховые капсулы (*bullae osseae*) сильно выдвинуты вперед, так что их передние части заходят за послесочленовый челюстной отросток (*process postglaioideus*). Длина туловища и головы 65 см, длина хвоста 23 см. Основная длина черепа 87,2—88,6 мм скуловая ширина 66,9—69,2 мм.

**Род *Otocolobus* Brandt. Манул**  
***Otocolobus manul ferrugineus* Ognev**  
**Манул туркменский**  
Копет-Даг.

- 3 (2). мех с пятнистым рисунком. Слуховые капсулы своими передними концами не заходят за послесочленовый челюстной отросток. Размеры около метра; основная длина черепа более 110 мм. ....см. 4
- 4 (5). Конечности длинные, тонкие „собачьего типа“, когти полувтяжные, притупленные; на ушах кисточек нет; хвост длинный, конец его белый. Рисунок—из небольших сплошных (без светлого центра) черных пятен, равномерно покрывающих спину и бока туловища. На задней части шеи удлиненные волосы образуют род короткой гривы. Основной тон окраски—блестяще-ржаво-буланый; внутренняя добавочная лопасть у переднего конца верхнего хищнического зуба  $p^3$  рудиментарна или вовсе отсутствует. Длина туловища и головы 130 см, длина хвоста 75 см.

**Род *Acinonyx* В о о к е s. Гепард**  
***Acinonyx venaticus raddei* Hilzheim. Гепард**

По берегам рек: Мургаба, Геджена, Сумбара, Атрека.

- 5 (4). Конечности короткие, когти сильные, сжатые с боков, втяжные; пальцы лап соединены перепонками почти по всей длине. На ушах длинные кисточки более 25 мм. Хвост короткий, длина его с волосами равна длине головы, конечная треть хвоста черная. Рисунок, если он выражен, состоит из пятен со светлыми центрами и коротких полос. Основной тон окраски бледно-буровато-белесый. Внутренняя добавочная лопасть у переднего хищнического зуба  $p^3$  выражена довольно ясно. Длина туловища и головы 87—105 см, длина хвоста 19,5—20 см.

**Род *Lynx* Kerr. Рыси**  
***Lynx lynx* subsp. Рысь**

Копет-Даг.

- 6 (1). Внешний вид иной. Первый ложнокоренной  $p^1$  у взрослых почти всегда присутствует; внутренняя добавочная лопасть у переднего конца хищного зуба  $p^3$  развита вполне ясно и снабжена тупым бугорком. .... см. 7
- 7 (12). Размеры очень крупные: длина головы и туловища более 1 м, хвост очень длинный,

- значительно превышающий половину длины головы и туловища. Общая длина черепа более 180 мм . . . . . см.8
- 8 (9). Рисунок полосатый: от хребта книзу отходят широкие чисто черные полосы, которые на боках раздваиваются и приобретают коричневый оттенок. Основной тон—охристо-красновато-рыжий. Верхний хищнический зуб  $p^3$ , кроме трех главных и внутренней придаточной вершины, имеет еще небольшую пятую тупую вершину, на своем переднем наружном углу. Носовые кости идут назад значительно далее верхне-челюстных костей. Общая длина черепа у самцов 337,5—362,0 мм, у самок 284—287 мм, скуловая ширина 221—246 мм и 197—199 мм. Длина туловища и головы 161 — 200 см. Длина хвоста 90—110 см.

**Род *Tigris* Gray. Тигры**  
***Tigris tigris tigris* Matschie**  
**Туранский тигр**

Долина Аму-Дарьи; ущелья между Сумбаром и Атреком.

- 9 (8). Рисунок пятнистый. Основной тон серый с различными оттенками. Верхний хищнический зуб  $p^3$  без пятой добавочной вершины. Носовые кости оканчиваются позади почти на одной линии с верхнечелюстными костями. Размеры несколько меньше . . . . . см. 10
- 10 (11). Окраска блестяще рыжевато-серая с буровато-черными розетообразными пятнами (со светлыми центрами), диаметр их 30—50 мм. Лоб на костном черепе слабо выпуклый и не имеет продольной впадины посередине. Ширина между передними концами носовых костей приблизительно равна  $\frac{2}{3}$ - $\frac{3}{4}$  ширины черепа в его самом узком месте за надглазничными отростками. Костное небо удлиненное, его ширина приблизительно на  $\frac{1}{3}$ — $\frac{1}{2}$  уступает длине. Носовые кости длинные: 58,0—66,5 мм. Отношение наибольшей ширины их (l) к длине (L) —  $\frac{l \times 100}{L} = 40$ —60%. Длина головы и тела 120—183 см; длина хвоста

L  
 94,0—116 см, длина уха 7,2 см, выбриссы 9,0 см. Общая длина черепа 233—255 мм. Скуловая ширина 148—172 мм.

**Род *Pardus* ex Gray. Леопарды**  
***Pardus pardus tullianus* V a l e n s.**  
**Леопард, пантера, барс закавказский.**

- 11 (10). Окраска серо-буровато-дымчатая с крупными буровато-черными розетками, достигающими в диаметре 85,0 мм. Хвост очень пушистый. Лоб в костном черепе резко выпуклый с заметной продольной впадиной. Ширина между передними краями носовых костей приблизительно равна  $\frac{1}{2}$  ширины черепа в его перехвате позади надглазничных отростков. Носовые кости короткие: 44,0— 47,2 мм. Отношение наибольшей ширины их к длине  $\frac{l \times 100}{L} = 65$ —75%. Длина тела и

L  
 головы 130 см, длина хвоста 90 см. Основная длина черепа 180—190 мм.

**Род *Uncia* ex Gr a y. Ирбисы**  
***Uncia uncia* S c h g e b. Снежные барсы**  
**Ирбис или снежный барс**

Копет-Даг

- 12 (7). Размеры средние и мелкие (с домашнюю кошку). Хвост не более половины длины тела. Общая длина черепа менее 180 мм . . . . . см. 13.
- 13 (14). Окраска одноцветная (без пятен и полос) бледно-сероватого цвета с палево-охристым и черноватым налетом; на конце хвоста неясные темные кольца, на ушах нет кисточек. Когти слабо изогнутые, почти плоские, длинные (задние до 14,0 мм). Слуховые капсулы (bullae osseae) чрезвычайно развиты и их передние края заходят за послесочленовые челюстные отростки) как у Манула - *Otocolobus*.

**Род *Eremaelurus* O g n e v. Барханные кошки**

**Eremaelurus thinobius** O g n e y.

**Барханные кошки**

Репетек, Джебел

- 14 (13).** Мех с пятнистым рисунком, если же более или менее одноцветный, то на ушах имеются кисточки. Когти сильно изогнутые, короткие. Слуховые капсулы развиты нормально и расположены значительно позади челюстного отростка (process. postgland.) . . . . . см. 15
- 15 (18).** Мех без темного рисунка. Более или менее одноцветный. На ушах имеются кисточки до 25,0 мм и более. На заднем крае нижнего хищнического зуба *m* есть доба вочный третий зубец . . . . . см. 16
- 16 (17).** Кисточки на ушах длинные, более 25,0 мм. Хвост короткий, около  $\frac{1}{10}$  длины головы и туловища, без темных колец и полос. Окраска однообразная: красновато-песчано-желтая с значительной сединой от примеси мелких белесоватых волос. Носовые кости назад тупо закруглены; подглазничные отверстия (foramina infraorbitalia) почти вертикальные. Длина головы и тела 65—75 см. Длина хвоста 20—25 см.

**Род Caracal** Г а у. **Каракалы**

**Caracal caracal** Güld.

**Каракал.**

Мургаб, Атрек, Чандыр, Сумбар, Джебел.

- 17 (16).** Кисточки на ушах короткие: менее 25,0 мм. Хвост около половины длины головы и туловища с черными поперечными полосами и черным концом. Окраска одноцветная—желтовато-буровато-серая; по задней части спины идет широкая полоса из смеси черных и ржаво-желтых волос. Носовые кости постепенно суживаются сзади и оканчиваются острием; подглазничные отверстия (foramina infraorbitalia) расположены почти горизонтально. Длина тела и головы 72—75 см. Длина хвоста 30 см. Общая длина черепа 121—142 мм. Скуловая ширина 79—90 мм.

**Род Chaus** Güld. **Хаус**

**Chaus chaus chaus** Güld.

**Хаус. Камышевый кот**

Мургаб, Теджен, Сумбар, Чандыр, Атрек.

- 18 (15).** Мех испещрен темными пятнами или темными полосами. Ушные кисточки очень маленькие. На заднем крае хищнического зуба нижней челюсти *m<sub>1</sub>* нет добавочного зубца . . . . . см. 19

**Род Felis** L. **Дикие кошки**

- 19(20).** Пятнистый рисунок на спине выражен слабо. Голова, ноги также без резких пятен и полос. Окраска интенсивно охристо-серовато-желтоватая,

**Felis ornata matschiel** Zukowsky\*

**Копет-дагская степная кошка**

Копет-Даг, предгорная равнина.

- 20 (19).** Пятнистый рисунок выражен хорошо. Летний мех бледно-белый с палево-соломенной примесью; зимний—рыжевато-соломенно-желтоватый.

**Felis ornata murgabensis** Zukowsky

**Мургабская степная кошка**

Тахта-базар, Мерв, Репетек.

\* Степные коты Туркмении совершенно еще не изучены за недостатком материала (черепов, зимних и летних шкур).