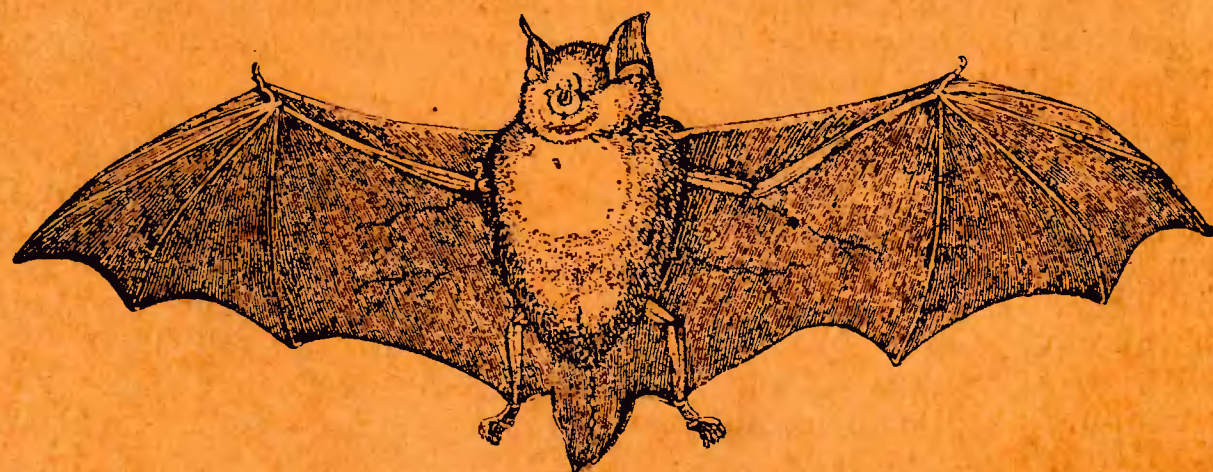


Conspectus Mammalium Imperii Rossici.

ОПРЕДЪЛИТЕЛЬ
МЛЕКОПИТАЮЩИХЪ РОССІЙСКОЙ ИМПЕРІИ.



ВЫПУСКЪ ПЕРВЫЙ.

(Рукокрылья, Насѣкомоядныя и Хищныя)

съ 166 рисунками.

К. А. Сатунина

Старшаго Специалиста Департамента Земледѣлія по прикладной зоологии
и охотѣ.

ТИФЛИСЪ.

Типографія Канцеляріи Намѣстника Е. Й. В. на Кавказѣ.
1914.

Conspectus Mammalium Imperii Rossici.

ОПРЕДЪЛИТЕЛЬ
МЛЕКОПИТАЮЩИХЪ РОССИЙСКОИ ИМПЕРИИ.

ВЫПУСКЪ ПЕРВЫЙ.

(Рукокрылья, Насѣкомоядныя и Хищныя)

съ 166 рисунками.

К. А. Сатунина

Старшаго Спеціалиста Департамента Земледѣлія по прикладной зоологии
и охотѣ.

ТИФЛИСЪ.

Типографія Канцеляріи Намѣстника Е. И. В. на Кавказѣ.

1914.

161. *Tigris mongolica* LESSON. Тигръ монгольскій.

Felis Tigris mongolica LESSON, Tabl. Regn. An. p. 50 (1842).

Felis tigris Симашко, I. с. (partim!); Глаубе и Кюнертъ, Животн. міръ, т. II, табл. 19 (56).

Этотъ тигръ, область распространенія котораго находится между областями *T. septentrionalis* и *T. amurensis*, характеризуется очень длиннымъ волосомъ, почему хвостъ его кажется очень толстымъ, блѣдно, тусклую окраской съ часто неясными полосами, изъ которыхъ заднія, какъ и у предыдущаго, свѣтлобурыя.

Несомнѣнно именно этого тигра изображаетъ превосходный рисунокъ Кюнерта (I. с.), хотя краски на немъ не совсѣмъ вѣрны.

162. *Tigris amurensis* SATUN. Тигръ амурскій.

Tigris amurensis SATUNIN, (ex DODE), Neue Balt. Waidm.-blätter, 1907, p. 73.

Тигръ приморскихъ мѣстностей нашего Дальн资料го Востока рѣзко отличается отъ обоихъ вышеописанныхъ яркостью своей окраски.

Пятой добавочной вершины на верхнемъ хищническомъ зубѣ нѣтъ.

Мѣхъ длинный и мягкий. Основной фонъ верхней стороны тѣла красновато-желтый. Полосы блестящаго чернаго цвѣта, съ шелковистымъ блескомъ. На наружной сторонѣ заднихъ ляжекъ есть бурыя полосы, но въ небольшомъ числѣ. Рисунокъ отличается тѣмъ, что полосы болѣе извилисты, съ неправильными очертаніями и по большей части двойныя. Хвостъ въ своей проксиимальной части покрытъ неправильнымъ рисункомъ, а затѣмъ слѣдуетъ около шести широкихъ черныхъ колецъ съ небольшимъ буроватымъ пятнышкомъ посерединѣ верхней части каждого. Послѣднее кольцо раздѣлено двумя очень узкими буровато-сѣрыми полосками. На бѣломъ брюхѣ черныя полосы и пятна такъ же рѣзки.

Молодые отличаются болѣе свѣтлою окраской. Ростомъ этотъ тигръ несолько меньше прикаспійскаго.

Приморская область нашего Дальн资料го Востока.

Родъ 41. *Leopardus* FORSKAL Леопарды.

Черепъ болѣе выпуклый, чѣмъ у предыдущаго рода, лобъ очень высокъ; линія профиля спускается назадъ довольно круто, а въ передней своей части представляеть почти прямую линію или вогнутую дугу (у ирбиса). Скуловыя дуги широкія. За исключ-

ченiemъrudimentarnago верхняго коренного и часто выпадающаго первого ложнокоренного зуба, остальные коренные и клыки развиты чрезвычайно сильно. Верхній хищническій зубъ имѣетъ три главныхъ вершины и хорошо развитую внутреннюю придаточную лопасть. Нижній хищническій зубъ имѣетъ двѣ вершины почти одинаковой величины.

Носовыя кости не идутъ назадъ дальше, чѣмъ верхнечелюстныя. Подглазничное отверстіе (foramen infraorbitale) круглое.

Зрачекъ круглый. Уши трехугольныя съ закругленною вершиной. Нѣть ни гривы, ни бакъ. Конечности средней длины. Когти очень сильные, согнутые, полуулунной формы, сильно сжатые съ боковъ, острые и вполнѣ втяжные.

Хвостъ длинный, отъ половины длины туловища и больше.

Рисунокъ мѣха состоитъ изъ темныхъ сплошныхъ и розеткообразныхъ пятенъ, разбросанныхъ по всему тѣлу, конечностямъ и хвосту.

Таблица для опредѣленія русскихъ видовъ рода *Leopardus*.

- | | |
|--|-----------------|
| A. Пятна на спинѣ большія, болѣе 50 mm. въ диаметрѣ, часто очень неясныя и расплывчатыя. | <i>uncia</i> . |
| B. Пятна на спинѣ меньше 50 mm., обыкновенно рѣзко очерчены и интенсивнѣе окрашены. | <i>pardus</i> . |

163. *Leopardus pardus tullianus* VALENC. Барсъ закавказскій.

Felis pardus var Tulliana VALANIENNES, C.-R, Acad Sc. XLII p. 1035 (1856).

Felis Panthera PALLAS, Zoogr. Ross.-As., I, p. 18.

Felis pardus Симашко, Русск. Fauna, стр. 564 (но не таблица!).

Leopardus pardus tullianus Динникъ, Звѣри Кавказа, стр. 519, рис. 24, ф. 1.

Кавказскій барсъ, являясь одною изъ сѣверныхъ расъ леопарда, окрашенъ блѣднѣе южныхъ подвидовъ этого вида. Мѣхъ грубый и довольно длинный. Основной фонъ окраски на всей верхней сторонѣ тѣла и на наружной сторонѣ конечностей отъ свѣтло-буланаго до рыжевато-сѣраго. Щеки блѣдоватыя. Передняя часть морды свѣтло рыжевато-бурая. У угла рта большое буровато-черное пятно. Уши у основанія булавы, сзади черныя съ большими блѣдоватыми пятнами при вершинѣ. Вся нижняя сторона отъ нижней губы—блѣдая. Верхняя сторона головы, плечи и средина спины имѣютъ болѣе интенсивный рыжеватый оттенокъ, чѣмъ остальное тѣло.

Все тѣло испещрено черными пятнами, образующими на спинѣ, бокахъ тѣла и наружной сторонѣ заднихъ ляжекъ полныя и не полныя розетки со свѣтлою серединой.

Длинный пушистый хвостъ въ проксимальной своей части окрашены какъ спина, а въ дистальной кругомъ бѣлый и съ крупными неправильными черными пятнами. Когти бѣлые.

Измѣренія одного ленкоранского экземпляра: длина 152 см.; хвостъ—116 см. Размѣры самаго большого черепа изъ Закавказья: основная длина 216 мм.; скапловая ширина—172 мм.

Малая Азія, Закавказье, прикаспійскія провинціи Персіи и Закаспійская область.

**164. *Leopardus pardus ciscaucasicus* SATUNIN subsp. nova.
Барсъ кавказскій.**

Leopardus pardus Tulliana Динникъ, Звѣри Кавказа, II. стр. 519, рис. 24, ф. 2.

Барсы Кубанской области, слѣдовательно уже съверныхъ склоновъ Кавказскаго хребта, отличаются отъ барсовъ изъ Закавказья, особенно ленкоранскихъ и пріаракскихъ значительно болѣе блѣдною и сѣроватою окраскою и меньшою величиною. Красновато-рыжій цвѣтъ, столь характерный для большинства формъ этого вида, у нихъ совершенно отсутствуетъ.

Общая окраска свѣтлая сѣроватая съ едва замѣтнымъ желтоватымъ оттенкомъ. Только верхняя сторона головы и не широкая полоса вдоль хребта окрашены нѣсколько интенсивнѣе въ ржаво-рыжій цвѣтъ. Отсюда къ бокамъ и далѣе къ животу рыжій цвѣтъ постепенно исчезаетъ и окраска становится все свѣтлѣе. Вся нижняя сторона отъ горла и внутренняя сторона конечностей чисто-бѣлая. Короткія закругленныя уши силошь черныя. Уголь рта окаймленъ узкой черной полоской. Вибриссы до 11 см., половина ихъ черная, половина бѣлая. Черныя пятна на головѣ мелкія, сплошныя, на верхней сторонѣ шеи уже крупнѣе. Вдоль всего хребта идутъ крупныя вытянутыя пятна. Самая крупная изъ нихъ находится въ области кресца (до 5 см.). Бока туловища густо покрыты черными розетками, состоящими изъ 3—5 продолговатыхъ близко лежащихъ другъ къ другу черныхъ пятенъ. Внутреннее свѣтлое поле замѣтно темнѣе основного фона туловища. На ляшкахъ многія розетки образуются только двумя черными выгнутыми другъ къ другу пятнами. На брюхѣ пятна болѣе рѣдки, сплошныя, круглыя и продолговатыя. Хвостъ бѣлый; осно-

ваніе его покрыто удлиненными, узкими сплошными пятнами, съ боковъ хвоста они круглѣ, а снизу неясны. На дистальной поло-бинѣ хвоста пятна круглѣ и крупнѣ, а передъ концомъ обра-зуютъ нѣсколько почти полныхъ колецъ.

Средняя длина шерсти на спинѣ отъ 20 до 25 мм., а на животѣ до 50, даже 65 мм.

Длина (шкуры)—158 см.; хвоста—94 см.; основная длина черепа—192 мм.; скаповая ширина—151 мм.

Лѣсная область съверо-западнаго Кавказа (горныя полосы Кубанской области).

165. *Leopardus pardus orientalis* SCHLEG. Барсъ амурскій.

Felis pardus orientalis SCHLEGEL, Handl. Beoef. Dierkund, I, p. 23, pl II, fig. 13 (1857).

Величиною съ ирбиса, отъ которого отличается уже на первыи взглядъ болѣе короткою шерстью и рисункомъ. Шерсть для барса довольно длинная. Верхняя сторона туловища и наружные сто-роны конечностей бѣловато-желтая; нижняя сторона и внутреннія стороны конечностей—бѣлая. По бокамъ туловища расположены въ нѣсколько рядовъ большія, рѣзко очерченныя черныя розетки, а конечности испещрены сплошными, угловатыми, черными пятнами.

Отъ другихъ барсовъ этотъ барсъ отличается (по проф. Ноаку) большею величиною, меньшею пятнистостью и болѣе короткимъ хвостомъ.

Длина—136 см.; хвостъ—83 см.; основная длина черепа—200 мм.

Пріамурскій и Уссурійскій край.

Примѣчаніе. Экземпляровъ этого животнаго нѣть ни въ одномъ русскомъ музѣѣ, не исключая и музея Имп. Академіи Наукъ въ С.-Пе-тербургѣ, почему автору и пришлось довольствоваться для вышепри-веденного описанія только описаніемъ Шлегеля и нѣкоторыми добав-леніями проф. Ноака, помѣстившаго въ 1891 г. въ журналъ „Weidmann“ очеркъ охоты на Дальнемъ Востокѣ.

? ***Leopardus pardus villosus* Вонноте.**

Felis villosa J. Вонноте, Ann. Nat. Hist., v. XI, p. 475 (1903).

Мѣхъ длинный и мягкий. Основной цвѣтъ очень свѣтлый кремовый, постепенно переходящій на бокахъ и конечностяхъ въ чисто бѣлый. Многія изъ черныхъ пятенъ, особенно на срединѣ спины, образуютъ полныя кольца. Пятна на наружной сторонѣ