

Conspectus Mammalium Imperii Rossici.

ОПРЕДѢЛИТЕЛЬ
МЛЕКОПИТАЮЩИХЪ РОССІЙСКОЙ ИМПЕРІИ.



ВЫПУСКЪ ПЕРВЫЙ.

(Рукокрылыя, Насѣкомоядныя и Хищныя)

съ 166 рисунками.

К. А. Сатунина

Старшаго Спеціалиста Департамента Земледѣлія по прикладной зоологіи
и охотѣ.

ТИФЛИСЪ.

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

Conspectus Mammalium Imperii Rossici.

ОПРЕДѢЛИТЕЛЬ
МЛЕКОПИТАЮЩИХЪ РОССІЙСКОЙ ИМПЕРІИ.

ВЫПУСКЪ ПЕРВЫЙ.

(Рукокрылыя, Насѣкомоядныя и Хищныя)

съ 166 рисунками.

К. А. Сатунина

Старшаго Специалиста 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!); Гааке 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, блѣдною, тусклою окраской съ часто неясными полосами, изъ которыхъ заднія, какъ и у предыдущаго, свѣтлобурья.

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

162. *Tigris amurensis* SATUN. Тигръ амурскій.

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

Тигръ приморскихъ мѣстностей нашего Дальняго Востока рѣзко отличается отъ обоихъ вышеописанныхъ яркостью своей окраски.

Пятой добавочной вершины на верхнемъ хищническомъ зубѣ нѣтъ.

Мѣхъ длинный и мягкій. Основной фонъ верхней стороны тѣла красновато-желтый. Полосы блестящаго чернаго цвѣта, съ шелковистымъ блескомъ. На наружной сторонѣ заднихъ ляжекъ есть бурья полосы, но въ небольшомъ числѣ. Рисунокъ отличается тѣмъ, что полосы болѣе извилисты, съ неправильными очертаніями и по большей части двойныя. Хвостъ въ своей проксимальной части покрытъ неправильнымъ рисункомъ, а затѣмъ слѣдуетъ около шести широкихъ черныхъ колець съ небольшимъ буроватымъ пятнышкомъ посрединѣ верхней части каждаго. Последнее 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 нѣсколько меньше прикаспійскаго.

Приморская область нашего Дальняго 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 представляетъ почти прямую линію или вогнутую дугу (у ирбиса). Скуловые дуги широкия. За исклю-

ченіем рудиментарнаго верхняго коренного и часто выпадающаго перваго 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. Нѣтъ ни гривы, ни бакъ. Конечности средней длины. Когти очень сильные, согнутые, полудунной 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*.

- А. Пятна на спинѣ большія, болѣе 50 мм. въ діаметрѣ, часто очень неясныя и расплывчатая. *uncia*.
Б. Пятна на спинѣ меньше 50 мм., обыкновенно рѣзко очерченны и интенсивнѣе окрашены. *pardus*.

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

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

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

Felis pardus Симашко, Русск. Фауна, 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-буланнаго до рыжеватого-сѣраго. Щеки бѣловатыя. Передняя часть морды свѣтло рыжеватого-бурая. У угла рта большое буровато-черное пятно. Уши у основанія буланья, сзади черныя съ большимъ бѣловатымъ пятномъ при вершинѣ. Вся нижняя сторона отъ нижней губы—бѣлая. Верхняя сторона головы, плечи и середина спины имѣютъ болѣе интенсивный рыжеватый оттѣнокъ, 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 окрашенъ какъ спина, а въ дистальной кругомъ бѣлый и съ крупными неправильными черными пятнами. Когти бѣлые.

Измѣренія одного ленкоранскаго экземпляра: длина 152 см.; хвостъ—116 см. Размѣры самага большаго черепа изъ Закавказья: основная длина 216 мм.; скуловая ширина—172 мм.

Малая Азія, Закавказье, прикаспійскія провинці 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 сѣверныхъ склоновъ Кавказскаго хребта, отличаются отъ барсовъ изъ Закавказья, особенно ленкоранскихъ и приаракскихъ значительно болѣе блѣдною и сѣватою окраскою и меньшею величиною. Краснова-то-рыжій цвѣтъ, столь характерный для большинства формъ этого вида, у нихъ совершенно отсутствуетъ.

Общая окраска свѣтлая сѣвватая съ едва замѣтнымъ желтоватымъ оттѣнкомъ. 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 закругленные уши сплошь 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. Самыя крупныя изъ нихъ находятся 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 основнаго 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 удлинненными, узкими сплошными пятнами, съ боковъ хвоста они круглѣе, а снизу неясны. На дистальной половинѣ хвоста пятна круглѣе и крупнѣе, а передъ концомъ образуютъ нѣсколько почти полныхъ колець.

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

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

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

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

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

Величиною съ ирбиса, отъ котораго отличается уже на первый взглядъ болѣе короткою шерстью и рисункомъ. Шерсть для барса довольно длинная. Верхняя сторона туловища и наружныя стороны конечностей бѣловато-желтыя; нижняя сторона и внутреннія стороны конечностей—бѣлыя. 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 нѣтъ ни въ одномъ русскомъ музеѣ, не исключая и музея Имп. Академіи Наукъ въ С.-Петербургѣ, почему автору и пришлось довольствоваться для вышеприведеннаго описанія только описаніемъ Шлегеля и нѣкоторыми добавленіями проф. Ноака, помѣстившаго въ 1891 г. въ журналѣ „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 мягкій. 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