

(12) Каспийский филин *Bubo bubo turcomanus* (Eversmann) (Б. б. туркоманус).

Strix turcomana Eversmann Addenda ad celeb. Pallasii Zoographiam Rosso-Asiaticam, 1835, стр. 3, Усть-Урт; *Bubo bubo eversmanni* Dementieff Alauda, 1931, стр. 381, Туранглы, зал. Паскевича и Индерские горы.

Эта форма населяет Усть-Урт и район нижнего течения Урала к западу до пустынь, лежащих к востоку от низовьев Волги; сюда же птицы из Кара-Бугаза; кочующие экземпляры известны с низовьев Волги и Сев. Кавказа (Кизляр).

Общий тон бледный, белесоватый, темный рисунок развит несколько меньше, чем у *interpositus* и *baschkirikus*, но больше, чем *sibiricus*; поперечный рисунок низа тонкий и бледный (рис. 18 табл. IX), но правильный; продольный рисунок низа не идет далее груди, так что по распространению темного цвета снизу похож в общем на следующую форму, но хорошо отличается от последней, большим ростом и белесоватым, но не рыжеватым, общим тоном, равно как и более ярким и контрастным темным рисунком. Величина средняя: крыло самца 42,5—46,8 см, самки 47—48,2 см, хвоста 25,2—29,2 см.

(13) Закаспийский филин *Bubo bubo omissus* Dem. (Б. б. омиссус).

Bubo bubo omissus Dementieff, Alauda, 1932, стр. 392, Ашхабад; *B. b. paradoxus* Domaniewski Acta Orn. Mus. Zool. Polon. 1933, стр. 79, Закаспийский край.

Распространение туркменского филина таково: Закаспийская область, Бухара (по крайней мере до Сталинабада и р. Сурхан), северо-восточный Иран к югу по крайней мере до Сеистана.

Эта форма хорошо отличается от других мелкой величиной, бледнорыжеватым общим тоном окраски и бледными малоразвитыми бурыми пятнами, как сверху, так и снизу; поперечный рисунок брюха и боков частый и правильный, но очень бледный (рис. 19 табл. IX), продольные пятна не доходят снизу до брюха; в общем однотонная окраска. Длина крыла самца 41,8—44,8 см, самки 42,5—46,2 см.

(14) Тянь-шанский филин *Bubo bubo auspicabilis* Dem. (Б. б. ауспикабилис).

B. b. auspicabilis Dementieff Alauda, 1931, стр. 364, Александровский хребет.

Гнездовая область тяншанского филина Горный Туркестан — Тянь-Шань, Фергана, Алай, Памир.

От предыдущего отличается крупной величиной и контрастным темным рисунком, а также меньшей рыжеватостью, от *turcomanus* — охристым тоном, большей темной пятнистостью низа и меньшей — верха. Довольно близок к енисейскому филину, но более охрист по общему тону и с меньшим развитием темного рисунка, в особенности на плечах и груди. Крыло самца 42,5—46,6 см, самки 45—50,8 см.

III РОД: РЫБНЫЙ ФИЛИН *KETUPA* LESSON

Ketupa Lesson, Traité d'Ornith., 1830, стр. 114, тип: *K. javanensis* Less. = *Strix Ketupa* Horsfield; *Stringonax* Miller, Bull. Amer. Mus. Nat. History, XXXIV, 1915, стр. 515, тип: *B. blakistoni* Seeböhm.

Очень близки к филинам, но отличаются от них следующими особенностями: лицевой диск мало развит, „ушки“ из широких и длинных пучков перьев; маховые не закруглены и без зазубрин на наружных опахалах; самое длинное из них 4-е или 5-е (у филинов — 3-е); окраска однообразная, без хорошо выраженных пестрин на плечевых перьях; ширина продольных полос на перьях нижней стороны тела примерно одинакова и на груди и на брюхе; плюсны все или частично обнажены, пальцы относительно короткие и слабые, внутренняя сторона их покрыта острыми мелкими шипиками; когти с одним режущим краем по середине (рис. 1 и 20 табл. X, сравнит. с рис. 20-а той же табл.).

Биологической особенностью рода *Ketupa* является то, что его представители питаются главным образом рыбой.

У нас — представители одного вида *Ketupa zeylonensis* Gmelin, распространенного от Цейлона и Индии до Китая, Уссурийского края, Сахалина, Гималаев, южного Ирана и Палестины.

3. Индийский рыбный филин *Ketupa zeylonensis* Gmelin (Кэтупа цейлонэнзис).

(15) Уссурийский рыбный филин *Ketupa zeylonensis doerrisi* (Seeb.) (К. ц. дорриси).

Bubo doerrisi Seeböhm, Bulletin of the British Ornith. Club, XXIX, стр. 4, 1895, Сидеми¹.

Область распространения этого редкого филина—низовья Уссури, окрестности Владивостока, Сидеми, Иман, Ханка, Манчжурия (быть может особая форма), Корея.

Общая окраска серовато-охристо-буроватая, с более темным рисунком; на голове—темные бурые наствольные полосы и нерезко выраженный поперечно-бурый рисунок; на спине и кроющих крыла—широкие продольные полосы бурого цвета и поперечные пестринки; наружные опахала плечевых и кроющих крыла с охристыми пятнами; маховые темнобурые с бледным охристым поперечным рисунком и пятнышками того же цвета; рулевые охристые с неправильной бурой поперечной полосатостью, очень слабо развиты на боковых парах; на задней части темени обычно несколько белых перьев; лицевой диск серовато-буроватый, горло беловатое; грудь, бока, брюхо с узкими бурыми наствольными полосками и нерезким бледнобурым поперечным рисунком; надхвостье беловатое с буроватыми черточками у вершины перьев; подкрылья палево-охристые с бурыми черточками; оперение плюсны беловато; клюв светлороговой, у вершины желтоватый; когти бурые, радужина желтая. Длина крыла 53,8—55,2 см, даже до 56 см, хвост 28—28,3 см.

(16) Сахалинский рыбный филин *Ketupa zeylonensis karafutonis* (Kuroda) (К. ц. карафутонис).

Bubo blakistoni karafutonis Kuroda, Tori, VII, 1931, стр. 41, Сахалин.

Область распространения—Сахалин, к югу от р. Тыми (по сообщению В. С. Стаханова), редок.

Отличается судя по описанию от *K. z. doerrisi* более темной окраской верха, особенно заметно это на ушах и мантии; темные настволья головы, затылка и шеи узкие; низ с бурым более или менее заметным оттенком: крылья и хвост короче—длина крыла 50,1 см, хвоста 26,9 см, темная полосатость хвоста уже и чаще.

IV РОД: СОВКА или СПЛЮШКА *OTUS PENNANT*

Otus Pennant, Ind. Zool., 1769, стр. 3, табл. III, тип: *O. bakkamoena* Penn.; *Scops Savigny*, Descr. d'Egypte, I, 1809, стр. 9, 47, тип: *Strix scops* L.; *Pisorhina* Kaup Isis 1848, стр. 769, тип: *Strix manadensis* Quoy et Gaimard.

Близко стоящие по своему строению к филинам совы, отличающиеся мелкой величиной, плоской восковицей, длинными, почти достигающими до конца хвоста крыльями, сравнительно слабым оперением плюсны и пальцев, небольшим, овальным симметричным ушным отверстием, перьями „ушками“ и неполным лицевым диском.

ТАБЛИЦА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВИДОВ СОВОК

1 (2) Первое маховое короче 8-го; 5-е маховое сужено на внешнем опахале на горле темный ошейник, на затылке светлый полулунный—беловатый или охристо-желтоватый ошейник; пальцы оперены в основных частях (рис. 4 табл. IX). Ошейниковая совка *Otus bakkamoena* Pennant, стр. 114.

¹ О систематическом положении этого филина W. Meise, Ornith. Monatsberichte, 1933; Dementieff Alauda 1933, стр. 383—388.

Уссурийская форма отличается от японской расы *K. z. blakistoni* Seeböhm („Proceed. Zool. Soc. Lond.“, 1883, стр. 466, Иессо), главным образом, белым пятном на затылке.

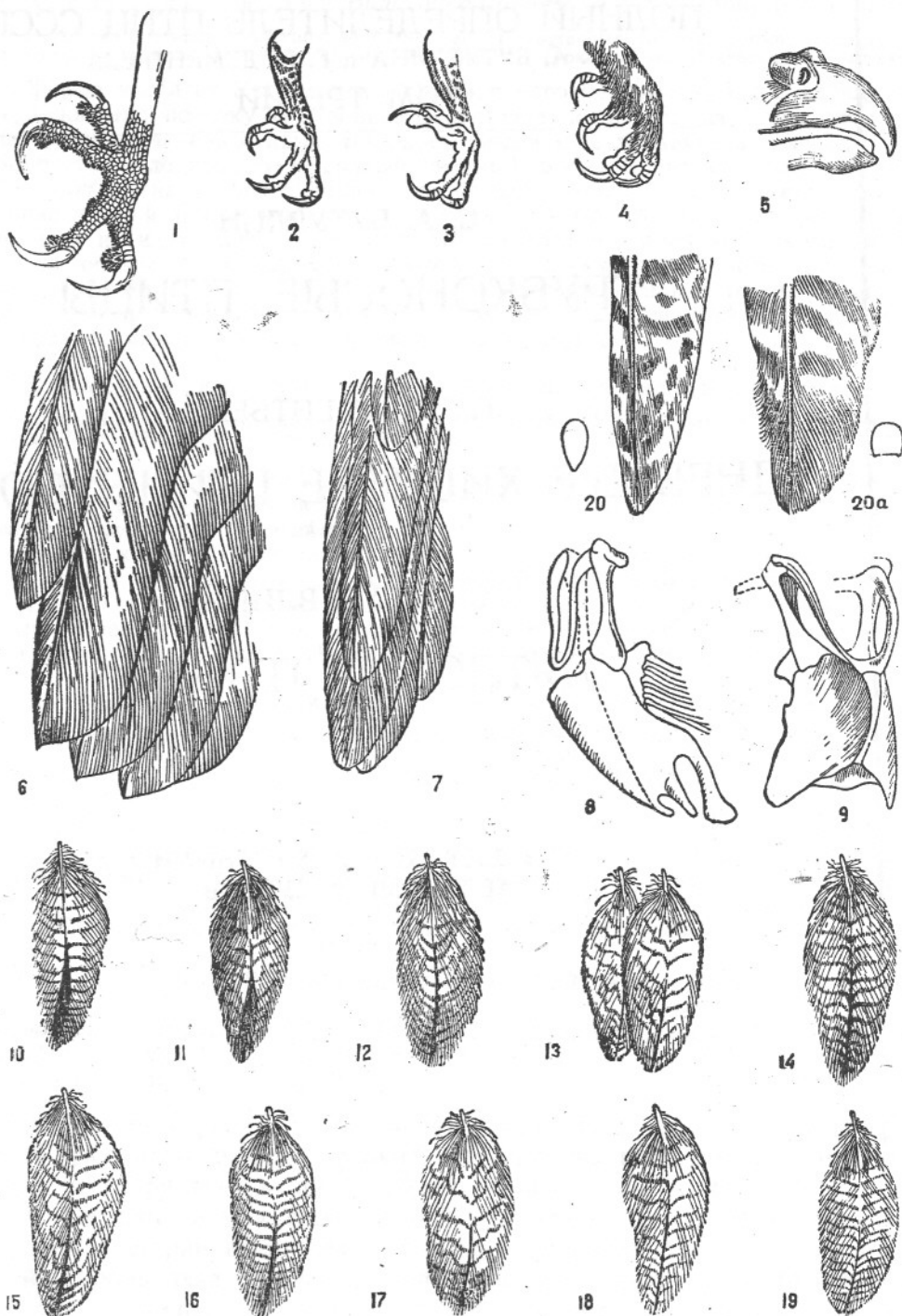


ТАБЛИЦА IX

1—нога рыбного филина, *Ketupa* Less., 2—нога обыкновенной совы, *Otus scops* (L.), 3—нога японской совы, *Otus japonicus* Temm. et Schleg., 4—нога ошейниковой совы, *Otus bakkamoena* Repp., 5—голова (перья удалены) домового сыча, *Athene noctua* (Scop.), 6—первые маховые домового сыча, *Athene noctua* (Scop.), 7—первые маховые иглоногой совы *Ninox* Hodgs., 8—грудная кость филина, *Bubo bubo* (L.), 9—грудная кость сипухи, *Tyto alba* (Scop.), 10—19 брюшные перья филинов, *Bubo bubo* (L.): 10—обыкновенного, *B. b. bubo* (L.), 11 русского, *B. b. ruthenus* Zhitk. et But., 12—малоазиатского, *B. b. interpositus* Rothsh. et Hart., 13—сибирского, *B. b. sibiricus* (Glog.), 14—енисейского, *B. b. yenisseensis* But., 15—якутского *B. b. jakutensis* But., 16—уссурийского, *B. b. ussuriensis* Pol., 17—тяншанского, *B. b. auspicabilis* Dem., 18—каспийского, *B. b. turcomanus* (Eversm.), 19—закаспийского, *B. b. omissus* Dem., 20—конец махового пера и поперечный разрез когтя рыбного филина, *Ketupa* Less., 20a—конец махового пера и поперечный разрез когтя филина, *Bubo bubo* (L.).

ПОЛНЫЙ ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ ПТИЦ СССР
С. А. БУТУРЛИНА и Г. П. ДЕМЕНТЬЕВА
ТОМ ТРЕТИИ

С. А. БУТУРЛИН
ТРУБКОНОСЫЕ ПТИЦЫ

Г. П. ДЕМЕНТЬЕВ
ДНЕВНЫЕ ХИЩНЫЕ ПТИЦЫ. СОВЫ

42-100

Р. 42-100 101-129

С. А. БУТУРЛИН
ДЯТЛОВЫЕ ПТИЦЫ

С 2 ЦВЕТНЫМИ и 15 ЧЕРНЫМИ
ТАБЛИЦАМИ РИСУНКОВ

К О И З

ВСЕСОЮЗНОЕ КООПЕРАТИВНОЕ ОБЪЕДИНЕННОЕ ИЗД-ВО
МОСКВА 1936 ЛЕНИНГРАД

после 06

Р. 101-129