



*Kolekcij*

*S. 1242*

*Zoologicznego Kabinetu*  
**КОЛЛЕКЦІИ  
ЗООЛОГИЧЕСКАГО КАБИНЕТА**

ИМПЕРАТОРСКАГО ВАРШАВСКАГО УНИВЕРСИТЕТА.

*Spisok tipičnyh I. ekzempljaroŭ ptic, ...*  
**Списокъ типичныхъ экземпляровъ птицъ, по которымъ были  
установлены новые виды.**  
*Taczanowski W. K.*  
**В. К. ТАЧАНОВСКАГО,**

Хранителя Зоологическаго Кабинета.

Въ продолженіи почти двадцати лѣтъ Варшавскій Зоологическій Кабинетъ постоянно получалъ зоологическія коллекціи непосредственно отъ путешественниковъ, которые собирали ихъ исключительно для этого Кабинета, а именно:

Съ 1865 года отъ доктора Дыбовскаго, который совмѣстно съ г. Годлевскимъ и Алфонсомъ Парвэ въ продолженіи 12 лѣтъ изслѣдовали въ научномъ отношеніи разныя части Восточной Сибири, какъ то: окрестности южной части Байкала, Даурии, между рѣками Онономъ и Аргунью, берега Амура, при впаденіи Уссури, и южную часть Уссурийскаго края; самъ же докт. Дыбовскій въ продолженіи четырехъ лѣтъ съ 1880 и 1884 изслѣдовалъ Камчатку и Командорскіе Острова.

Затѣмъ путешественникъ Константинъ Ельскій, а за нимъ Иванъ Штольцманъ коллектировали въ продолженіи многихъ лѣтъ въ Перу для Варшавскаго Зоологическаго Кабинета; кромѣ того г. Штольцманъ въ продолженіи двухъ лѣтъ въ юго-западной части Эквадора.—Послѣ докт. Дыбовскаго Михаилъ Янковскій продолжаетъ до настоящаго времени изслѣдованія: первоначально на островѣ Аскольдѣ, а впослѣдствіи на рѣкѣ Сидеми, при корейской границѣ.



Всѣ выше поименованные путешественники имѣли на первомъ планѣ птицъ, а потому во всѣхъ собранныхъ ими коллекціяхъ самую большую оказывается коллекція орнитологическая.

Всѣ эти коллекціи доставили для науки почтенное число новыхъ видовъ. Неизвѣстные виды эти были постепенно описываемы въ специальныхъ журналахъ, а именно: сибирскія птицы -- въ „Journal für Ornithologie“ и въ „Bulletins de Société Zoologique de France“; перувианскія же птицы въ „Proceedings of Zoological Society of London“ и въ маломъ числѣ въ „Ornithologie du Pérou“ и въ „Journal für Ornithologie“.—Млекопитающія отчасти были описаны профессоромъ Петерсомъ въ специальныхъ берлинскихъ журналахъ, отчасти г-мъ Thomas „въ *Proceed. Zool. Soc. of London*“; въ томъ же журналѣ были опубликованы мои описанія и одно г. Штольцмана. Сибирскія рыбы описалъ д-ръ Дыбовскій въ „Verhandl. Zool. botan. Vereins in Wien, и въ „Извѣстіяхъ Сибирскаго Географическаго Общества“ въ Иркутскѣ. — Перувианскія же рыбы и пресмыкающіяся частью обработаны д-мъ Гинтеромъ и частью д-мъ Штейндахнеромъ.

Описанія кайенскихъ и перувианскихъ пауковъ были мною опубликованы въ „*Nogae Soc. Entom. Rossicae*“, нѣкоторыя же семейства обработаны графомъ Кайзерлингомъ.—Изъ насѣкомыхъ перувианскихъ и уссурийскихъ бабочки опубликованы съ раскрашенными рисунками Г. Обертюромъ въ Реннѣ; часть *Celeopter*'овъ описана покойнымъ С. М. Сокольскимъ въ „*Nor. Soc. Ent. Ross.*“, часть Шодоромъ; часть сибирскихъ *Hymenoptera* описана генераломъ Радошковскимъ въ „*Nor. Soc. Ent. Ross.*“ и „*Bull. de Moscou*“.—Американскія *Orthoptera* описаны г. Соссюромъ въ Женевѣ.

Большая часть байкальскихъ гаммаридовъ описана Дыбовскимъ и опубликована въ особомъ сочиненіи съ атласомъ.

Американскія раковины обработаны княземъ Любомпрскимъ и опубликованы въ „*Proc. Zool. Soc. of London*“; байкальскія обработаны Владиславомъ Дыбовскимъ.

Экземпляры почти всѣхъ вновь описанныхъ видовъ птицъ находятся въ коллекціяхъ Варшавскаго Зоол. Кабинета.—Кромѣ типовъ отъ выше поименованныхъ путешественниковъ имѣется еще часть типовъ моего сердечнаго друга, покойнаго генерала Н. М. Пржевальскаго, которыхъ онъ прислалъ нашему Кабинету изъ своихъ двухъ путешествій по Монголіи и Тибету.—Хотя всѣ типы этого знаменитаго путешественника находятся въ Музеѣ С.-Петербургской Академіи Наукъ, но онъ хорошо понималъ всю пользу храненія дублетовъ типовъ и въ другихъ ученыхъ учрежденіяхъ, чтобы въ случаѣ непредвиденнаго происшествія, имѣть болѣе шансовъ сохранить для науки драгоценные экземпляры.



Приобрѣтеніе типовъ весьма желательно во всѣхъ зоологическихъ музеяхъ. Богатство типовъ поднимаетъ цѣнность коллекцій. Типъ является послѣднимъ рѣшающимъ словомъ въ всевозможныхъ сомнѣніяхъ и спорахъ, могущихъ возникнуть въ случаѣ неточныхъ или очень короткихъ описаній. Дѣйствительно, не всегда легко можно дать точное описаніе, въ особенности въ тѣхъ группахъ, гдѣ пластическіе признаки многочисленны и поверхностны, а также не всегда постоянны и не основаны на неизмѣнныхъ данныхъ. Самые худшіе признаки пластическіе, которые по своей неясности и трудности затрудняютъ опредѣленіе вида. Трудно автору, описывающему видъ, предвидѣть, что можетъ быть найдена еще иная, близкая форма, имѣющая большинство признаковъ, общихъ съ описываемымъ видомъ, и отличающаяся постоянными мелкими признаками, на которые авторъ не имѣлъ необходимости обратить вниманіе. Въ такомъ то случаѣ могутъ согласоваться всѣ представленные авторомъ признаки, а все таки формы будутъ различныя. Тогда типъ рѣшитъ вопросъ, есть ли это тотъ самый или различный видъ, или мѣстное видоизмѣненіе вида.

Потому то типы составляютъ богатство музеевъ и должны быть сохраняемы съ большою тщательностію. Въ виду этого принято, на сколько возможно, публиковать каталоги имѣющихся типовъ, чтобы каждый нуждающійся могъ знать, гдѣ можетъ найти необходимый ему типическій образецъ.

По этой то причинѣ предиринять мною настоящей трудъ, начиная съ отдѣла птицъ, количество которыхъ въ нашей коллекціи значительно. Затѣмъ представлю каталоги другихъ позвоночныхъ, а послѣ этого, при благоприятныхъ обстоятельствахъ, и списки нѣкоторыхъ отдѣловъ безпозвоночныхъ.

*Хранитель Зоологическаго Кабинета*

**Тачановскій.**

---



УКАЗАТЕЛЬ  
ДОПУЩЕННЫХЪ ВЪ ТЕКСТЪ СОКРАЩЕНИЙ.

---

Bull. Soc. Zool. Fr.	=	Bulletins de la Société Zoologique de France.
J. f. O.	=	Journal für Ornithologie.
P. Z. S.	=	Proceedings of the Scientific Meetings of the Zoological Society of London.
Cat. B. Brit. Mus.	=	Cat. of the Birds in the British Museum.
Consp. Av. Imp. Ross.	=	Conspectus avium Imperii Rossici auctore Modesto Bogdanow.
Rev. et Mag. Zool.	=	Revue et Magazin de Zoologie.
Pr. U. S. Nat. Mus.	=	Proceedings of United States National Museum.
MS.	=	Manuscript.

---



1. **Astur candidissimus** Dybowski, Bull. Soc. Zool. Fr. 1883. p. 353; Dyb. et Tacz. Bull. Soc. Zool. Fr. 1884. pp. 145 et 149.

Въ коллекціи кабинета находятся слѣдующіе типическіе экземпляры, описанные Дыбовскимъ, а именно: a) ♂ ad. N. 12409, b) ♀ ad. N. 12547, c) ♂ jr. N. 12548, d) ♀ jr. N. 12412.

Кромѣ того находится въ коллекціи яйцо, описанное мною въ манускриптѣ о сибирской фаунѣ.

Всѣ эти экземпляры собраны Дыбовскимъ въ Камчаткѣ.

Ястребъ этотъ очень близокъ къ американскому *Astur atricapillus*, но не къ европейскому *Astur palumbarius*, который находится во всей сѣверной Азіи до побережія Тихаго Океана; имѣетъ онъ весь habitus американскаго вида, и плюсна также точно гораздо короче, чѣмъ у европейской птицы.—Молодые же птицы похожи на молодыхъ американскаго вида; отличаетъ ихъ только цвѣтъ фона, который значительно свѣтлѣе, болѣе бѣловатъ и у котораго всѣ темныя пятна и полосы меньше.

Старый самецъ чисто бѣлый, имѣетъ только темныя стволы на всѣхъ перьяхъ вершины и боковъ головы, передней части спины у переднихъ кроющихъ крыльевъ, на передней части шеи и на груди, на вершинѣ же головы бурый цвѣтъ переходитъ на берега опахалъ и составляетъ темныя продольныя полосы, которыя шире, чѣмъ въ другихъ мѣстахъ. Всѣ другіе стволы чисто бѣлые. Близна старой самки больше испещрена темными наствольными длинными, но узкими полосками.

Палласъ <sup>1)</sup> далъ уже подробное и вѣрное описаніе этого бѣлаго ястреба изъ Камчатки, котораго однакожь опредѣлилъ бѣлымъ видоизмѣненіемъ обыкновеннаго европейскаго вида, и говоритъ, что онъ бьетъ зайцевъ, глухарей, утокъ, гусей, а понуждаемый голодомъ не отказывается и отъ рыбъ. Знаменитый этотъ путешественникъ вспоминаетъ Бэля (Jean Bell, Itinerar. I. Ed. gall. p. 340),

---

<sup>1)</sup> Pallas, Zoographia rosso—asiatica. t. I. p. 369—370.



который видѣлъ бѣлаго ястреба, подареннаго китайскому Богдыхану изъ Амурскаго Округа. Палласъ даетъ также описаніе птицы менѣ старой съ рѣки Иссета, которое, вѣроятно, относится къ этой же формѣ. Д-ръ Шренкъ получилъ также отъ гиляковъ изъ окрестностей Николаевска самку, похожую на птицу, описанную Палласомъ съ рѣки Иссета.

По свѣденіямъ Калиновскаго бѣлый ястребъ не рѣдокъ въ Камчаткѣ, особенно же на побережьи Охотскаго моря, гдѣ держится преимущественно на тундрахъ, у малыхъ рѣчекъ, заросшихъ мелкимъ тальникомъ, тамъ, гдѣ больше всего водятся бѣлыя куропатки *Lagopus albus*, которыми онъ главнымъ образомъ питается. Въ окрестностяхъ Петропавловска и почти на всемъ побережьи Тихаго Океана не встрѣчается и появляется тамъ только случайно. Въ верховьяхъ рѣки Камчатки, въ тѣхъ мѣстахъ, гдѣ много бѣлыхъ куропатокъ, ястребъ этотъ тоже находится, но въ незначительномъ числѣ. Яйца, присланныя Дыбовскимъ, найдены были камчадаломъ на побережьи Охотскаго моря, на скалѣ при рѣкѣ, вблизи моря.

2. *Glaucidium passerinum orientale* Tacz. M. S.—*Strix passerina* Midd. Sibir. Reis. II. pt. II. p. 123.—*Schr. Reis. Forsch. Amurl. I pt. II. p. 248.*—*Radde, Reis. Süd-Ost Sibir. II. p. 123.*—*Glaucidium passerinum* Dyb. J. f. O. 1868. p. 331; 1872. p. 349; 1875 p. 243.—*Tacz. Bull. Soc. Zool. Fr. 1876. p. 130.*

Типическіе ♂ N. 6703 и ♀ N. 8200, первый съ Дарасуня въ Дауриі, другой съ рѣки Уссури 48° сѣв. шир., собранные гг. Дыбовскимъ и Годлевскимъ находятся въ коллекціи Кабинета.

Восточная эта форма, замѣняющая европейскую въ восточной Сибири, отличается отъ птицъ центральной Европы, съ которыми эти сибирскіе экземпляры были сравнены, цвѣтомъ фона верхнихъ частей, болѣе сѣроватымъ и менѣ бурымъ; крапинки на этомъ фонѣ чище, бѣлѣе и ярче; бурья же пятна и наствольныя полоски нижнихъ частей туловища значительно больше, а именно, на груди и на бокахъ.

По настоящее время очень мало добыто экземпляровъ въ восточной Сибири, хотя сова эта широко тамъ распространена. Вѣроятно ее такъ же трудно встрѣтить, какъ и европейскую форму; однакожь, зная голосъ, который она издаетъ ночью, можно бы ее легко къ себѣ приманить и убить.

3. *Lurocalis rufiventris* Tacz. Orn. du Pérou. I. p. 209.—*Berl. et Tacz. P. Z. S. 1884. p. 306.*

Типическая самка N. 11016 убита г. Щтольцманомъ въ Тамбилло (въ Перу), и типическій самецъ N. 12512 добытъ г. Съмирадскимъ въ Каянделедъ (западный Эквадоръ).



Форма, замѣчательная одноцвѣтнымъ брюхомъ безъ всякихъ слѣдовъ темныхъ поясовъ.

4. *Steatornis caripensis* var. *peruviana* Tacz. Orn. du Pérou I. p. 199.

Типическіе ♂ и ♀, обозначенные N. 10878 и 2 экземпляра, не внесены въ инвентарь, добыты г. Штольцманомъ въ Пинабамба и Гуамбо въ сѣверномъ Перу.

Форма эта, живущая въ многихъ перувианскихъ гротахъ, отличается отъ птицъ Венецуэллы, открытыхъ Гумбольдомъ, меньшимъ ростомъ и хвостомъ, болѣе ступеньчатымъ; въ опереніи не представляя никакой разницы.—Интересныя біологическія наблюденія объ этой птицѣ сообщилъ г. Штольцманъ въ моемъ сочиненіи о перувианской орнитологической фаунѣ.

5. *Hirundo leucopygia* Tacz. P. S. Z. 1880. p. 192; Orn. du Pérou I. p. 240.

Типическіе 2 ♂ N. 8152, и птица безъ означенія пола добыты г. Штольцманомъ въ Чепень, въ сѣверномъ Перу.

6. *Troglodytes fumigatus dauricus* Tacz. MS. — *Troglodytes dauricus* Dyb. et Tacz. Bull. Soc. Zool. Fr. 1884. p. 155.—Tacz. Bull. Soc. Zool. Fr. 1885. p. 466.

♂ и ♀ ad N. 2981, добыты гг. Дыбовскимъ и Годлевскимъ въ Дарасунѣ, въ Дауриі.

Птицы эти отличаются отъ японскаго *T. fumigatus* менѣе рыжеватымъ цвѣтомъ верхнихъ частей и крыльевъ; цвѣтъ же нижнихъ частей туловища свѣтлѣе, съ темными поперечными поясками, болѣе или менѣе значительными, начиная съ подбородка; бѣловатые пояски начинаются на груди, а на брюхѣ довольно сильны и такой же ширины, какъ и темные; бровь за глазомъ шире, составлена изъ двухъ рядовъ бѣловатыхъ крапинокъ; черные пояски правильнѣе, чаще обозначены на крыльяхъ и чище. Хвостъ свѣтлѣе, чѣмъ у японской птицы, съ 12 темными поясками.

7. *Cistothorus graminicola* Tacz. P. Z. S. 1874. p. 130 et 504. Orn. du Pérou, I. p. 527.

Типическіе 2 ♂ N. 8093 и молодая птица N. 8137 добыты г. Ельскимъ въ Мараніокѣ, въ центральномъ Перу.

8. *Thryothorus sclatéri* Tacz. P. Z. S. 1879, p. 222; 1880. p. 190. Orn. du Pérou I. p. 520.—Sharpe, Cat. B. Brit. Mus. VI. p. 238.

Типическіе 2 ♂ N. 10323 и 10365 добыты г. Штольцманомъ въ Гваханго.

9. *Thryothorus cantator* Tacz. P. Z. S. 1874. p. 130 et 504; Orn. du Pérou. I. p. 519. Sharpe, Cat. B. Brit. Mus. VI. p. 403.



Типическіе ♂ ad N. 8034, и двѣ молодые птицы. N. 6801 и 7760 добыты г. Ельскимъ въ Пумамарка и Амабль—Марія, въ Центральномъ Перу.

10. **Thryothorus albiventris** Tacz. P. Z. S. 1882. p. 5; Orn. du Pérou, I. p. 518.

Типическіе ♂ ad N. 12276 и ♀ ad N. 12253 добыты г. Штольцманомъ въ Чиримото въ центральномъ Перу.

11. **Presbys peruanus** Cab. I. O, 1873. p. 317. Tacz. P. Z. S. 1874. p. 505.—*Cinnicerthia peruana* Tacz. Orn. du Pérou I. p. 506.—*Cinnicerthia peruviana* Sharpe, Cat. B. Brit. Mus. VI. p. 502.

Типическіе ♂ ad, ♀ ad, и молодая птица обозначены, N. 7773, добыты г. Ельскимъ въ Мараниокѣ въ центральномъ Перу.

12. **Henicorhina hilaris** Stolz. MS. — Berl. et Tacz. P. Z. S. 1884. p. 284.

Типическіе ♂ и ♀, не обозначены номеромъ, добыты г. Штольцманомъ въ Чагуарпата, въ западномъ Эквадорѣ.

13. **Accentor erythropygus** Cab. I. f. O. 1870. p. 456.—Dyb. I. f. O. 1872. p. 434; 1876. p. 193,—Sharpe, Cat. B. Brit. Mus. IX. p. 663.

Типическіе ♂ и ♀ ad. N. 5763, и двѣ молодые птицы N. 5762, добыты г. Дыбовскимъ и Годлевскимъ на Хамардабанѣ надъ южнымъ Байкаломъ въ 1869 г.

Форма эта близка къ европейской горной завирушкѣ *Accentor alpinus*, которую замѣняетъ она въ гористыхъ мѣстахъ восточной Сибири. г. Дыбовскій нашелъ ее въ 1875 г. на скалахъ побережья Японскаго Моря, а мисіонеръ Давидъ въ горахъ окрестностей Пекина.

Отличается она рѣзко отъ европейской горной завирушки общимъ оттѣнкомъ, болѣе темнымъ, и рыжимъ цвѣтомъ, гораздо больше испещреннымъ; весь копчикъ у нея рыжій вмѣсто сѣраго птицъ европейскихъ, на брюхѣ преобладаетъ тоже рыжеватый оттѣнокъ; бѣлый шейный щитъ (слитное пятно на подбородкѣ и на верхней части зоба) гораздо меньше и испещренъ сильнѣе темными пятнами.

14. **Accentor dahuricus** Tacz. Journ. f. Orn. 1874. p. 320.—Bull. Soc. Zool. Fr. 1876. p. 144.—*Accentor fulvescens* Sewerz. Turkest. Jewotn. pp. 66 et 122.—Przew. Монгол. и Стр. Танг. II. p. 50.—David. et Oust. Ois. Chine, p. 542. — Skarpe, Cat. B. Brit. Mus. VII. p. 655.

Типическіе ♂ ad. N. 6592, и ♀ ad. N. 7589 моего описанія добыты гг. Дыбовскимъ и Годлевскимъ въ Даурии въ окрестностяхъ р. Аргуни.



Одновременно со мною птицу эту (изъ Туркестана) описаль Сѣверцевъ; мнѣ кажется однакожь, что мое описаніе было раньше подготовлено къ печати.

15. **Scytalopus sylvestris** Tacz. P. Z. S. 1874. p. 138 et 531. — Sci. Ibis, 1874, p. 195.—Tacz. Orn. du Pérou I. p. 531.

Типическій самецъ и молодая птица N. 8072, добыты г. Ельскимъ въ Пальтайпампа и въ Пумамарка, въ центральномъ Перу.

16. **Turdus maranonicus** Tacz. P. Z. S. 1880, p. 189. tb. XX; Orn. du Pérou, I. p. 488.—Seeb. Cat. B. Brit. Mus. V. p. 188.

Типическіе: ♂ N. 10928, ♀ 11327, молодая птица N. 10970 и другая молодая птица безъ нумера, добыты г. Штольцманомъ въ Калякате и въ Тамбилло, въ сѣверномъ Перу.

Замѣчательная форма, аналогичная по цвѣту европейскому дрозду *T. viscivorus* и непохожая на другихъ дроздовъ южной Америки.

17. **Turdus nigriceps** Jelski. MS. — Cab. I. f. O. 1874, p. 97.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 503, tb. LXIV; 1878, p. 195; Orn. du Pérou, I. p. 489.—*Merula nigriceps* Seeb. Cat. B. Brit. Mus. V. p. 254.

Типическій ♂ ad. добытъ г. Ельскимъ въ Соряно, въ центральномъ Перу. Дроздь этотъ близокъ къ многимъ видамъ южной Америки и къ нѣкоторымъ азіатскимъ, какъ напр. *T. obscurus*, *T. pallidus* и *T. pelios*.

18. **Turdus leucops** Tacz. P. Z. S. 1877, p. 331;—1879 p. 221.—*Merula leucops* Seeb. Cat. B. Brit. Mus. V. p. 241.—Tacz. Orn. du Pérou. I. p. 496.

Типическіе старые самцы, N. 11412 и 10071, ♀ ad, N. 11412 и молодая птица, N. 10065, добыты г. Ельскимъ въ Ронайбамба, въ сѣверномъ Перу. Дроздь этотъ былъ смѣшиваемъ до этого времени съ другимъ перувианскимъ дроздомъ *M. serrana*, живущимъ въ тѣхъ же самыхъ мѣстностяхъ. Отличается онъ рѣзко отъ этого вида, а именно, меньшимъ ростомъ, другой формулой маховыхъ перваго ряда, болѣе короткимъ и менѣзакругленнымъ хвостомъ и болѣе темной чернотой оперенія.

19. **Merula kessleri** Przew. Монголія и стр. Тангутовъ Т. II. p. 62. tb. X; Rowley's Orn. Misc. II. p. 198. tb. LXV. — Seeb. Cat. B. Brit. Mus. V. p. 261.

Типическій ♂ ad. N. 11739, добытъ Пржевальскимъ въ бассейнѣ верхней Хуань—хэ и подаренъ нашему Кабинету.

20. **Basileuterus trifasciatus** Stolz. MS. — Tacz. P. Z. S. 1880. p. 191; Orn. du Pérou. I. p. 437.—Sharpe, Cat. B. Brit. Mus. X. p. 388.

Типическіе ♂ N. 11116 и ♀ ad. N. 11116, добыты г. Штольцманомъ въ Калякате, въ сѣверномъ Перу.



21. *Hylophilus flaviventris* Cab. I. f. O. 1873. p. 64.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 509; Orn. du Pérou, I. p. 446.—Gadow, Cat. B. Brit. Mus. VIII. p. 309.

Типическій самецъ N. 7175, добытъ г. Ельскимъ въ Монтерико, въ центральномъ Перу.

22. *Hylophilus minor* Stolz. MS.—Berl. et Tacz. P. Z. S. 1883. p. 542.

Типическій самецъ, безъ нумера, добытъ г. Штольцманомъ въ Чимбо въ Западномъ Эквадорѣ.

23. *Cyclorhis contrerasi* Tacz. P. Z. S. 1879. p. 224. tb. XXI; 1880, p. 192; 1882, p. 8; Orn. du Pérou, I. p. 446.—Gadow, Cat. B. Brit. Mus. VIII. p. 309.

Типическіе ♂ ad. N. 10128, ♀ ad. 10280, съ Тамбилло, и ♂ ad. N. 11011 съ Каллякате, въ сѣверномъ Перу, собраны г. Штольцманомъ.

24. *Thaumantias taczanowskii* Sel. P. Z. S. 1878, p. 145 et 239;—Tacz. P. Z. S. 1880, p. 208; Orn. du Pérou, I. p. 405.—*Leucolia taczanowskii* Eudes-Delong. Cat. Deser. des Troch. I. p. 301.

Типическая ♀ N. 11489 добыта Штольцманомъ въ Гваханго, надъ р. Мараніономъ и ♂ N. 11489 добытъ г. Ельскимъ въ Паукалѣ на побережьи Тихаго Океана.

25. *Leucippus pallidus* Tacz. P. Z. S. 1874, p. 542.—Orn. du Pérou, I. p. 402.

Типическіе ♂ и ♀, безъ нумера, добыты г. Ельскимъ въ Хуанта, въ центральномъ Перу.

г. Эллиотъ <sup>1)</sup> не признаетъ этого колибри особою формою и соединяетъ его съ *Leucippus chionogaster* (Tschudi). Сравнивъ серію этихъ колибри, собранныхъ какъ въ той же самой мѣстности, такъ и въ разныхъ мѣстностяхъ Перу, съ многими экземплярами вида, описаннаго г. Чуди не могу признать доказательствъ этого знаменитаго знатока семейства колибри.

26. *Eriocnemis sapphyropygia* Tacz. P. Z. S. 1874, p. 139 et 545.—Muls. Hist. Nat. des Ois. Mou. III. p. 37.—Elliot, Class. a Syn. Troch. p. 193.—Tacz. Orn. du Pérou, I. p. 397.

Два типическіе самца N. 8284, добыты г. Ельскимъ въ Мараніонѣ, въ центральномъ Перу.

27. *Eriocnemis dybowskii* Tacz. P. Z. S. 1882, p. 39; Orn. du Pérou, I. p. 894.

Типическій самецъ добытъ г. Штольцманомъ въ Рай-Урмана, въ сѣверномъ Перу.

---

<sup>1)</sup> Elliot, Class. a. Synops. Troch. p. 199.



28. *Diphlogaena iris* Gould, Monogr. Troch. pt. VIII (1854) tb. I.—Muls. Monogr. Troch. II. p. 302 (ex parte) Elliot, Class, a. Synops. Tr. p. 69 (ex parte).—Tacz. Orn. du Pérou, I. p. 384.

Типъ самки, безъ нумера, впервые описанной мною; добытъ г. Штольцманомъ въ Тамяпампа.

Самки обоихъ видовъ *D. iris* и *D. warszewiczi* = *D. aurora*; до того времени не были извѣстны. г. Эллиотъ и Мюльсанъ пришли къ тому заключенію, что самецъ послѣдняго изъ выше поименованныхъ видовъ есть самка перваго.—гг. Ельскій и Штольцманъ добыли ихъ самокъ, которыя послужили мнѣ для описанія и указанія самостоятельности обоихъ видовъ.

29. *Helianthea dichroura* Tacz. P. Z. S. 1874, p. 138 et 543.—Elliot, Class. a. Syn. Tr. p. 74.—Tacz. Orn. du Pérou, I. p. 377.—*Calligenia dichroura* Muls. Hist. Nat. O.—M. II. p. 309.

Типическіе 2 ♂ ad. и молодая птица обозначены N. 8273, добыты г. Ельскимъ въ Пумамарка и Мараниокъ, въ центральномъ Перу.

30. *Metallura jelskii* Cab. I. f. O. 1874, p. 99.—Muls. Hist. Nat. O.—M. III. p. 109.—Elliot, Class. a. Syn. Tr. p. 164.—Tacz. Orn. du Pérou, I. p. 354.

Типическіе ♂ и ♀ ad. N. 8309 добыты г. Ельскимъ въ Гунинъ въ центральномъ Перу.

31. *Metallura eupogon* Cab. I. f. O. 1874. p. 97.—Elliot, Class. a. Syn. Tr. p. 164.—Tacz. Orn. du Pérou, I. p. 352.—*Metallura hodvigae* Tacz. P. Z. S. 1874. p. 139. tb. XXI. f. 2.—Muls. Hist. Nat. O.—M. III. p. 107.

Типическій ♂ N. 8300, добытъ г. Ельскимъ въ Мараниокъ въ центральномъ Перу.

32. *Urosticte intermedia* Tacz. P. Z. S. 1882, p. 36.—Orn. du Pérou I. p. 351.

Типическіе ♂ и ♀, не обозначены номеромъ, добыты г. Штольцманомъ въ Чиримото, въ сѣверномъ Перу.

33. *Loddigesia mirabilis*—*Trochilus mirabilis* Bourc. P. Z. S. 1847. p. 42.—*Loddigesia mirabilis* Gould. Monogr. Tr. III. tb. CLXI; Introd. Tr. p. 99 (1861) — Tacz. et Stolzm. P. Z. S. 1881. p. 827.—Tacz. Orn. du Pérou, I. p. 318.

Типъ молодаго самца, безъ нумера, въ первый разъ описанъ Тачановскимъ, добытъ г. Штольцманомъ въ Чачапоясъ, въ сѣверномъ Перу.

Первый самецъ этого замѣчательнаго и великолѣпнаго вида найденъ былъ въ 1845 г. въ Чачапоясъ Матюсомъ, высланнымъ Лодджемъ въ Перу для собиранія растений. Кромѣ этого одного экземпляра никто его больше не находилъ, и кромѣ этого самца, находящагося въ частной коллекціи Лодджи, въ честь котораго и полу-



чиль свое родовое названіе, ни самки, ни молодых не было извѣстно. Не извѣстно также было мѣсто пребыванія птицы, равно какъ и біологическія данныя. Въ 1879 г. г. Штольцманъ отправился въ Чачапоясъ, главнымъ образомъ для отысканія этого интереснаго колибри. Ему удалось собрать цѣлую серію птицъ обоихъ половъ и въ разныхъ стадіяхъ возраста. Собралъ онъ также интересныя біологическія данныя, опубликованія имъ въ „Proc. Zol. S. of London“ за 1881 г. и въ моей Перувианской фаунѣ.

34. *Thalurania jelskii* Tacz. P. Z. S. 1874 p. 138 et 542.—Orn. du Pérou I. p. 295. — Muls. Hist. Nat. O.—M. III. p. 70. — Elliot.; Class. a. Syn. Tr. p. 101.

Типическій уникатъ N. 8292, добытъ Ельскимъ въ Соряно въ центральномъ Перу.

35. *Lampraster branickii* Tacz. P. Z. S. 1874. p. 140, tb. XXI, f. 1.;—Orn. du Pérou I, p. 286. — Muls. Hist. Nat. O.—M. II. p. 200. Elliot, Class. a. Syn. Tr. p. 63. — Eudes Desl. Cat. Descr. Tr. p. 232.

Типъ рода и вида, ♂ ad, уникатъ до этого времени, добытъ г. Ельскимъ въ Монтерико, въ центральномъ Перу.

36. *Diglossa pectoralis* Cab. I. f. O. 1873, p. 318.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 511; Orn. du Pérou I. p. 419,—Sci. Cat. B. Brit. Mus. XI. p. 6.

Типы 2 ♂ ad. N. 7065, добыты г. Ельскимъ въ Мараниокъ, въ центральномъ Перу.

37. *Conirostrum cyaneum* Tacz. P. Z. S. 1874, p. 512.—Orn. du Pérou, I. p. 428 —Sci. Cat. B. Brit. Mus. XI. p. 14.

Единственная типическая птица, безъ обозначенія пола, N. 7871, убитая г. Ельскимъ въ Силляпата, въ центральномъ Перу.

38. *Xenodacnis parina* Cab. I. f. O, 1873, p. 311.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 510; Orn. du Pérou I. p. 434.—Sci. Cat. B. Brit. Mus. XI. p. 17.

Типы рода и вида 2 ♂ ad. N. 7106, ♂ juv. 7112, и 2 ♀ N. ad. N. 7109, собранныя г. Ельскимъ въ Мараниокъ, въ центральномъ Перу.

39. *Certhiola magnirostris* Tacz. Orn. du Pérou, I, p. 441.

Типическій самецъ, N. 11169 и ♂ и ♀ безъ нумера, добыты г. Штольцманомъ въ долину Мараниона и въ Чиримото.

40. *Rhopophyllus deserti* Przew. in Morgans, Ed. Tian—Shan. at Lob. Nor. p. 63 (1878).

♂ и ♀ изъ типовъ Пржевальскаго съ озера Лобъ Нора.

41. *Poecile cincta obtecta* (Cab.) I. f. O. 1872, p. 443. — Tacz. Bull. Soc. Zool. Fr. 1876. p. 162.—Parus cinctus obtectus Rigdw. Pr. U. S. Nat. Mus. VIII. 1885. p. 354.



♂ и ♀ и экземпляръ безъ обозначенія пола, N. 5999, типическіе описанія г. Кабаниса, собраны гг. Дыбовскимъ и Годлевскимъ, въ Култукѣ на югѣ Байкала, въ октябрѣ 1870 г.

По словомъ г. Годлевскаго синица эта одинъ только разъ появилась тамъ въ большемъ числѣ и оставалась нѣсколько недѣль. Послѣ этого больше не была найдена ни въ окрестностяхъ Култука, ни во веѣхъ другихъ мѣстностяхъ восточной Сибири въ продолженіи двѣнадцатилѣтнихъ изслѣдованій этого края.

42. *Poecilia palustris macroura* Tacz. MS. Орнитологической фауны Восточной Сибири. *Parus borealis* Midd. Sibir. Reis. II. pt. II. p. 155.—*Parus palustris* var. *borealis* Schr. Reis. Forsch. Amurl. I. pt. II. p. 307.—Radde, Reis. SO. Sib. II. p. 197.—Dyb. I. f. O. 1868, p. 335.—*Poecilia kamtschatkensis* Tacz. Bull. Soc. Zool. Fr. 1876. p. 163.—*Poecilia borealis* Tacz. Bull. Soc. Zool. Fr. 1882. p. 390.

Типическіе 2 ♂ съ Култука N. 6000, и ♂ съ Дарасуна, въ Дауріи, собраны гг. Дыбовскимъ и Годлевскимъ.

43. *Poecilia palustris brevirostris* Tacz. MS. Орнитологической фауны Восточной Сибири. *Poecilia brevirostris* Tacz. I. f. O. 1872, p. 444.—Bull. Soc. Zool. Fr. 1876, p. 163; 1882. p. 390.

Типы 2 ♂ и ♀, безъ нумера, этой синицы собраны гг. Дыбовскимъ и Годлевскимъ въ Култукѣ.

44. *Poecilia palustris crassirostris* Tacz. Bull. Soc. Zool. Fr. 1886. p. 470; MS. Орнитологической фауны Восточной Сибири.

Одинъ изъ типическихъ экземпляровъ, собранныхъ г. Калиновскимъ на Сидеми.

*Poecilia palustris* (L.), на сколько намъ извѣстно, замѣнена въ Восточной Сибири четырьмя мѣстными видоизмѣненіями, которыхъ на первый взглядъ очень легко можно отличить. Камчатская форма, самая характеристическая, отличается отъ трехъ вышепоименованныхъ формъ, чисто бѣлымъ или бѣловатымъ цвѣтомъ верхнихъ частей туловища и меньшимъ ростомъ, и была уже описана Бонапарте въ *Conspectus avium* T. I. p. 320. — Остальныя же три формы болѣе схожи между собою и похожи тоже на сѣверно-европейскую форму *Poecilia borealis* Selys. Все таки однакожь онѣ такъ характеристичны, что знатокъ можетъ ихъ отличить безъ всякаго затрудненія.

Отличительные признаки первой изъ этихъ трехъ формъ отъ слѣдующихъ: клювъ гораздо тоньше и значительно длиннѣе, такой же формы, какъ у европейской *P. borealis*. Цвѣтъ плечей пепельно-сѣроватый; чернота верха головы, почти матовая, широкимъ поясомъ переходитъ на затылокъ и продолжается на заднюю сторону шеи; въ хвостѣ рулевья постепенно удлиняются, начиная съ крайнихъ до



двухъ паръ среднихъ, которыя только и равны между собою; крайнее опахало крайнихъ рулевыхъ—сѣрое съ бѣловатою каймою; бѣлизна боковъ шеи чисто бѣлая, равно какъ и на бокахъ головы.

У слѣдующей формы клювъ гораздо короче и значительно толще. Цвѣтъ плечей—сѣрый, съ легкимъ рыжеватымъ оттѣнкомъ; чернота верха головы, съ замѣтнымъ вороновымъ блескомъ, суживается на затылкѣ и узкимъ поясомъ сходитъ на заднюю сторону шеи; бѣлизна на бокахъ шеи съ сѣроватымъ легкимъ оттѣнкомъ переходитъ постепенно въ общій сѣрый цвѣтъ плечъ; во хвостѣ крайнее рулевое и слѣдующее немного короче другихъ, всѣ остальные равны между собою; крайнее опахало крайнихъ рулевыхъ все сѣро-бѣловатое.

У послѣдней синицы клювъ, равно какъ и у предъидущей, короткій и толстый, даже нѣсколько выше въ основаніи; чернота верха головы, съ легкимъ вороновымъ блескомъ, продолжена широкимъ поясомъ на заднюю сторону шеи; цвѣтъ плечъ нѣсколько темнѣе, чѣмъ у предъидущей; крайнее рулевое короче (2—4 мм.), чѣмъ другія, которыя равны между собою; крайнее опахало рулевого сѣрое съ бѣлою каймою.—Форма эта значительно меньшая, чѣмъ двѣ первыя, и хвостъ значительно короче.

Слѣдующая таблица можетъ послужить для опредѣленія трехъ этихъ формъ.

- a) Рулевья постепенно удлинены, начиная отъ крайнихъ къ срединѣ хвоста; чернота верха головы матовая . . . . . *P. macroura.*
- b) Всѣ рулевья равны между собою, крайнія немного короче; чернота верха головы съ вороновымъ блескомъ.
- ba) Черное пятно на подбородкѣ большое, крайнее опахало крайняго рулевого—бѣловатое . . . . . *P. brevirostris*
- bb) Черное пятно на подбородкѣ — меньшее; крайнее опахало крайняго рулевого—сѣрое съ бѣловатою каймою. *P. crassirostris*

Двѣ первыя синицы обыкновенны въ окрестностяхъ Иркутска, Байкала и во всей почти Дауріи. Любители птицъ въ Иркутскѣ знаютъ ихъ превосходно и отличаютъ на первый взглядъ; толстоклювку называютъ загроушкой и охотно держатъ её въ клѣткахъ, какъ хорошаго пѣвца; напротивъ, тонноклювая синица называется тамъ лишь только синицей, не поетъ, и никто изъ тамошнихъ жителей въ



клѣткѣ ея не держитъ. Последняя синица обширно распространена въ Уссурийскомъ краѣ и въ Корей.

45. **Sitta albifrons** Tacz. Bull. Soc. Zool. Fr. 1882. p. 385; Dyb. et Tacz. l. c. 1884, p. 145.—*Sitta uralensis* Kitt. Denkwürd. Reis. I. p. 321.—*Sitta amurenis albifrons* Steineg. Review. of Jap. V. in Pr. U. S. Nat. Mus. 1886. p. 393.

Типическіе ♂ и ♀ N. 12259 и 12244 добыты г. Дыбовскимъ въ Камчаткѣ.—Птица эта отличается отъ байкальской и даурекоей голубовато пепельнымъ цвѣтомъ верхнихъ частей, притомъ болѣе свѣтлымъ; лобъ имѣетъ бѣлый и бѣлую широкую бровь; вся бѣлизна весьма чистая, безъ коричневаго цвѣта на бокахъ туловища самцевъ, который очень слабъ и мало распространень у самки. Клювъ у этой формы такъ же тонокъ, какъ и у птицъ байкальскихъ, но отличается другой формой, потому что верхняя его линія болѣе прямая отъ основанія до конца, и на первый взглядъ клювъ этотъ кажется какъ будто немножко загнуть къ верху.

Обыкновенная птица во всей Камчаткѣ, держится наиболѣе въ лѣсахъ, не очень густыхъ, и не рѣдко залетаетъ въ селенія. Питается зимой главнымъ образомъ насѣкомыми, которыхъ отыскиваетъ на деревьяхъ, лѣтомъ употребляетъ въ пищу тоже и сѣмена дикихъ растений, которыя тамъ находятся въ изобиліи.

46. **Suthora webbiana mantchurica** Tacz. Bull. Soc. Zool. Fr. 1885. p. 470.

Типическіе ♂ ♀, N. 8788 и 8760 убиты г. Годлевскимъ въ заливѣ Meien 43° L. N. Форма эта, мало отличающаяся отъ Китайской *S. webbiana*, замѣняетъ ее въ Южно Уссурийскомъ краѣ и въ Корей.

47. **Otocorys parvexi** Tacz. Bull. Soc. Zool. Fr. 1876, p. 161.

Типическіе ♂ и ♀ N. 2988 и ♀ безъ нумера, собраны гг. Дыбовскимъ и Парве, въ Дарасуни, въ Дауріи.

Форма легко отличается отъ *O. albigula*; замѣняетъ эту послѣднюю въ степяхъ восточной Монголіи и Дауріи.

48. **Ochthodiaeta signata**. Tacz. P. Z. S. 1874, p. 532; Orn. du Pérou. II. p. 189.—Sel. Cat. V. Brit. Mus. XIV. p. 17.

Типическіе ♀ ad. и молодая птица, N. 7900, добыты г. Ельскимъ въ Ауквимарка и Гуаябамба, въ центральномъ Перу.

49. **Ochthoëca thoracica** Tacz. P. Z. S. 1874, p. 133 и 533; 1879, p. 322; 1882, p. 18; Orn. du Pérou. II. p. 197.—Sel. Cat. V. Brit. Mus. XIV, p. 25.

Типическіе ♂ и ♀ ad. N. 7734 и 7742, добыты г. Ельскимъ въ Чильпесъ, въ центральномъ Перу, и молодая птица въ первомъ опереніи, безъ нумера, добыта, г. Штольцманомъ въ Тамбилло.



50. *Ochthoëca salvini* Tacz. P. Z. S. 1877, p. 324; Orn. du Pérou, II. p. 200.—Scl. Cat. V. Brit. Mus. XIV, b. 25

Типическіе ♂ и ♀ N. 9301 и 9319, добыты г. Штольцманомъ въ Тумбезъ, въ сѣверо-западномъ Перу.

51. *Muscisaxicola grisea* Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 213.—Scl. Cat. V. Brit. Mus. XIV, p. 35.

Три типическіе самца, N. 7512, 7517 и 7879, добыты г. Ельскимъ въ Мараніокъ, въ центральномъ Перу.

52. *Muscisaxicola juninensis* Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 214.—Scl. Cat. V. Brit. Mus. XIV. p. 58.

Типическіе 2 ♂ N. 7870 и ♀ безъ нумера, добыты г. Ельскимъ въ Гунинъ (Junin).

53. *Muscisaxicola rufipennis* Jelski, MS.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 134 et 533; 1879, p. 233; Orn. du Pérou, II. p. 221.—Scl. Cat. Brit. Mus. XIV. p. 60.

Типическіе ♂ N. 10068 и ♀ N. 7882, добыты г. Ельскимъ въ Мараніокъ и г. Штольцманомъ въ Агуа—блянка, между Санъ Грегоріо и Санъ Мигуель.

Эта замѣчательная птица, отличается отъ всѣхъ другихъ извѣстныхъ видовъ этого рода, кромѣ рыжаго цвѣта, распространеннаго на маховыхъ и рулевыхъ перьяхъ, ногами, относительно гораздо болѣе короткими, и въ этомъ отношеніи представляетъ переходъ къ роду *Myiotheretes*.

54. *Anaeretes nigrocristatus* Stolz. MS.—Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 555

Типическіе ♂ и ♀ N. 11221, добыты г. Штольцманомъ въ Чота, въ сѣверномъ Перу.

55. *Euscarthmus rufigularis* Cab. I. f. O. 1873, p. 67. — Tacz. P. Z. S. 1874, p. 534; Orn. du Pérou, II. p. 231. — Scl. Cat. V. Brit. Mus. XIV, p. 82.

Типическіе ♂ и ♀ N. 7124, добыты г. Ельскимъ въ Монтерико, въ центральномъ Перу.

56. *Euscarthmus pyrrhops* Cab. I. f. O. 1874, p. 98. — Tacz. P. Z. S. 1874, p. 535; 1882, p. 18; Orn. du Pérou, II. p. 232.—Scl. Cat. V. Brit. Mus. XIV. p. 83.

Типическая ♀ N. 7903, добыта г. Ельскимъ въ Тамбопата въ центральномъ Перу.

57. *Pseudotriccus pelzelni* Tacz. et Berl. P. Z. S. 1885, p. 88.—Scl. Cat. V. Brit. Mus. XIV. p. 85.

Типическій экземпляръ рода и вида, безъ нумера, добытъ г. Штольцманомъ въ Мачай, въ западномъ Эквадорѣ.



58. *Leptopogon minor* Tacz. P. Z. S. 1879. p. 233; Orn. du Pérou, II. p. 247. *Sci. Cat. V. Brit. Mus. XIV* ц. 115:

Типический ♂ N. 11292 и ♀, безъ нумера, найдены г. Штольцманомъ въ Тамбилло.

59. *Leptopogon rufipectus* Tacz. Orn. du Pérou. II. p. 249.

Двѣ типическія самки N. 7963, добыты г. Ельскимъ въ Пумамарка и въ Ропайбамба, въ центральномъ Перу.

60. *Capsiempis orbitalis* Cab. I. f. O. 1873. p. 68.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 586; Orn. du Pérou, II. p. 250.—*Sci. Cat. V. Brit. Mus. XIV*, p. 121.

Типический ♂, N. 7126, добытъ г. Ельскимъ въ Монтерико.

61. *Pogonotriccus ophthalmicus* Tacz. P. Z. S. 1874, p. 135 et 535; 1882, p. 19;—Orn. du Pérou, II. p. 250,—*Sci. Cat. V. Brit. Mus. XIV*, p. 98.

Типы ♂ и ♀ N. 7798, добыты г. Ельскимъ въ Ропайбамба и въ Амабль—Марія, въ Центральномъ Перу.

62. *Phyllomyias cinereocapilla* Cab. I. f. O. 1873, p. 67.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 536.—Orn. du Pérou II. p. 251.

Типическая ♀ N. 7129, добыта г. Ельскимъ въ Монтерико.

63. *Myiopatis tumbezana* Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 252.—*Sci. Cat. V. Brit. Mus. XIV*, p. 124.—*Phyllomyias tumbezana* Tacz. P. Z. S. 1877, p. 325; 1879, p. 234; 1880, p. 536.

Типическія 2 ♀ N. 9294 и 9399, и птица безъ обозначеннаго пола N. 9320, добыты г. Штольцманомъ въ Тумбезѣ, ♂ же съ Пакасмаю N. 9569.

64. *Myiopatis wagaе* Tacz. Orn. du Pérou II. p. 253.

Типическіе ♂ и ♀, безъ нумера, добыты г. Штольцманомъ въ Чиримото.

65. *Elainea leucospodia* Tacz. P. Z. S. 1887, p. 325; 1880, p. 203. Orn. du Pérou, II. p. 267.—*Sci. Cat. V. Brit. Mus. XIV*, p. 144.

Типический ♂, безъ нумера, и птица неозначеннаго пола N. 11384, добыты г. Штольцманомъ въ Тумбезѣ и въ Чепень, въ сѣверномъ Перу.

66. *Elainea gracilis* Tacz. Orn. du Pérou, II. b. 271.

Два типическихъ экземпляра, безъ нумера, убиты г. Штольцманомъ въ Чиримото.

67. *Rhynchocyclus peruvianus* Tacz. P. Z. S. 1874, p. 537; 1882. p. 20; Orn. du Pérou, II. p. 281.—*Sci. Cat. V. Brit. Mus. XIV*, p. 169.

Типический ♂, N. 7890, добытъ г. Ельскимъ въ Ропайбамба, въ центральномъ Перу, и г. Штольцманомъ: ♂ N. 9333 и ♀ N. 9307 въ Лечугалъ, въ сѣверозападномъ Перу.

Коллекціи Зоол. каб.



68. *Rhynchocyclus peruvianus aequatorialis* Berl. et Tacz. P. Z. S. 1885, p. 90.

Типическіе ♂ и ♀, безъ нумера, добыты г. Штольцманомъ въ Мачай, въ западномъ Эквадорѣ.

69. *Mitrephorus ochraceiventris* Cab. I. f. O. 1873, p. 320; Tacz. P. Z. S. 1874, p. 538;—Orn. du Pérou, II. p. 315.

Типическіе ♂ и ♀, N. 7359, добыты г. Ельскимъ въ Мараніокѣ.

70. *Myiodynastes chrysocephalus minor* Berl. et Tacz. P. Z. S. 1885, p. 91.

Типическіе 2 ♂, безъ нумера, добыты г. Штольцманомъ въ Мапото и въ Сурупата, въ западномъ Эквадорѣ.

71. *Myiobius phoenicomitra* Tacz. et Berl. P. Z. S. 1885. p. 91. — ScI. Cat. B. Brit. Mus. XIV. p. 206.

Парочка изъ типическихъ птицъ, безъ нумера, добыта г. Штольцманомъ въ Мапото, въ западномъ Эквадорѣ.

72. *Myiobius superciliosus* Tacz. P. Z. S. 1874, p. 538; 1882, p. 21.—ScI. Cat. B. Brit. Mus. XIV. p. 206. — *Myiobius superciliaris* Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 306.

Типическая ♀, добытая г. Ельскимъ въ Ропайбамба, N. 8014, и ♂ безъ нумера—г. Штольцманомъ въ Кокочо.

73. *Myiarchus cephalotes* Stolzm. MS. — Tacz. P. Z. S. 1879, b. 671; 1882. p. 22; Orn. du Pérou, II. p. 322.—ScI. Cat. B. Brit. Mus. XIV, p. 254.

Типическіе: ♂ N. 7522; ♀ N. 10844; добыты г. Ельскимъ въ Пальтайпампа и въ Ропайбамба, въ центральномъ Перу, ♂ N. 12843 и ♀ N. 10866 въ Тамбилло, въ сѣверномъ Перу.

74. *Piprites tschudii*.—*Nemipipo tschudii* Cab. I. f. O. 1874, p. 99.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 539—*Piprites Tschudii* Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 334.—ScI. Cat. B. Brit. Mus. XIV. p. 284.

Типическіе два экземпляра, безъ нумера, добыты г. Штольцманомъ въ Гуамбо.

75. *Chloropipo unicolor* Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 335.

До этого времени единственный типическій экземпляръ, N. 7866, добытъ г. Ельскимъ въ Амабль — Марія, въ центральномъ Перу.

76. *Pipra coracina* ScI. — Tacz. P. Z. S. 1882. p. 22.—Orn. du Pérou, II. p. 342

Типическіе ♂ и ♀, безъ нумера, описанія В. К. Тачановскаго, добыты г. Штольцманомъ въ Чиримото.

Хотя видъ этотъ описанъ раньше Складтеромъ по птицамъ изъ другой мѣстности, но такъ какъ авторъ самъ уничтожилъ послѣ своей видъ, то я считаю это названіе годнымъ для отличья хотя бы въ видѣ



• постоянной мѣстной породы отъ *P. leucoilla*. Экземпляры эти могутъ представлять типы для моего подробнаго описанія.

77. *Pipreola lubomirskii* Tacz. P. Z. S. 1879, p. 236. tb. XXII.—Orn. du Pérou, II. p. 377.—Sci. Cat. B. Brit. Mus. XIV. p. 380.

Типическіе ♂ и ♀, N. 10091 и 10050, добыты г. Штольцманомъ въ Тамбилло.

78. *Rupicola peruviana aequatorialis* Tacz. MS. — *R. peruviana* Tacz. et Berl. P. Z. S. 1885. p. 93.

♂ ad. N. 6549, ♂ моложе 12703, и ♀ ad. 12700, добыты г. Штольцманомъ въ Мачай и Мапото, въ Западномъ Эквадорѣ.

79. *Hadrostomus audax* Cab. I. f. O. 1873, p. 68.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 54; Orn. du Pérou, II. p. 356.

Типическіе ♂ и ♀, N. 7146, добыты г. Ельскимъ въ Монтерико, въ Центральномъ Перу.

80. *Otomela speculigera* Tacz.—*Lanius speculigerus* Tacz. I. f. O. 1874, p. 322.—Gadow. Cat. B. Brit. Mus. VIII. p. 279.—*Otomela, speculigera* Schalow. I. f. O. 1875, p. 150.—Tacz. Bull. Soc. Zool. Fr. 1876, p. 166.

Четыре типическихъ экземпляра, съ Даурскихъ степей. N. 7563, 7567, 7578 и 7623 доставлены гг. Дыбовскимъ и Годлевскимъ.

Сорокопуть этотъ отличается постоянно отъ птицъ центральной Азіи, *O. isabellina*, слѣдующими признаками: крыловое бѣлое зеркальцо гораздо лучше развито у обоихъ половъ, черный глазной поясъ переходитъ передъ глазомъ въ тонкій ободокъ, доходящій до ноздрей; нижнія части туловища менѣе рыжеваты, у самца же красноваты. Хотя признаки эти маловажны, но такъ какъ они постоянны, то птицу эту слѣдуетъ считать особымъ мѣстнымъ видоизмѣненіемъ выше поименованнаго вида.

81. *Thamnophilus subandinus* Tacz. P. Z. S. 1882, p. 29.—Orn. du Pérou, II. p. 6.

Типическій ♂ N. 12229, добытъ г. Штольцманомъ въ Чачапоясъ.

82. *Thamnophilus subandinus major* Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 7.

Типическій ♂ N. 7903, добытъ г. Ельскимъ въ Пальтайпампа, въ Центральномъ Перу.

83. *Thamnophilus naevius albiyentris* Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 9.

Типическій ♂, N. 11199, добытъ г. Штольцманомъ въ Гуаханго, въ долині Мараніона.

84. *Thamnophilus berlepschi* Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 22.

Типическіе ♂ ad, ♂ junior и ♀ ad, N. 12228, добыты г. Штольцманомъ въ Гуамбо и Чиримото, въ сѣверномъ Перу.



85. *Thamnistes rufescens* Cab. I. f. O. 1873, p. 65.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 530; Orn. du Pérou, II. p. 25.

Типическіе ♂ и ♀, N. 7152, добыты г. Ельскимъ въ Монтерико и Амабль-Марія, въ центральномъ Перу.

86. *Dysithamnus tambillanus* Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 30.

Типическій ♂, N. 11391, добытъ г. Штольцманомъ въ Тамбилло.

87. *Herpsilochmus motacilloides* Jelski, MS.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 136. P. Z. S. et 350; Orn. du Pérou, II. p. 35.

Типическіе ♂ и ♀, N. 8018 добыты г. Ельскимъ въ Мараніокъ.

88. *Myrmotherula atrogularis* Tacz. P. Z. S. 1874, p. 137 et 530; 1882, p. 30; Orn. du Pérou II. p. 41.

Типическіе ♂ и ♀, N. 8081 и 8150, добыты г. Ельскимъ въ Амабль—Марія и въ Монтерико, въ центральномъ Перу.

89. *Myrmeciza maynana* Tacz. P. Z. S. 1882, p. 32. — Orn. du Pérou, II. p. 60.

Единственный типическій ♂, безъ нумера, добытъ г. Штольцманомъ въ Юримагуась.

90. *Hypocnemis cantator peruvianus* Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 61.

Типическіе ♂ и ♀ ad, безъ нумера, собраны г. Штольцманомъ въ Юримагуась.

91. *Hypocnemis subflava* Cab. I. f. O. 1873, p. 65.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 530;—Orn. du Pérou. II. p. 63.

Типическій экземпляръ Кабаниса, добытъ г. Ельскимъ въ Монтерико, въ центральномъ Перу, находится въ музеѣ.

92. *Pithys albifrons peruviana* Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 73.

Типическіе ♂ и ♀ N. 6502, и молодая птица N. 7195, собраны г. Ельскимъ въ Монтерико и Амабль—Марія.

93. *Grallaria albiloris* Tacz. P. Z. S. 1880, p. 201; 1882, p. 33; Orn. du Pérou, II. p. 82.

Типическая парочка N. 10927, добыта г. Штольцманомъ въ Каллякате и въ Кутерво и два самца съ Чачапоясь.

94. *Grallaria przewalskii* Tacz. P. Z. S. 1883. p. 33; Orn. du Pérou, II. p. 84.

Типическіе ♂ N 12235 и ♀ O. 12226, добыты г. Штольцманомъ въ Шалька и Рай-Урмана (8000').

95. *Hypsibamon andicola* Jelski. MS.—Cab. I. f. O. 1873, p. 318.—*Grallaria andicola* Tacz. P. Z. S. 1874, p. 531; Orn. du Pérou, II. p. 85.

Кабаниса типическіе экземпляры ♂ и ♀, N. 7085, добыты г. Ельскимъ въ Мараніокъ, въ центральномъ Перу.

96. *Grallaria brevicauda minor* Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 86.



Типическіе ♂ N. 12225. и ♀ 12251, добыты г. Штольцманомъ въ Юримагуась.

97. *Corythopsis anthoides humiyagens* (Jelski MS.). Tacz. Orn. du Pérou, II, p. 91.

Типическій ♂ N. 7666. добытъ г. Ельскимъ въ Амабль-Марія, въ центральномъ Перу, ♂ ad. и молодая птица въ первомъ нарядѣ г. Штольцманомъ въ Гуамбо.

98. *Geositta cunicularia juninensis* Tacz. Orn. du Pérou. II. p. 93, Двѣ ♂ типическихъ птицъ, N. 7319 и ♀ N. 9768, добыты г. Ельскимъ въ Гунинь.

99. *Geositta saxicolina* Tacz. P. Z. S. 1874, p. 524; Orn. du Pérou, II. p. 98.

Три типическіе экземпляры N. 7759, добыты г. Ельскимъ въ Гунинь.

100. *Upucerthia jelskii* Tacz. P. Z. S. 1874, p. 526, Orn. du Pérou II. p. 106,—*Coprotretes jelskii* Cab. I. f. O. 1874, p. 98.

Типическіе 2 экземпляра Кабаниса N. 7869, добытые г. Ельскимъ въ Гунинь, въ центральномъ Перу.

101. *Upucerthia serrana* Tacz. P. Z. S. 1874. p. 525; 1880, p. 20 Orn. du Pérou, II. p. 107.

Типическіе ♂ и ♀ N. 7800, добыты г. Ельскимъ въ Гунинь и Аканоча, въ Центральномъ Перу.

102. *Cinclodes rivularis* Cab. I. f. O. 1873. p. 319.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 526; Orn. du Pérou, II. p. 112.

Типическіе описанія Кабиниса ♂ и ♀ N. 7094; добыты г. Ельскимъ въ Гунинь и Мараніокъ.

103. *Lochmias obscurata* Cab. I. f. O. 1873, p. 65. — Tacz. P. Z. S. 1874, p. 526; Orn. de Pérou, II. p. 113.

Типическіе ♂ и молодая птица N. 7144 и 7187, добыты г. Ельскимъ въ Монтерико.

104. *Sclerurus olivascens* Cab. I. f. O. 1873, p. 65.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 526; Orn. du Pérou, II. p. 115.

Типическая ♀, N. 7178, добытая г. Ельскимъ въ Монтерико.

105. *Synallaxis fruticicola* Stolz. MS.—Tacz. P. Z. S. 1879, p. 670; 1880, d. 200; 1882, p. 26; Orn. du Pérou, II. p. 123.

Типическіе 2 ♂ N. 7864, изъ Тамбилло, ♂ N. 10226, изъ Кутерво, добыты г. Штольцманомъ.

106. *Synallaxis tithys* Stolz. MS.—Tacz. P. Z. S. 1877 p. 323; Orn. du Pérou, II. p. 129.

Единственный типъ ♀, N. 9339, найденъ, Штольцманомъ въ Лечугалъ, въ сѣверо западномъ Перу.



107. *Synallaxis maranonica* Tacz. P. Z. S. 1879. p. 230; Orn. du Pérou, II. p. 130,

Типическій самецъ, безъ номера, добытъ г. Штольцманомъ въ Гуаханго, долинѣ Мараніона.

108. *Synallaxis palpebralis* Jelski. MS.—Cab. I. f. O. 1873. p. 65.—Tacz. P. Z. S. 1874. p. 16; Orn. du Pérou, II. p. 130.

Типическіе ♂ и ♀, N. 7074, добыты г. Ельскимъ въ Мараніокѣ.

109. *Synallaxis cisandina* Stolz. MS.—Tacz. P. Z. S. 1882. p. 25.—Orn. du Pérou, II. p. 133.

Типическій ♂, безъ номера, найденъ г. Штольцманомъ въ Гуамбо.

110. *Synallaxis furcata* Tacz. P. Z. S. 1882, p. 25; Orn. du Pérou, II. p. 134.

Типическая ♀, безъ номера, найдена г. Штольцманомъ въ Чиримото.

111. *Synallaxis albicapilla* Cab. I. f. O. 1873, p. 319.—Scl. P. Z. S. 1874, p. 22.—Tacz. l. c. p. 527.—Scl. et Salv. l. c. p. 676 et 679.—Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 136.

Типическіе ♂ и ♀ N. 7076, добыты г. Ельскимъ въ Мараніокѣ и въ Чагуарпата.

112. *Synallaxis humilis* Cab. I. f. O. 1873. p. 319.—Scl. P. Z. S. 1874, p. 23.—Tacz. l. c. p. 527; Orn. du Pérou, II. p. 138.

Типическіе ♂, ♀ и молодая птица, N. 7075, 7082 и 7072, собраны г. Ельскимъ въ Мараніокѣ.

113. *Synallaxis graminicola* Jelski MS. — Scl. P. Z. S. 1874. p. 446, tb. LVIII f. 2.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 527; Orn. du Pérou, II. p. 140.

Типическій ♂ N. 7856, добытый г. Ельскимъ въ Гунинь, въ центральномъ Перу. По словамъ г. Ельскаго птицу эту очень трудно убить.

114. *Synallaxis virgata* Jelski MS.—Scl. P. Z. S. 1874, p. 466, Tacz. P. Z. S. 1874, p. 527; Orn. du Pérou II. p. 141.

Типическій ♂, N. 7861, добытъ г. Ельскимъ въ Гунинь.

115. *Synallaxis pudibunda*. Scl. P. Z. S. 1874, p. 415, tb. LVIII. f. 1.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 527. Orn. du Pérou, II. p. 142.

Типическій единственный экземпляръ, безъ обозначенія пола, N. 7457, добытъ г. Ельскимъ въ Обраилло.

116. *Thripadectes scrutator* Jelski. MS.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 139 et 527.—Orn. du Pérou, II. p. 143.

Типическая единственная ♀ N. 7619, добыта г. Ельскимъ въ Мараніокѣ,



117. *Jpoborus stictoptilus* Cab. I. f. O. 1873, p. 66.—Tacz. P. Z. S. 1874, 528; Orn. du Pérou, II. p. 153.

Типическій ♂ N. 7151, найденъ г. Ельскимъ въ Монтерико и другой ♂ г. Штольцманомъ въ Юримагуасъ, N. 12265.

118. *Automolus assimilis* Stolzm. MS.—Berl. et Tacz. P. Z. S. 1883. p. 561.

Типическій ♂, безъ нумера, добытъ г. Штольцманомъ въ Чиримото, въ западномъ Эквадорѣ.

119. *Anabazenops cabanisi* Tacz. P. Z. S. 1874. p. 528.—*Anabazenops rufo superciliatus* Cabanisi Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 158.

Типическіе ♂ и ♀ N. 10359 и 8065 добыты г. Ельскимъ въ Пумамарка и г. Штольцманомъ въ Тамбилло.

120. *Anabazenops mentalis* Stolzm. MS.—Berl. et Tacz. P. Z. S. 1885. p. 96.

Типическіе ♂ и ♀, безъ нумера, добыты г. Штольцманомъ въ Мачай, въ западномъ Эквадорѣ.

121. *Anabazenops ruficollis* Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 160.

Типическій экземпляръ, безъ обозначеннаго пола и безъ нумера; найденъ г. Ельскимъ въ Паукалѣ, въ западномъ Перу, и полученъ изъ коллекцій Раймонди въ Лимѣ.

122. *Philydor subflavescens* Cab. I. f. O. 1873, p. 66.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 528.—Orn. du Pérou, II. p. 156.

Типическіе ♂, и молодая птица, N. 7174 и 7171, добыты г. Ельскимъ въ Монтерико, въ Центральномъ Перу.

123. *Xiphocolaptes compressirostris* Tacz. P. Z. S. 1882. p. 28; Orn. du Pérou II. p. 172.

Два типическіе самца добыты г. Штольцманомъ въ Тамбилло N. 12258, и въ Раи—Урмана, безъ нумера.

124. *Corvus corax behringianus* Dyb. Bull. Soc. Zool. Fr. 1883. p. 363.—Dyb. et Tacz. Bull. Soc. Zool. Fr. 1884. p. 146 et 156.—*Corvus grebnitskii* Steineg. Pr. Biol. Soc. Wash. 1884. II. p. 97.—*Corvus behringianus* Steineg. Orn. Expl. Comand. Isl. a Kamtsch. p. 237.—Pr. U. S. Nat. Mus. 1887. p. 142.

Тип. ♂ и ♀ N. 12606, убитые г. Калиновскимъ на островѣ Беринга.

Воронъ этотъ отличается отъ камчатскаго и другихъ вороновъ восточной Сибири фіолетовымъ блескомъ, менѣе интенсивнымъ. Если смотрѣть на птицу, имѣя свѣтъ за собою, тогда не видно фіолетоваго оттѣнка на передней сторонѣ шеи и на зобѣ; это замѣчается только въ очень малой степени при извѣстномъ освѣщеніи; фіолетовый блескъ сильнѣе на крыльяхъ, чѣмъ на другихъ мѣстахъ, но все таки гораздо слабѣе, чѣмъ у камчатской формы; блескъ рулевыхъ перьевъ голубоватый.



Формула крыльевъ: 4, 5, 3, 2, 6, 7, 1, 8; разница между длиной 1-го и 2-го маховаго 95 мм. между 2 и 3-мъ 30; между 3 и 4-мъ 9—12 мм.; 1-ое маховое мало сжато въ концевой части (10 мм. ширины въ сантиметръ отъ конца). Среднія рулевья длиннѣ крайнихъ на 65 мм.—Клювь толстый, верхняя челюсть слабо загнута. Длина кроющихъ ноздрей 45 мм.

♂ Общ. дл. 685—715; крыла 440—460; хвоста 270; разръза клюва 80 мм.  
♀ 622—660 426—435 245. 79 „

125. *Corvus corax ussurianus* Tacz. MS.—*Corvus corax* Przew. Путешествіе въ Уссур. Краѣ 1867—69. Suppl. n. 79.—Dyb. I. f. O. 1874. p. 336.

Типическая ♀ N, 9072, добыта г. Годлевскимъ на побережій Японскаго моря.

Голубоватый блескъ, довольно сильный, переходитъ въ чуть замѣтный оттѣнокъ при извѣстномъ отраженіи свѣта и въ нѣкоторыхъ только мѣстахъ, а именно по бокамъ шеи, на лопаткахъ и на копчикѣ. Если смотрѣть на птицу, имѣя свѣтъ за собою, то зобъ является голубоватымъ, съ нѣсколько фіолетовымъ оттѣнкомъ; голубой блескъ довольно интенсивный на верхушкѣ головы, на затылкѣ сильнѣе, чѣмъ у другихъ сибирскихъ; на брюхѣ слабѣе, чѣмъ у камчатскихъ и болѣе зеленоватый, чѣмъ у даурскихъ. Оттѣнокъ фіолетовый на крыльяхъ довольно слабый; зеленоватый преобладаетъ на хвостѣ, переходитъ въ фіолетовый на краяхъ рулевыхъ.

Формула крыльевъ: 4, 3, 5, 2, 6, 7, 1, 8; разница между длиной 1-го и 2-го маховаго 86 — 90 мм. между 2 и 3-го 24—25 мм, между 3 и 4-го 3 мм., 4-ое длиннѣ 3-го 7 мм.; 5-го 52 мм. 1 маховое мало сжато въ концевой части (10 въ сантиметръ отъ конца).—Клювь довольно короткій, сильный, на верхней челюсти слабо загнутъ. Среднія рулевья 70 мм. длиннѣ крайнихъ. Кроющія ноздрей 35—38 мм. длины.

♂ Общая длина 690; крыла 445, хвоста 260, разръзъ клюва 80 мм.  
♀ 662; 432, 260, 74

По наблюденіямъ г. Калиновскаго беринговескій воронъ немногочисленъ на Командорскихъ островахъ; можно полагать, что ихъ тамъ не больше 50 паръ; круглый годъ держится на островахъ; пищу имѣетъ въ изобиліи, всего чаще встрѣчается по берегамъ моря. Держится постоянно парами, рѣдко въ одиночку, а если соберутся двѣ или три пары при падали, то каждая пара не смѣшивается съ другими, и также по парно разлетаются. Къ жилымъ мѣстамъ иногда прилетаетъ, но на улицахъ, между домами и на крышахъ не садится, а держится въ нѣкоторомъ отдаленіи отъ деревни: на холмахъ, скалахъ и кочкахъ. Голосъ грубый, басистый, значительно грубѣе, чѣмъ



у европейскаго ворона. Гнѣздится въ скалахъ и въ мѣстахъ неприступныхъ. Въ общемъ онъ болѣе довѣрчивъ, чѣмъ нашъ европейскій воронъ.

Камчатскій воронъ гораздо многочисленнѣе, тоже держится подобно беринговскому парами, но собирается въ большія стада, въ тѣхъ только случаяхъ, если находится падалъ. Иногда они смѣшиваются между собою, однако послѣ ѣды разлетаются уже по парамъ. Во время осенней охоты мѣстныхъ жителей воронъ парами и въ одиночку караулитъ охотника почти цѣлый день: то паритъ высоко надъ нимъ, то снова исчезаетъ и снова появляется. Отъ времени до времени кувыркается въ воздухъ и при этомъ кричитъ „кру—кру“. Охотники считаютъ это хорошимъ предзнаменованіемъ для своей охоты, и вотъ почему. Подобныя кувырки производитъ воронъ, увидѣвъ лежащихъ оленей въ горахъ. Тогда онъ тотчасъ же спускается къ низу, при этомъ кувыркается и еще больше каркаетъ, для того, чтобъ убѣдиться, нѣтъ ли тамъ мертваго звѣря. Если въ олени подымутъ головы, значитъ—нѣтъ для него добычи, и птица удаляется, а тѣмъ временемъ охотники, замѣтивъ это, немедленно туда слѣдуютъ, зная навѣрно, что тамъ для нихъ готовая добыча. Послѣ выстрѣла воронъ тотчасъ же появляется, а увидѣвъ добычу исчезаетъ.—Когда же охотники уйдутъ, онъ возвращается съ другими своими собратьями, съ которыми и съѣдаетъ оставленныя охотниками ненужныя части добычи.—Голосъ камчатскаго ворона значительно нѣжнѣе, чѣмъ беринговскаго, и болѣе похожъ на голосъ европейскаго. Гнѣздится исключительно на скалахъ, въ мѣстахъ недоступныхъ; на деревьяхъ же гнѣздъ не строятъ.

Въ Южно-Уссурийскомъ краѣ Манджурскій воронъ очень рѣдокъ, въ сравненіи съ двумя выше упомянутыми. Вездѣ тамъ встрѣчается парами или въ одиночку. Весьма осторожный. Находится и въ Корей, но еще рѣже. Голосъ его похожъ на Камчатскаго. На побережьи Японскаго моря въ окрестностяхъ Владивостока и на Си-деми не гнѣздится.

126. *Euphonia hypoxantha* Berl. et Tacz. P. Z. S. 1883. p. 544. Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 455.—Sel. Cat. B. Brit. Mus. XI. p. 77.

Типическіе ♂ ad. и ♀ jour. безъ нумера, добыты г. Штольцманомъ въ Чимбо въ западномъ Эквадорѣ, и ♀ ad. N. 9039, найдена г. Штольцманомъ въ Лечугалѣ, въ сѣверномъ Перу.

127. *Chlorophonia torrejoni* Tacz. P. Z. S. 1882, p. 9, tb. I. f. 1; Orn. du Pérou, II. p. 438.—Sel. Cat. B. Brit. Mus. XI. p. 55.

Типическіе ♂ и ♀, N. 12305 и 12866, добыты г. Штольцманомъ въ Чиримото въ сѣверномъ Перу, и ♀ N. 9341, г. Ельскимъ въ Ланхенота, въ сѣверномъ Перу.



128. *Diva branickii* Tacz. P. Z. S. 1882, p. 10 tb. I. f. 2.—Orn. du Pérou II. p. 455. Procnopis branickii Sel. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 94.

Типическіе ♂ N. 12009, ♀ N. 12001 и молодая птица въ первомъ перѣ N. 12309, добыты г. Штольцманомъ въ Тамьянша, въ сѣверномъ Перу.

129. *Calliste nigriyiridis herlepschi* Tacz. Orn. du Pérou, II. p. 469.

Типическіе 2 ♂, N. 10149, 10106, молодая птица въ первомъ перѣ, N. 10314, ♂ и ♀, безъ нумера, добыты г. Штольцманомъ въ Тамбилло въ сѣверномъ Перу, и г. Ельскимъ въ Ауквимарка, въ Центральномъ Перу.

130. *Calliste pulchra aequatorialis* Tacz. et Berl. P. Z. S. 1885, p. 77.

Типическіе ♂ и ♀. N. 12940, добыты г. Штольцманомъ въ Мачай, въ западномъ Эквадорѣ.

131. *Calliste taylori* Stolzm. MS.—Tacz. et Berl. P. Z. S. 1885, p. 78.

Типическая ♀ N. 12944.—добыты г. Штольцманомъ въ Мачай, въ западномъ Эквадорѣ.

132. *Calliste cyanopygia* Sel. MS.—Berl. et Tacz. P. Z. S. 1883, p. 544.

Типическій ♂. безъ нумера, перваго описанія гг. Берленша и Тачановскаго, добытъ г. Штольцманомъ въ Чимбо.

133. *Iridornis jelskii* Cab. I. f. O. 1873, p. 316. fig. — Tacz. P. Z. S. 1874, p. 514; Orn. du Pérou, II. p. 478.—Sel. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 141.

Типическіе ♂ N. 7543 и ♀ безъ нумера, добыты г. Ельскимъ въ Мараніокъ.

134. *Poecilothraupis ignicrissa* Cab. I. f. O. 1873, p. 317.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 514; 1882, p. 13; Orn. du Pérou, II. p. 482.

Типы г. Кабаниса ♂ и ♀, N. 7012, добыты г. Ельскимъ въ Мараніокъ.

135. *Tanagra palmarum violilavata* (Stolzm. MS).—Berl. et Tacz. P. Z. S. 1883, p. 546.

Типическая ♀, безъ нумера, добыта г. Штольцманомъ въ Чомбо, въ западномъ Эквадорѣ.

136. *Phoenicothera Stolzmanni* Berl. et Tacz. P. Z. S. 1883, p. 546.—*Chlorothera Stolzmanni* Sel. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 195.

Типъ ♂, N. 12985, добытъ г. Штольцманомъ въ Чимбо, въ западномъ Эквадорѣ.



137. **Phoenicotherapis rhodinolaema** Salv. et Godm. Biol. Centr. Am. Аvez. I. p. 300 (1883).—Sel. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 199.—*Phoenicotherapis peruviana* Orn. du Pérou, II. p. 498.

Типы описанія въ Перувианской фаунѣ 2 ♂, N. 6478, добыты г. Ельскимъ въ Монтерико.

138. **Nemosia inornata** Tacz. P. Z. S. 1879, p. 228; 1880 p. 195; Orn. du Pérou, II, p. 509.—*Thylopsis inornata* Sel. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 230, tb. XIII. f. 2.

Типы ♂ ad. N. 10666, ♀ ad. N. 10721, и молодаго ♂ N. 10804, добыты г. Штольцманомъ въ Тамбилло.

139. **Nemosia pectoralis** Tacz. Orn. du Pérou II. p. 508.—*Thylopsis pectoralis* Sel. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 230.

Типъ ♀ добыты г. Ельскимъ въ Аканоча, въ центральномъ Перу.

140. **Chlorospingus xanthophthalmus** Tacz. Orn. du Pérou II. p. 522.—Sel. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 249.—*Dacnis xanthophthalma* Tacz. P. Z. S. 1874. p. 510; 1882, p. 9.

Типъ самки, N. 7803, добытъ г. Ельскимъ въ Мараниокъ, въ центральномъ Перу.

141. **Chlorospingus berlepschi** Tacz. P. Z. S. 1880, p. 195; Orn. du Pérou II. p. 521.—Sel. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 251.

Типъ ♀, уникать до настоящаго времени, необозначенъ номеромъ, добытъ г. Ельскимъ въ Ронайбамба.

142. **Chlorospingus leucogaster** Tacz. P. Z. S. 1882, p. 15; Orn. du Pérou II. p. 518. — Sel. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 219.—*Dacnidea leucogastra* Tacz. P. Z. S. 1874, p. 131, tb. XIX. f. 2. *Dacnidea albi-ventris* Tacz. P. Z. S. 1874, p. 150 (errore).

Типическіе 2 ♂, 7807 и 7876, добыты г. Ельскимъ въ Мараниокъ.

143. **Chlorospingus superciliaris nigrifrons** Berl. et Tacz. P. Z. S. 1885, p. 81.

Типъ ♂, безъ номера, добытъ г. Штольцманомъ въ Цэхцэ, (10000'), въ западномъ Эквадорѣ.

144. **Chlorospingus signatus** Berl. et Tacz. P. Z. S. 1885, p. 82.—Sel. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 241.

Типы ♂ и ♀, безъ номера, добыты г. Штольцманомъ въ Мачай.

145. **Chlorospingus chrysogaster** Tacz. P. Z. S. 1874, p. 517; Orn. du Pérou, II. p. 515. Sel. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 246.

Типическая ♀, N. 7818, до настоящаго времени уникать, найденъ г. Ельскимъ въ Тамбапота, въ центральномъ Перу.

146. **Chlorospingus cinerecephalus** (Jelski MS.). Tacz. P. Z. S. 1874, p. 136 et 516; Orn. du Pérou, II. p. 515. — Sel. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 244.



Типическая ♀ N. 7779, до настоящего времени уникатъ, найденъ г. Ельскимъ въ Чильпесъ, въ центральномъ Перу.

147. *Chlorospingus auricularis* Cab. I. f. O. 1873, p. 318.—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 516. Orn. du Pérou, II. p. 519.—Sci. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 245.

Типы ♂ N. 7321 и птицы безъ обозначеннаго пола N. 7028; добыты г. Ельскимъ въ Мараниокъ.

148. *Urothraupis Stolzmani* Tacz. et Berl. P. Z. S. 1885, p. 83. tb. VIII.—Sci. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 251.

Типъ новаго рода и вида N. 12969, найденъ г. Штольцманомъ въ Санъ-Рафаель въ Андахъ западнаго Эквадора.

149. *Microspingus trifasciatus* (Jelski MS).—Tacz. P. Z. S. 1874, p. 132. tb. XIX f. 1.—Orn. du Pérou, II. p. 523.—Sci. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 252.

Типъ ♂, новаго рода и вида. N. 7827, найденъ г. Ельскимъ въ Мараниокъ.

150. *Arremon nigriceps* Tacz. P. Z. S. 1880, p. 196; Orn. du Pérou, II. p. 535.—Sci. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 277.

Типъ ♂, до сихъ поръ уникатъ, N. 10971, добытъ г. Штольцманомъ въ Каллякате.

151. *Buarremon tricolor* Tacz. P. Z. S. 1874, p. 516, tb. LXV. Sci. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 269.—*Carenochrous tricolor* Tacz. Orn. du Pérou. II. p. 525.

Типы ♂ и 2 ♀, безъ нумера; добыты г. Ельскимъ въ Чильпесъ, Пинабомба и Пальтайпампа.

152. *Buarremon mystacalis* Tacz. P. Z. S. 1874. p. 515.—*Buarremon taczanowskii* Sel et Salv. P. Z. S. 1875, p. 236 tb. XXXV. f. 2. Sci. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 267.—*Carenochrous taczanowskii* Tacz. Orn. de Pérou, II. p. 526.

Типы 2 ♂, N. 7083, добыты г. Ельскимъ въ Мараниокъ.

153. *Carenochrous dresseri* Tacz. P. Z. S. 1883, p. 70; Orn. du Pérou, II. p. 528. — *Buarremon dresseri* Sel. Cat. V. Brit. Mus. XI. p. 266.

Два изъ типическихъ экземпляровъ, N. 12470 и 12475, добытыхъ г. Ельскимъ въ Нанчо въ западномъ Перу, получены для Варшавскаго Музея изъ коллекціи Раймонди, въ Лимъ.

154. *Conothraupis speculigera* Tacz. P. Z. S. 1880. p. 198.—*Schistochlamys speculigera* Gould, P. Z. S. 1855, p. 69. — *Dincoptes speculigera* Gr. H. List, V. Brit. Mus. II. p. 76.—Sci. et. Salv. Nomencl. Av. Neotr. p. 26.

Типъ рода, N. 10936, добытъ г. Штольцманомъ въ Каллякате.



155. *Pipilo mystacalis* Tacz. P. Z. S. 1874, p. 251.—Buarremon nationi ScI. P. Z. S. 1881. p. 485. tb. LXVI.—Tacz. Orn. du Pérou II. p. 521.—Pyrgisoma nationi Sharpe, Cat. B. Brit. Mus. XII. p. 736.

Типическій экземпляръ, перваго видоваго описанія, безъ нумера, добытъ г. Ельскимъ въ окрестностяхъ озера Гунинъ (Junin).

156. *Emberiza godlewskii* Dybowski, I. f. O. 1874. p. 330.—Tacz. Bull. Soc. Zool. Fr. 1876, p. 175. — David, et Oust. Ois. Chine, p. 546.—Sharpe, Cat. B. Brit. Mus. XII. p. 542, tb. XII.

Типы 2 ♂ этого вида N. 9614 и 9753, добыты гг. Дыбовскимъ и Годлевскимъ въ Култукъ, самка же съ той же самой мѣстности, N. 10445; находятся въ коллекціи музея.

Стренатка эта весьма близкая къ южно европейской *Emberiza cia* L., но рѣзко отличается отъ нея на первый взглядъ. Самый характерный признакъ — это коричневый цвѣтъ поясковъ и штриховъ на головѣ вмѣсто чернаго у европейскаго вида. Цвѣтъ же пепельный фона головы и передней стороны шеи гораздо интенсивнѣе, болѣе голубоватый и дальше заходить на грудь; цвѣтъ же фона плечей — свѣтлѣе.

Птица эта первоначально найдена на южномъ Байкалѣ. Довольно широко распространена въ центральной Азіи; найдена была послѣ Пржевальскимъ въ Алашанѣ и въ Ганьсу, въ Монголіи, Сѣверцевымъ въ Туркестанѣ, и также въ сѣверномъ Кашмирѣ. Не найдена въ Корей, а тоже никто ее не встрѣчалъ ни въ Уссурийскомъ краѣ, ни на побережій Японскаго моря. Кажется однакожъ, что птицы найденныя миссіонеромъ Давидомъ въ горахъ Китая и восточной Монголіи, принадлежатъ къ этой формѣ, а не къ европейской, какъ онъ полагалъ.

По словамъ г. Годлевскаго стренатка эта залетаетъ только зимою въ окрестности южнаго Байкала, но въ незначительномъ числѣ. Держится въ лѣсахъ не густыхъ, по склонамъ горъ, гдѣ находятся высокія травы, сѣменами которыхъ главнымъ образомъ она питается. Узнать, гдѣ онѣ находится, легко можно по ихъ слѣдамъ на снѣгу между этими травами. Въ сильныя зимы залетаетъ въ деревни. На счетъ ея гнѣздовья ничего до сихъ поръ неизвѣстно.

157. *Urocynchramus pyizowi* Przew. Монголія и Страна Тангутъ Т. II. p. 99. tb. XV. — Gould. B. Asia V. tb. XXXII.—Sharpe Cat. B. Brit. Mus. XII. p. 472.

Два ♂, N. 11548 и 11559, одни изъ типическихъ экземпляровъ рода и вида Пржевальскаго, добыты имъ въ Гань-су и на Кукунорѣ, и подарены кабинету.

Характерный родъ этотъ отличается отъ всѣхъ другихъ стренатокъ хвостомъ болѣе длиннымъ и сильно ступенчатымъ, а также и красивымъ розовымъ цвѣтомъ, широко распространеннымъ по



бокамъ головы и на нижнихъ частяхъ туловища; хвостъ же у этой птицы тоже карминово-розовый. — Длинною хвоста и преобладающимъ розовымъ цвѣтомъ напоминаетъ она азіатскихъ *uragus*'овъ.

158. **Haemophila Stolzmanni** Tacz. P. Z. S. 1877, p. 322, tb. XXXVI. f. 2.—Orn. du Pérou III. p. 47.—Sharpe, Cat. V. Brit. Mus. XII. p. 727.

Типическій ♂, N. 9408, добытъ г. Штольцманомъ въ Тумбезѣ.

159. **Spodiornis jelskii** Tacz. Orn. du Pérou, III. p. 41.—Sharpe, Cat. V. Brit. Mus. III. p. 793.

Типическая ♀ N. 8068, до сихъ поръ уникальнѣ, добыта г. Ельскимъ въ Ропайбамба, въ центральномъ Перу.

Замѣчательная эта птица, самецъ которой до сихъ поръ не извѣстенъ, убита была на тропинкѣ внутри темнаго лѣса, позднимъ вечеромъ. Желудокъ ея былъ совсѣмъ порожній, а въ зобѣ имѣла только двѣ свѣжія личинки; потому то г. Ельскій полагаетъ, что это ночной видъ.

160. **Gnathospiza raimondii** Tacz. P. Z. S. 1877, p. 320, tb. XXXV. f. 1. et. p. 750; Orn. du Pérou, III. p. 6. — *Sycalis taczanowskii* Sharpe, Cat. V. Brit. Mus. XII. (1888), p. 385.

Типы двухъ самцовъ N. 9190 и 9397, и самка N. 9343, рода и вида, добыты г. Штольцманомъ въ Тумбезѣ, въ сѣверо западномъ Перу.

По моему мнѣнію Шарпъ помѣстилъ неправильно эту оригинальную птицу въ родъ *Sycalis*. Клювъ этого вида весьма похожій на клювъ видовъ рода *Geospiza*, живущихъ исключительно на островахъ Галлапагосъ, и совсѣмъ не похожъ на сикалисовъ; цвѣтъ же оперенія подходитъ къ нѣкоторымъ видамъ рода *Sycalis*. Во всякомъ случаѣ слѣдовало виду этому оставить видовое названіе, данное этой птицѣ въ честь доктора Раймонда, знаменитаго изслѣдователя Перу, автора знаменитаго сочиненія подъ заглавіемъ „El Peru“.

161. **Spermophila simplex** Tacz. P. Z. S. 1874, p. 132 et 519; 1880, p. 199; Orn. du Pérou, III. p. 16. — Sharpe, Cat. V. Brit. Mus. XII. p. 100.

Типы 2 ♂ 2 ♀ и молодой птицы, N. 6404, добыты г. Ельскимъ въ окрестностяхъ Лимы.

162. **Spermophila obscura** Tacz. P. Z. S. 1874, p. 519; Orn. du Pérou, III. p. 17.—Sharpe, Cat. V. Brit. Mus. XII. p. 101.

Типическій самецъ, безъ нумера, добытъ г. Ельскимъ въ Пальтайпампа, въ центральномъ Перу.

163. **Spermophila pauper** Stolzmann. MS:—Berl. et Tacz. P. Z. S. 1883, p. 550.—Orn. du Pérou, III. p. 18.—Sharpe, Cat. V. Brit. Mus. XII. p. 102.



Типическіе ♂ N. 12958 добытъ г. Штольцманомъ въ Чимбо, въ западномъ Эквадорѣ, ♀ же (безъ нумера) въ Каллякате въ сѣверномъ Перу.

164. *Spermophila gutturalis olivacea* Stolzm. MS.—Berl. et Tacz. P. Z. S. 1883. p. 550.

Типическіе ♂ и ♀, безъ нумера добыты г. Штольцманомъ въ Каяндедъ и въ Чимбо, въ западномъ Эквадорѣ.

165. *Chrysomitris siemiradzki* Berl. et Tacz. P. Z. S. 1883, p. 551, tb. L.—Tacz. Orn. du Pérou, III, p. 50.—Sharpe, Cat. B. Brit. Mus. XII. p. 221.

Одинъ изъ типовъ самца, безъ нумера, добытъ г. Сѣмирадзкимъ въ Гуаяквилѣ.

166. *Carduelis elegans major*.—*Carduelis major* Tacz. P. Z. S. 1879, p. 672.—Seebohm, Ibis, 1882, p. 424, et 547. P. Z. S. 1882, p. 134.

Типы самца и самки, N. 10434, добыты въ Ферганской области капитаномъ Гарлинскимъ и подарены зоологическому кабинету.

Щеголь этотъ гораздо большаго роста, чѣмъ европейская птица; величиною почти въ домашняго воробья, имѣетъ клювъ значительно толще и длиннѣе, и общій цвѣтъ блѣднѣе; цвѣтъ плечей коричнево-бурый съ сильнымъ сѣроватымъ оттѣнкомъ. Два темныя пятна по бокамъ груди, тоже болѣе блѣдны и не такъ рѣзко ограничены; цвѣтъ же желтый у самца замѣтенъ на концахъ перьевъ и не такъ скрытъ, какъ у европейской птицы. Вслѣдствіе большаго роста всѣ бѣлыя мѣста кажутся болѣе широкими, какъ это замѣтно на бѣломъ заглазномъ поясѣ и на затылкѣ.

Между Кавказскими щеглами находятся экземпляры больше европейскихъ и съ большимъ клювомъ, но все таки не подходятъ они подъ эту туркестанскую форму.

167. *Petronia stulta brevirostris*—*Petronia brevirostris* Tacz. I. f. O. 1874, p. 323; Bull. Soc. Zool. Fr. 1876, p. 179. — Homcyer, I. f. O. 1879. p. 175.

Типы самца N. 7594, самки 7622 и молодой птицы въ первомъ перѣ N. 7657, добыты гг. Дыбовскимъ и Годлевскимъ въ степной Даурии, надъ рѣкою Аргунь.

Птица эта отличается отъ типической *R. stulta* клювомъ болѣе короткимъ и цвѣтомъ оперенія, болѣе пустыннымъ.

168. *Onychospiza taczanowskii* Przew, Монголія и Страна Тангутъ Т. II. p. 81. tb. XI, f. 1.—*Montifringilla mandelii* Hume, Str. F. 1876, p. 488.—Sharpe, Cat. B. Brit. Mus. XII. p. 262.

Типическій экземпляръ Пржевальскаго, N. 11563, добытъ имъ въ Гань—су.



169. *Carpodacus dubius* Przew. Монголія и Страна Тангутовъ Т. П. р. ; Rowley's Orn. Misc. II. p. 301. tb. LIII.—Sharpe, Cat. B. Brit. Mus. XII. p. 427.

Одинъ изъ типическихъ ♂ Пржевальскаго, N. 11560, добытъ въ Галь—су.

170. *Pyrrhula cineracea* Cab. I. f. O. 1872. p. 95.—Tacz. Bull. Soc. Zool. Fr. 1876. p. 183,—*Pyrrhula cassini* Steineg. Pr. U. S. Nat. Mus. 1887, p. 104.—Sharpe, Cat. B. Brit. Mus. XII. p. 451.

Типическіе 3 ♂, N. 7170, добыты гг. Дыбовскимъ и Годлевскимъ въ Дауриі, надъ рѣкой Онономъ.

Снѣгирь этотъ отличается постоянно отъ обыкновеннаго снѣгиря отсутствіемъ краснаго цвѣта у самцовъ, замѣннаго въ этомъ видѣ блѣдно пепельнымъ цвѣтомъ съ едва замѣтнымъ розовымъ оттѣнкомъ на всей нижней части туловища; розовый же оттѣнокъ замѣтнѣе у нѣкоторыхъ экземпляровъ по бокамъ головы;—у обоихъ половъ птица эта не имѣетъ тоже краснаго цвѣта на послѣднемъ маховомъ, что характерно для обоихъ половъ обыкновеннаго снѣгиря.

Штейнегеръ и другіе американскіе орнитологи полагаютъ, что этотъ сибирскій снѣгирь идентиченъ съ *P. cassini*, описаннымъ Бэрдомъ, изъ Аляски, и котораго типическій экземпляръ находится въ музеѣ Шмитсонскаго института. Въ сочиненіи Турнера, подъ заглавіемъ „Contributions of the Natural History of Alasca“, изданнымъ въ Вашингтонѣ въ 1886 г., стр. 169, таблица VII, находится подробное описаніе этой самки и фигура.—Сравнивъ богатую серію сибирскихъ птицъ съ этимъ описаніемъ и фигурой, я нашелъ, большую разницу въ цвѣтѣ нижнихъ частей туловища у птицы съ Аляски. У сибирскихъ самокъ цвѣтъ этотъ похожъ на цвѣтъ европейскихъ самокъ, а именно винно — сѣрый, значительно чище и свѣтлѣе, чѣмъ у выше упомянутыхъ; на фигурѣ же самки съ Аляски розовый оттѣнокъ преобладаетъ и совсѣмъ не похожъ на цвѣтъ сибирскихъ самокъ. Безъ матеріала въ рукахъ, вопроса этого невозможно разрѣшить; но мнѣ кажется, что лучше этой сибирской птицѣ оставить временно названіе, данное ей Кабанисомъ, которое относится къ виду, живущему на Байкалѣ и въ Дауриі, тѣмъ болѣе, что видъ этотъ, извѣстный только съ Дауриі и южнаго Байкала, не найденъ ни въ Камчаткѣ, ни на побережьи Тихаго Океана, ни даже въ южно Уссурийскомъ краѣ.

По словамъ г. Годлевскаго онъ довольно обыкновененъ зимою въ въ двухъ выше упомянутыхъ окрестностяхъ, держится тамъ главнымъ образомъ въ лѣсахъ и питается сѣменами березы и рододендрона (*Rh. dahuricum*). Хотя онъ встрѣчается не рѣдко по берегамъ лѣса, вблизи мѣсть жилыхъ, не но залетаетъ никогда къ хлѣб-



нымъ свирдамъ, какъ это дѣлаетъ обыкновенный снѣгирь.—Легко можно его отличить отъ выше упомянутого вида по тоненькому свисту. Для гнѣздовья поднимается высоко въ горы, до верхней границы хвойныхъ лѣсовъ.—Гнѣздо и яйца до сихъ поръ не найдены.

171. *Pyrrhula rubicilla kamtschatica*.—*Pyrrhula kamtschatica* Tacz. Bull. Soc. Zool. Fr. 1882, p. 395. — Sharpe, Cat. B. Brit. Mus. XII. p. 447.—*Pyrrhula kamtschatkensis* Dyb. Bull. Soc. Zool. Fr. 1883, p. 367. — *Pyrrhula pyrrhula kamtschatica* Steineg. Orn. Expl. Comand. Jsl. a. Kamtsch. p. 322.

Типическіе ♂ и ♀, N. 12278 и 12292, доставлены Дмъ Дыбовскимъ изъ Камчатки. Камчатскій снѣгирь отличается постоянно отъ обыкновеннаго и сибирскаго снѣгирия по слѣдующимъ признакамъ: поперечный крыльный поясъ почти чисто бѣлый вмѣсто сѣраго; красный цвѣтъ на послѣднихъ маховыхъ перьяхъ гораздо слабѣе; пепельный цвѣтъ на спинѣ самца свѣтлѣе, у самки же почти такого оттѣнка, какъ у самца, или съ весьма слабымъ буроватымъ оттѣнкомъ; красный цвѣтъ самца почти такой же какъ у европейскаго, но съ серебристымъ блескомъ на бокахъ головы болѣе сильнымъ; у самки цвѣтъ нижнихъ частей туловища блѣднѣе, чѣмъ у европейскихъ самокъ.—Бѣлая полоса на крайнихъ рулевыхъ гораздо длиннѣе, чѣмъ у сибирскихъ снѣгирей, часто длиною больше дюйма.

По словамъ г. Калиновскаго обыкновененъ круглый годъ въ Камчаткѣ. — Встрѣчается главнымъ образомъ по берегахъ рѣкъ, заросшихъ лозою, пучками которыхъ питается преимущественно зимою; лѣтомъ же питается по большей части насѣкомыми, а осенью разными ягодами. Путешественникъ этотъ никогда ихъ не встрѣчалъ въ большихъ стадахъ, какъ держатся обыкновенно европейскіе снѣгири, парами а рѣже въ одиночку; въ парахъ этихъ (не всегда оба пола) могутъ быть два самца или двѣ самки; больше пяти никогда ихъ не видѣлъ. Свистъ Камчатскаго снѣгирия тоньше европейскаго, но не такъ нѣженъ, какъ у сибирскаго предидущаго вида.

172. *Galbula pastazae* Tacz. et Berl. P. Z. S. 1885, p. 167.

Типическія двѣ молодыя птицы N. 12957, добыты г. Штольцманомъ въ Маното, въ западномъ Эквадорѣ.

173. *Picumnus jelskii* Tacz. P. Z. S. 1882. p. 41. tb. II. f. 3.—Orn. du Pérou, III. p. 68.

Типическій ♂ N. 7046, найденъ г. Ельскимъ въ Пальтайпампа, въ центральномъ Перу.

174. *Picumnus steindachneri* Tacz. P. Z. S. 1882. p. 40, tb. II. f. 1 et 2.—Orn. du Pérou, III. p. 67.

Типическіе 2 ♂ ad. N. 11931 и 11936 и ♀ N. 12200, добыты г. Штольцманомъ въ Чиримото въ сѣверо западномъ Перу.

175. *Picumnus sclateri* Tacz. P. Z. S. 1877, p. 327; 1883, p. 570; Orn. du Pérou, III. p. 66.



Типическая ♀ N. 9313. найдена г. Штольцманомъ въ Тумбезѣ, въ сѣверо западномъ Перу, и другая самка, безъ нумера, имъ же добыта въ западномъ Эквадорѣ.

176. *Picumnus punctifrons* Tacz. Orn. du Pérou, III, p. 65.

Типическіе ♂ и ♀ N. 8153 добыты г. Ельскимъ въ Монтериво и ♂ и ♀ добыты г. Штольцманомъ въ Гуамбо.

177. *Picus major kamtschatkensis* Dyb. Bull. Soc. Zool. Fr. 1883, p. 368.—Dyb. et Tacz, l. c. p. 1884, p. 321.—*Dendropicus purus*. Steineg. Pr. Biol. Soc. Washingt. 1884, p. 35; Or Expl. Comand. Isl. a Kamtsch. p. 230.

Типы стараго самца N. 12655, самки, б. нум., и молодаго самца въ первомъ перѣ N. 12656, добыты Д-мъ Дыбовскимъ въ Камчаткѣ.

Главнымъ признакомъ, отличающимъ камчатскаго дятла отъ европейскаго и сибирскаго обыкновеннаго *P. major*, представляется клювъ, который значительно длиннѣе, менѣе широкъ и постепенно къ концу суженъ. Другой важный признакъ представляетъ хвостъ, котораго крайнія и слѣдующія рулевья чисто бѣлыя въ конечной половинѣ, безъ черныхъ поясовъ; бѣлизна на самомъ концѣ рулевыхъ или чисто бѣлая, или съ очень легкимъ рыжеватымъ оттѣнкомъ.—Бѣлые поясы крыльевъ значительно шире, чѣмъ у *P. major*; вся бѣлизна чище, даже спереди лба съ очень слабымъ песчанымъ оттѣнкомъ.

Мнѣ кажется, что характерныя признаки камчатскаго дятла, представляя большее или меньшее развитіе признаковъ обыкновеннаго дятла, не заслуживаютъ видоваго отличья и только характеризуютъ постоянное мѣстное видоизмѣненіе или расу. Даже и форма его клюва не достаточна для специфической цѣли, потому что намъ извѣстны многія другія расы, у которыхъ форма и длина клюва не являются видовыми признаками.

Дятель этотъ встрѣчается по всей Камчаткѣ, но вездѣ въ незначительномъ числѣ, потому что ихъ соболи истребляютъ. Держатся въ лѣсахъ березовыхъ и хвойныхъ.

178. *Chloronerypes callonotus peruvianus* Tacz. Orn. du Pérou III. p. 80.

Типическіе ♂ N. 9193 и ♀ N. 9852, добыты г. Штольцманомъ въ Тумбезѣ.

179. *Hypoxanthus brevirostris* Tacz. P. Z. S. 1874, p. 546; 1880 p. 209; 1882, p. 43;—*Hypoxanthus rivolii brevirostris* Tacz. Orn. du Pérou, III. p. 90.

Типическіе ♂ безъ нумера, самка N. 8005, и молодая птица N. 10934, добыты г. Ельскимъ въ Пумамарка и Чильнесъ въ центральномъ Перу, г. Штольцманомъ же въ сѣверномъ Перу.

180. *Colaptes Stolzmani* Tacz. P. Z. S. 1880 p. 209; Orn. du Pérou, III. p. 92.



Типы ♂ и ♀ 10888 и 10892 и молодой птицы N. 10916, добыты г. Штольцманомъ въ Кутерво (8000).

181. **Colaptes puna** Cab. I. f. O. 1883, p. 98.—Tacz. Orn. du Pérou, III. p. 94.—*Colaptes rupicola* Tsch. Fauna, Peruviana, pp. 43, 269.—Tacz. P. Z. S. 1874. p. 678.

Два типич. экз. N.7247 и 7249, добыты г. Ельскимъ въ Мараниокъ.

182. **Psittacula crassirostris** Tacz. P. Z. S. 1883, p. 72; Orn. du Pérou, III. p. 215.

Типическій самецъ добытъ г. Штольцманомъ въ Юримагуасъ въ западно-сѣверномъ Перу, послѣ же видъ этотъ найденъ въ Навегалъ въ Эквадорѣ.

183. **Penelope albipennis** Tacz. P. Z. S. 1877, p. 746; Orn. du Pérou, III. p. 271.

Типическій самецъ N. 9493 добытъ г. Штольцманомъ въ Тумбезѣ, на побережьи сѣвернаго Перу.

184. **Chamaepetes tschudii** Tacz. P. Z. S. 1882, p. 48; Orn. du Pérou, III. p. 275.

Два типическіе самца, N. 7513 и 12527, добыты г. Штольцманомъ въ Тамяпамиа, въ сѣверномъ Перу.

185. **Tetrao młokosiewiczzi** Tacz. P. Z. S. 1875, p. 266.—Radde, Ornithologische фауна Кавказа, 1884, p. 252.—Bogdanoff, Consp. Av. Imp. Ross. fasc. I. p. 29.—Dresser, Birds of Europa, VII. p. 19.

Типы стараго самца и самца въ переходномъ нарядѣ, N. 8377, добыты г. Млокосевичемъ въ горахъ Кавказскихъ, въ окрестностяхъ Лагодехъ, въ 1875 году.

Въ первой моей работѣ находится подробное описаніе стараго самца, за самку же описанъ былъ молодой самецъ въ такомъ нарядѣ, какого никогда не имѣетъ ни обыкновенный тетеревъ, ни ниодинъ изъ извѣстныхъ видовъ глухаря. Такъ какъ, на сколько мнѣ извѣстно, нѣтъ еще подробнаго описанія всѣхъ нарядовъ этого замѣчательнаго и оригинальнаго тетерева, то считаю необходимымъ изложить подробныя описанія тѣхъ стадій, которыя имѣю подъ рукою.

*Старый самецъ* ростомъ гораздо меньше самца *T. tetrix*. Его крылья относительно короче и замѣчательны короткостью первыхъ маховыхъ, вслѣдствіе чего сложенное крыло едва переходитъ основаніе хвоста, тогда какъ у *T. tetrix* концы первыхъ маховыхъ доходятъ до половины хвоста. Хвостъ тоже рѣзко отличается: онъ не такъ глубоко вырѣзанъ, что происходитъ отъ большей величины среднихъ рулевыхъ, въ слѣдствіе чего нѣтъ такой громадной разницы между средними и крайними рулевыми, какъ у *T. tetrix*. Всѣ рулевья менѣе широки, концы не загибаются въ стороны, но сильно наклонены внизъ. Опахала всѣхъ рулевыхъ (особенно же крайнихъ), начиная съ середины хвоста, постепенно загибаются вверхъ, вслѣд-



ствие чего принимают полутрубчатую или жолобкообразную форму. Подхвостье (черного, а не бѣлаго цвѣта) не доходить до конца средних рулевыхъ на  $2\frac{1}{2}$  дюйма, между тѣмъ какъ у *T. tetrica* оно переходитъ за конецъ хвоста. Все опереніе самца почти повсюду однообразное, интенсивно-черного цвѣта съ слабымъ синеватымъ отливомъ. Крайнія нижнихъ кроющихъ—черныя, соответствующія, имъ большія перваго разряда—сѣрыя; заднія нижнихъ кроющихъ и подмышечныя—бѣлыя. Маховыя нѣсколько блѣднѣе общаго цвѣта, темныя на верхней сторонѣ и сѣрыя на нижней безъ всякаго слѣда бѣлаго зеркальца. Клювъ черный, пальцы должны быть темныя съ черными ногтями. Надглазная голая площадка и надбровный гребешокъ такого же краснаго цвѣта, какъ и у обыкновеннаго тетерева, но гребешочекъ этотъ во много разъ тоньше и не имѣетъ той массы удлиненныхъ бородавокъ, какъ у *T. tetrica*.

*Молодой самецъ во второмъ опереніи.* Хвостъ гораздо длиннѣе, чѣмъ у молодаго самца и самки обыкновеннаго тетерева, усѣченный, только два среднихъ рулевыхъ слегка короче другихъ. Общій фонъ оперенія характеризуется гармоническимъ сочетаніемъ тоненькихъ поперечныхъ волнистыхъ полосокъ то темныхъ, то свѣтлыхъ, производящихъ впечатлѣніе ряби. Рыжеватый оттѣнокъ господствуетъ на спинѣ, кошкѣ, на кроющихъ крыльяхъ, при чемъ кроющія 1-го ряда имѣютъ замѣтныя бѣлыя полосы а также бѣловатыя конечныя ободки. Бѣловатый же оттѣнокъ, хотя менѣе интенсивный, распространенъ въ нижней части туловища и въ задней части шеи. На горлѣ и на передней части шеи бѣлыя и темныя полосы, подчасъ переходящія въ пятна, гораздо шире и далѣе отстоятъ другъ отъ друга. Кроющія уха образуютъ овальное пятно, довольно рѣзко отличающееся своимъ темнымъ цвѣтомъ отъ окружающаго фона. Перья подхвостья съ довольно широкими нѣжно рыжими и черными полосками, чередующимися другъ съ другомъ, конечныя же каймы ихъ бѣлыя, отъ чего подхвостье получаетъ красивый трехцвѣтный рисунокъ. Всѣ полоски явственны и вмѣстѣ съ тѣмъ усѣяны точками и черточками. Подкрылья—бѣлыя. Верхняя часть головы темная съ рыжимъ рисункомъ. Маховыя—темносѣрыя; виѣшнее опахало первыхъ имѣетъ желтоватыя отмѣтки, что у вторыхъ маховыхъ замѣняется бѣлымъ. Внутренняя же сторона опахала тоже какъ бы слегка окаймлена бѣлымъ. Рулевыя—темныя съ многочисленными рыжими полосками, слегка волнистыми. Опереніе плюсны изъ сѣра-желтоватое съ тонкими сѣрыми волнистыми полосочками.

*Самецъ въ переходѣ отъ выше упомянутого оперенія* обладаетъ уже характерными признаками полнаго возраста: такъ, на туловищѣ у него много черныхъ перьевъ, преобладающихъ преимущественно



на брюхѣ и на серединѣ кончика, напротивъ,—на груди, на спинѣ и на бокахъ преобладаютъ пестрыя перья прежняго оперенія; нѣсколько черныхъ перьевъ разбросано по бокамъ зоба, два и три на бокахъ шеи; вся же голова и вся шея остались въ полномъ сѣро—пестромъ опереніи. Всѣ рулевья перья черныя, но еще недостигли половины нормальной длины. Какъ у стараго самца рулевья загнуты въ концѣ въ низъ, но меньше сужены и меньше удлинены. Въ крыльяхъ черныя перья преобладаютъ на малыхъ и большихъ кроющихъ, на среднихъ же кроющихъ—сѣрыя; маховья черныя, какъ у стараго самца; остаются только изъ старыхъ пестрыхъ перьевъ крайнее, при чемъ въ одномъ крылѣ два, въ другомъ три послѣднія второго ряда.

*Самецъ въ первомъ полномъ нарядѣ* имѣетъ черноту менѣе интенсивную, болѣе матовую, съ отливомъ, хотя и синеватымъ, но болѣе слабымъ. Голова и верхняя часть шеи остались бурыми и пестрыми, кромѣ уздечки и кроющихъ уши, перья которыхъ чернаго цвѣта. На вершинѣ головы много перьевъ черныхъ, очень суженыхъ, и какъ видно, старыхъ, смѣшанныхъ съ пестрыми. Близна на горлѣ широко распространена, на подбородкѣ и по бокамъ щеки замѣтны черныя полоски; по бокамъ шеи густо накраплены бѣлыя пятнышки; немного ниже на черныхъ перьяхъ находятся маленькія бѣлыя крапинки.— Подобная близна на горлѣ встрѣчается часто въ іюнѣ и въ іюлѣ у самца нашего обыкновеннаго тетерева, но она скоро исчезаетъ.— У этого самца всѣ перья на лопаткахъ и на спинѣ чисто черныя, безъ всякаго слѣда рыжеватыхъ крапинокъ, характерныхъ для нашего тетерева въ тойже самой стадіи возраста.

Опереніе *самки* представляетъ большую разницу въ расположеніи цвѣтовъ по отношенію къ оперенію самки европейскаго тетерева. Рисунокъ вообще проще и грубѣе. На всей верхней сторонѣ туловища черно-бурые поперечные поясы являются въ видѣ грубыхъ пятенъ, окаймленныхъ блѣдно рыжими ободками, гораздо менѣе разрисованными, чѣмъ у европейской тетерки. Вершина головы бурая съ рыжей пестриной; вся шея и зобъ покрыты поясами немного бурыми и блѣдно песчаными; горло и бока головы песчанья съ небольшими бурыми пестринками. Вся середина груди и брюха сѣровато песчаная съ тоненькими зубчатыми бурыми штрихами; на бокахъ же груди и брюха широкіе поясы, рыжіе и черно-бурые. Кроющія подхвостныя черноваты съ рыжими поперечными поясами и съ бѣлыми концевыми каймами. Крылья отличаются отсутствіемъ бѣлаго зеркальца и бѣлыхъ концевыхъ пятенъ на верхнихъ кроющихъ и на лопаткахъ; рисунокъ болѣе простой, чѣмъ у европейской тетерки; бѣлые концевые ободки на маховыхъ втораго ряда весьма узкія; подбой крыльевъ и маховья перья бѣлые; большія кроющія сѣрыя, крайнія крою-



ція низъ крыльевъ съ бурой пестриной. Рулевья черновато бурья съ поперечными стропилообразными узкими рыжими поясами, въ числѣ 12 на среднихъ и 13 на крайнихъ. Хвостъ самки слегка вырѣзанъ въ серединѣ, значительно длиннѣе чѣмъ у европейской тетерки. Опереніе плюсны грязно песчаное, съ легкой буроватой пестриной.—Длина крыла 203, хвоста 165 миллиметровъ.

*Молодая птица (цыпленокъ) величиной съ куропатку* похожа на самку, но отличается отъ нея бѣловатыми линейными наствольными полосками на вѣсѣхъ перьяхъ лопаточныхъ, кроющихъ крыльевъ, на концахъ вторичныхъ маховыхъ и на бокахъ туловища; середина груди и брюха бѣловатая съ мелкими бурыми пятнами и поясочками; стволъ у рулевыхъ въ концевой части бѣлый и сливается съ концевымъ пятномъ палеваго цвѣта.

Сначала, какъ выше сказано, самецъ въ нарядѣ, не существующимъ у обыкновеннаго тетерева, описанъ былъ за самку. Теперь, по моему мнѣнію нарядъ этотъ третій или второй черный послѣ наряда пуховаго цыпленка. Что онъ не можетъ быть первымъ пернымъ, это доказывается полнымъ возрастомъ птицы, а потертые концы рулевыхъ перьевъ служатъ доказательствомъ, что одежда эта изношена и, вѣроятно, служила птицѣ отъ лѣта до конца весны слѣдующаго года. Напротивъ же, извѣстно, что цыпленокъ куриныхъ птицъ въ первомъ опереніи начинаетъ линяніе прежде, чѣмъ достигаетъ птицаполнаго возраста, и перья эти никогда не бывають при такомъ возрастѣ, въ какомъ находится нашъ экземпляръ.

Слѣдующій экземпляръ, описанный въ періодѣ линянія, подтверждаетъ это мнѣніе, но даже у экземпляра съ полнымъ пестрымъ нарядомъ (третьимъ), который предшествуетъ только что упомянутому, даже у него замѣтно на нижней сторонѣ туловища нѣсколько свѣжжихъ темныхъ перьевъ, цвѣтъ которыхъ стусшевляется общимъ пестрымъ опереніемъ.

	старый ♂	молодой ♂	♀
Длина сложеннаго крыла . . . . .	200	205	192 милл.
Разстояніе между концами пер- выхъ и третьихъ маховыхъ . . . . .	40	40	35 „
Длина хвоста - . . . . .	230	170	150 „
Разстояніе между концами сред- нихъ и крайнихъ рулевыхъ . . . . .	55	15	8 „
Длина клюва отъ смычки . . . . .	29	29	27 „
„ плюсны . . . . .	50	51	46 „
„ среднего пальца безъ ногтя . . . . .	48	48	37 „
„ среднего ногтя . . . . .	16	12	10 „
„ задняго пальца . . . . .	14	14	12 „
„ вѣшняго ногтя . . . . .	11	10	6 „



Типы всѣхъ выше описанныхъ экземпляровъ, не обозначенные инвентарнымъ нумеромъ, находятся въ Музеѣ.

186. *Perdix barbata* Des Murs, et I. Verr. P. Z. S. 1863, p. 62 et 371, tb. IX Тасз. Bull. Soc. Zool. Fr. 1876, p. 243.—*Tetrao perdix* var. *danurica* Pall. Zoogr. Ross. As. II. p. 78.—*Perdix cinerea* var. *rupestris davurica* Radde, Reis. Süd-Ost. Sib. II p. 304. tb. XII.—*Starna daurica* Bogdan. Consp. Av. Imp. Ross. I. p. 41.

Типы описанія Дэмюра и Верро ♂ ad, ♀ ad. и ♀ блѣднаго цвѣта, N. 1824, добыты Осипомъ Валѣцкимъ въ окрестностяхъ Кяхты, находятся въ Музеѣ.

187. *Caccabis magna* Przew. Монголія и Страна Тангутовъ Т. П. p. 127.

Самецъ изъ типическихъ экземпляровъ г. Пржевальскаго N. 11552, добытъ имъ въ сѣверномъ Тибетѣ, и подаренъ Музею.

188. *Phasianus chrysomelas* Sewerz. I. f. O. 1875, p. 224.—Bogdan. Саур. Av. Imp. Ross. I. p. 20.

Самецъ; одинъ изъ типовъ Сѣверцова, N. 8480, добытъ имъ на Аму—Даръ и подаренъ Музею.

189. *Phasianus Vlangalii* Przew. Монголія и Страна Тангутовъ П. p. 116. tb. XVI.

Самецъ, одинъ изъ типовъ Пржевальскаго N. 11556, добытъ имъ въ Цайдамѣ, и подаренъ Музею.

190. *Phasianus strauchi* Przew. Монголія и Страна Тангутовъ П. p. 119. tb. XVII.

Одинъ самецъ изъ типовъ Пржевальскаго, N. 11557 добытъ имъ въ Гань-Су и подаренъ Музею.

191. *Phasianus tarimensis* Przew.

Одинъ самецъ изъ типовъ Пржевальскаго N. 9883, добытъ имъ надъ рѣкой Таримомъ и подаренъ Музею.

192. *Nothoprocta taczanowskii* Sel. et Salv. P. Z. S. 1874, p. 679. tb. LXXXIV.—Тасз. P. Z. S. 1874, p. 564; Orn. du Pérou, III. p. 304.

Типическій самецъ, N. 6243, уникать до настоящаго времени, добытъ г. Ельскимъ въ Мароніокѣ, въ центральномъ Перу.

193. *Nothoprocta branickii* Тасз. P. Z. S. 1874: p. 563.—Sel. et Salv. P. Z. S. 1874, p. 680.—Тасз. Orn. du Pérou. III. p. 308.

Типическій самецъ, N. 7844, уникать до этой времени, добытъ г. Ельскимъ въ окрестностяхъ Гунина въ центральномъ Перу.

194. *Otis dybowski* Тасз. I. f. O. 1874, p. 331; Bull. Soc. Zool. Fr. 1876. p. 245; Труды V сѣзда русс. естеств. въ Варш. в. III. стр. 348; Bull. Soc. Zool. Fr. 1885 p. 474. P. Z. S. 1888 p.—Bogdan. Consp. Av. Imp. Ross. fac. I p. 61.

Типъ ♂ стараго въ брачномъ нарядѣ, молодого ♂ въ полномъ возрастѣ, молодой птицы величиной въ стрелета и цыпленка, безъ ну-



мера добыты г. Дыбовскимъ и Годлевскимъ въ Даурскихъ степяхъ.

Русское описаніе этихъ птицъ находится въ вышепоименованномъ трудѣ Богданова, но самка не была еще извѣстна, описаніе же самки на французскомъ языкѣ находится въ *Proceedings* Зоологическаго Лондонскаго Общества въ 1888 г.

Нѣкоторые орнитологи не признають еще самостоятельности этой азиатской дрефы и соединяють ее съ европейской. Экземпляры же, доставленные г. Калиновскимъ изъ Сидеми и изъ Кореи, подтверждаютъ вполнѣ мое мнѣніе.

195. *Leptoptila pallida* Berl. et Tacz. P. Z. S. 1883, p. 575.

Типическій экземпляръ N. 12491, добытъ г. Штольцманомъ въ Чимбо, въ западномъ Эквадорѣ.

156. *Aramidus wolffii* Tacz. et Berl. P. Z. S. 1873, p. 576.

Типъ N. 12488, добытъ г. Штольцманомъ въ Мапото, въ западномъ Эквадорѣ.

197. *Rallus cypereti* Stolzm. MS.—Tacz. P. Z. S. 1877, p. 747. Orn. du Pérou. III. p. 315.

Типическіе ♂ и ♀ N. 9450 и 9456, добыты г. Штольцманомъ въ Тумбезѣ, на побережьи сѣвернаго Перу.

198. *Porzana undulata* Tacz. I. f. O. 1874: p. 333; Bull. Soc. Zool. Fr. 1876, p. 260. Steineg. Rev. of. Jap. B. in Pr. Un. St. Nat. Mus. 1886. p. 101.—*Ortygometra* n. sp. Przew. Voy. Ussuri Suppl. n. 143. *Porzana exquisita* Swinh. Am. Mag. Nat. It. 1874, p. 376.—Bogdan. Consp. Av. Imp. Ross. I. p. 57.

Типическія ♀, безъ номера, съ кладкою яицъ, добыта г. Дыбовскимъ и Годлевскимъ надъ Онономъ въ Даурии.

199. *Gallinago andina* Tacz. P. Z. S. 1874, p. 561; 1880 p. 213; Orn. du Pérou, III p. 375.—Sel. et Salv. P. Z. S. 1876. p. 17 et 19.

Типы ♂ и ♀ N. 8206, 8355 и 8397, добыты г. Ельскимъ около озера Гувинъ, въ центральномъ Перу.

200. *Gallinago heterocerca* Cab. I. f. O. 1870, p. 235; 1872, p. 317.—Tacz. Bull. Soc. Zool. Fr. 1876. p. 253. Przew. Voy. Ussuri. Suppl. n. 176. — Bogdan. Consp. Av. Imp. Ross. I p. 104.—*Gallinago megala* Swinh. Ibis, 1861 p. 340.—David et Oust. Ois. Chine, p. 477.

Кабаниса три типа, N. 5357 и два безъ номера добыты г. Дыбовскимъ и Годлевскимъ въ Даурии и на южномъ Байкалѣ.

201. *Micropalama taczanowskii* Verr. et Des Murs Rev. Mag. Zool. 1860, p. 206, tb. XIV.—*Pseudoscopax semipalmatus* Blyth. I. As. Soc. Beng. 1848, p. 252.—Tacz. Bull. Soc. Zool. Fr. 1876, p. 255.—David, et Oust. Ois. Chine, p. 474, tb. CXXI.

Типъ описанія Верро и Демюра, N. 2015, добытъ г. Мошинскимъ въ Даурии, въ окрестностяхъ Читы.

