

Обзоръ литературы, касающейся русской фауны.

Insecta.

Путеводитель по Зоологическому Музею Императорской Академіи Наукъ. С.-Петербургъ. 1901. 8°. (301 страницы).

Отдѣлъ, посвященный объясненію выставленныхъ въ музѣй коллекцій и объектовъ по насѣкомымъ и занимающей стр. 234—290 названной книжки, составленъ гг. А д е л у н г о мъ (прямокрылые, сѣтчатокрылые, перепончатокрылые, цикады и тли), Б і я н к і (клопы), и Я к о б с о н о мъ (брохи, двукрылые, жуки и бабочки). Онъ принадлежитъ къ наиболѣе удачнымъ страницамъ книжки, страдающей вообще отсутствиемъ единства редакціи, местами полнымъ ея отсутствиемъ и разнаго рода промахами, совершенно недопустимыми въ подобномъ изданіи. Объясненіе коллекцій по всемъ отрядамъ насѣкомыхъ составлено удовлетворительно; жаль только, что количество видовъ отдѣльныхъ семействъ указано лишь въ рѣдкихъ случаяхъ и не дано схемы классификаціи насѣкомыхъ для общей ориентировки. Можно было бы также болѣе выдвинуть представителей русской фауны. Въ объясненіяхъ отдѣла Hemiptera-Heteroptera замѣчаются странныя выраженія и рядъ опечатокъ. Цѣна книжки (1 руб.) намъ кажется слишкомъ высокой, не оправдываемой и внѣшнимъ видомъ изданія.

Якобсонъ, А. Поѣздка въ Абаканскія горы. [Труды Русского Энтомологического Общества, XXXV, № 1—2, 1901, стр. V—XIV] (по отд. оттиску, появивш. въ марта 1901 г.).

Краткій отчетъ о совершенной въ 1897 г. авторомъ совмѣстно

сь Ю. Н. Вагнеромъ и г. Казанцевымъ при содѣйствіи Русскаго Энтомологическаго Общества поѣздкѣ въ Абаканскія горы (Зап. Сибирь), съ характеристикой въ энтомологическомъ и отчасти ботаническомъ отношеніяхъ посѣщенныхъ мѣстностей и упоминаніемъ наиболѣе интересныхъ находокъ по Coleoptera и Lepidoptera. Говоря о такихъ находкахъ, авторъ приводить между прочимъ условія нахожденія (повидимому, однако, случайная) извѣстныхъ своей рѣдкостью жуковъ семейства *Melandryidae*: *Phryganophilus ruficollis* F. и *Stenotrachelus aeneus* Payk. Въ отчетѣ разсказано немало и другихъ интересныхъ наблюденій.

Мазаракій, В. В. Экскурсіи въ окрестностяхъ С.-Петербургра весною 1900 г. [Труды Русскаго Энтомологическаго Общества, XXXV, № 1—2, 1901, стр. XL—XLVII] (по отд. оттиску, появивш. въ мартѣ 1901 г.).

Описаніе весны 1901 г. въ окрестностяхъ столицы въ видѣ матерьяла для „энтомологическаго календаря“. Въ качествѣ новыхъ для фауны Петербургской губерніи указаны жуки: *Dichotrichus deutschi* Gyll., *Limonius (Pheletes) aeneoniger* Deg. и *Callidium sanguineum* L., а также клопъ *Charthoscirta cincta* H.-S. Изъ другихъ интересныхъ находокъ назовемъ: *Aphodius (Acrosus) bimaculatus* Laxm. (16. V, во множествѣ), *Carabus menetriesii* Fischl. W. (1 экз. ♀) и особенно — *Lado jelskii* Wankow. (1 экз.).

A. Семеновъ (С.-Петербургъ).

C o l e o p t e r a.

Belon, le R. P. Le genre *Cortilena* Motsch. (*Lathridiidae*) et synopse de toutes les espèces actuellement connues. [Annales de la Société Entomologique de Belgique, XLV, 2, 1901 (mars), pp. 86—89].

Критическія замѣтки о видовомъ составѣ названнаго въ заглавіи рода и обстоятельная аналитическая таблица его видовъ, изъ которыхъ только одинъ (*C. fuscipennis* Mannerb.) принадлежитъ палеарктической фаунѣ.

Bernhauer, Max, Dr. Neue Staphyliniden aus Centralasien. [Verhandlungen der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien, LI, 2. Heft, 1901 (März), pp. 106—115].

Обстоятельное описание (но-немецки) слѣдующихъ новыхъ видовъ:

довъ семейства *Staphylinidae* изъ сборовъ L e d e r'а въ пограничной съ Китаемъ части русскаго Алтая (заглавіе статьи, слѣдовательно, неточно): *Ocalea pulcherrima*, *Ocyusa mirabilis*, *Ocyusa grossa*, *Atheta (Oreostiba) oreophila*, *Atheta (Dimetrota) altaica*, *Atheta (Xenota) lederi*, *Atheta (Metaxya) bang-haasi*, *Atheta (Phyllhygra) (sic) difficulta (sic!)*, *Phloeocaris gigantea*; кромъ того характеризуются дополнительно по алтайскимъ экземплярамъ *Atheta (Dimetrota) allocera* Е р р. и *Atheta (Homalota) pachycera* Е р р. и описывается новая *Atheta (Tachymota, subg. nov.) thinodromoides* R t t r. in litt. изъ Ауліэ-ата (сѣв. Туркестанъ). Можно порадоваться, что такъ быстро явился преемникъ недавно умершему д-ру Еррелшѣим'у, известному знатоку сем. *Staphylinidae*, и пожелать ему дальнѣйшихъ успѣховъ въ разработкѣ этого обширнаго семейства жесткокрылыхъ.

Jacobson, G. Symbola ad cognitionem Chrysomelidarum Rossiae asiatica. [Öfvertryck af Finska Vet.-Soc. Förhandlingar, B. XLIII, 1901, pp. 1—49].

Статья эта состоитъ изъ введенія, заключающаго маршруты всѣхъ финляндскихъ путешественниковъ, собиравшихъ насѣкомыхъ въ предѣлахъ Азиатской Россіи¹⁾, и изъ перечня видовъ сем. *Chrysomelidae*, собранныхъ финляндцами въ разныхъ пунктахъ Сибири, Туркестана и Семирѣчья; включены въ списокъ и нѣкоторые виды изъ сборовъ г. А н г е р а въ Закаспійской обл. Въ такомъ видѣ списокъ является весьма пестрымъ и не даетъ никакой фаунистической картины; но онъ содержитъ рядъ интересныхъ въ зоогеографическомъ отношеніи данныхъ, а также цѣнныя замѣтки по систематикѣ отдельныхъ формъ, при чемъ авторъ нерѣдко пользуется также матерьялами Зоол. Музея Академіи Наукъ. Въ качествѣ новыхъ описываются слѣдующія формы: *Donacia sahlbergi* et v. *caeruleo-violacea* (Исыкъ-куль), *D. thalassina ruforvariegata* c. v. *coerulea* (Минусинскъ), *D. vulgaris issykensis* (Исыкъ-куль), *Crioceris 5-punctata* Scop. v. *nigerrima* (Сарепта; въ примѣч.), *Labidostomis sibirica* G e b l. v. *transitoria* (Красноярскъ) et v. *fallacissima* (Забайкалье), *Chilotoma musciformis* Goeze v. *orientalis* (Минусинскій окр.), *Gynandrophthalma aurita* L. v. *hammarstroemi* (Минус. окр., Забайк.), *G. stenoosi* (Семирѣчье), *G. sahlbergi* (Забайкалье), *Clytra arida* W s e. v. *sahlbergi* (Минус. окр.), *Cryptocephalus scapularis* Jacob. v. *correspondens* (р. Чу) et v. *apicimaculatus* (Семирѣчье), *Cr. cordiger* v. *completus* (Минус. окр.), *Cr. tataricus* G e b l. v. *cypripiatus*

¹⁾ Отмѣтимъ тутъ одну неточность: странно видѣть такія мѣстности и названія, какъ Ауліэ-ата, Вѣрный, берега оз. Исыкъ-куля и пр., подъ рубрикой: „In Turkestaniâ occidentali“.

(Фергана; въ примѣч.), *Cr. stschukini* Fal d. v. *externopunctatus* (Забайк.), *Cr. sarafchanensis* Solsky v. *stenroosi* (Токмакъ), *Cr. crux* Gebl. v. *incompletus* (Забайк.), *Cr. limbellus* Suffr. v. *obscurior* (Забайк.), *Cr. regalis* Gebl. v. *cuprescens* (Забайк.), *Cr. sibiricus* M a g s. v. *flavomixtus* (Забайк.), *Cr. wasastjernae adocetus* (Минус. окр., Забайк.), *Cr. tschimganensis* Wse. v. *ahngeri* (Туркменія), *Cr. dilutellus* (Исыкъ-куль) и (въ примѣч.) v. *fedschenkoi* (Искандеръ-куль), *Pachybrachys distinctopygus* (Забайк.), *P. sexsignatus issykensis* (Исыкъ-куль), *Aphilenia parvula* Wse. v. *nigrescens* (Закасп. обл.), *Entomoscelis adonidis hammerstroemi* (Семирѣчье), *Oreomela clypealis* (Александровскій хреб.), *Crosita* (*Pezocrosita*) *sahlbergiana* (Минусинскій окр.), *Chrysomela convexicollis* (р. Енисей въ Монгольск. предѣлахъ), *Chr. rufilabris* Fal d. v. *perfecta* и v. *discriminata* (Забайк.), *Chr. staphylaea* L. v. *palliatata* (Охотскъ), *Ambrostoma 4-impressum* Motsch. v. *viridicyaneum* et v. *purpureo-cupreum* (Забайк.), *Phytodecta sibirica* Wse. v. *sundmani* (Енисей), *Phyt. linneana bergrothi* c. v. *correspondens* et v. *simplex* (З. Сибирь), *Cercyonops caraganae* Gebl. v. *simplex*, v. *sesquialtera*, v. *hieroglyphica*, v. *limbata* (З. Сибирь), *Sternoplatus fausti* Wse. v. *completus* (Охотскъ), *St. clementzi* (с. Монголія; въ примѣч.), *St. tolli* (Верхоянскъ; въ примѣч.), *St. fulvipes* Motsch. v. *picipes* (Бурея и Уссури; въ примѣч.), *St. motschulskyi* (Забайк.), *Gastrolina peltoides* Gebl. v. *cimex* (Забайк.), *Lyperus ehnergi* (р. Чу), *Galeruca nigrolineata major* (с. Туркестанъ), *Chaetocnema ahngeri* (Мервъ), *Phyllotreta misella* (Забайк.), *Aphthona hammerstroemi* (Минус. окр., Красноярскъ, Забайк.), *A. sundmani* (р. Чу и Вѣрный), *Longitarsus weisei* (с. Туркестанъ). Кроме того предложены новые названія для нѣсколькихъ формъ и сдѣланы слѣдующія синонимическія замѣтки, болѣшею частью не имѣющія отношенія къ обработанному материалу: *Cryptcephalus praticola* Wse. 1898= *Cr. curda* Jacobs. 1897; *Cr. praticola* Wse. 1889= *Cr. rugulipennis* Suffr.; gen. *Fabricianus* Wse. 1895= *Diachus* Le c. 1880; *Chrysomela aeruginosa* (non. Fal d.) Wse. 1887= *Chr. ussuriensis* n. n., *Chrysomorpha quadrangulata* Motsch. 1860= *Chrysomela aurichalcea* v. *angusticollis* Wse. 1887; *Ambrostoma angusticollis* Motsch. 1860= *Chrysomela japa-na* Baly 1874; *Chrysomela angusticollis* Jacobs.= *Chr. lineigera* n. n.; *Emmetrus auratus* Motsch.= *Ph. cochleariae* v. *neglectus* Sahlb.; *Ischyronota salsolae* Beck. 1871 (*jakowlewi* Rtt. 1889)= *I. desertorum* Gebl. 1833 (предположительно), а *Isch. nitidula* Wse. 1890= *I. elevata* Rtt. 1890 (тоже); *Cassida tincta* Wse.= *C. thoracica* Panz. (тоже). Очень жаль, что при редактированіи этой работы проскользнуло значительное количество опечатокъ и другихъ погрѣшностей.

Якобсонъ, Г. Иванъ Станиславовичъ Обертъ (28. VIII. 1809—18. II. 1900). [Труды Русского Энтомологического Общества, XXXV, № 1—2, 1901, стр. XXXVII—XXXIX] (по отд. оттиску, появивш. въ мартѣ 1901 г.).

Некрологъ энтомофила, известного главнымъ образомъ изслѣдованіемъ фауны жестокрылыхъ Петербургской губерніи.

Якобсонъ, Г. Владиміръ Александровичъ Баласогло (24. VII. 1841—21. II. 1900). [Труды Русского Энтомологического Общества, XXXV, № 1—2, 1901, стр. LI—LVI] (по отд. оттиску, появивш. въ апрѣль 1901 г.).

Очень подробно составленный некрологъ энтомолога, известного своими путешествіями по Европейской и, особенно, Азіатской Россіи и обильными сборами насѣкомыхъ (преимущественно жестокрылыхъ) во время этихъ путешествій. Особенно надо быть благодарнымъ автору за обстоятельное изложеніе маршрутовъ В. А. Баласогло; маршруты эти выясняютъ многія мѣстонахожденія насѣкомыхъ сбора покойнаго, отдѣльные экземпляры которыхъ разсыяны по разнымъ коллекціямъ.

Якобсонъ, Г. Листоѣды западной Сибири, собранные А. Г. Якобсономъ въ 1897 и 1898 гг. (Труды Русского Энтомологического Общества, XXXV, № 1—2, 1901, стр. LVII] (по отд. оттиску, появивш. въ апрѣль 1901 г.).

Нѣсколько словъ, сказанныхъ, въ собраніи Русск. Энтомоло-
гич. Общества, о коллекціи листоѣдовъ (*Chrysomelidae*), обрабо-
танной въ другой, уже прореферированной нами статьѣ (см. это
„Обозрѣніе“ 1901, № 1 и 2, стр. 60).

**Мазаракій, В. В. Экскурсіи въ окрестностяхъ ст. Преображен-
ской, Лужскаго уѣзда С.-Петербургской губ., съ указаніемъ
наиболѣе интересныхъ жуковъ, найденныхъ за послѣднее
время въ названной мѣстности.** [Труды Русского Энтомоло-
гического Общества XXXV, № 1—2, 1901, стр. XXVII—
XXXVII] (по отд. оттиску, появивш. въ мартѣ 1901 г.).

Краткій очеркъ окрестностей ст. Преображенской (Варшавск. ж. д.) и перечень наиболѣе интересныхъ находокъ по Coleoptera за періодъ 1894—99 гг. въ этой мѣстности; среди нихъ слѣдую-

щія новинки для фауны Петербургской губ.: *Licinus depressus* Payk., *Feronia (Pseudomaseus) gracilis* Dej., *Amara lunicollis* Schiödte, *Harpalus hirtipes* Panz., *Bembidium (Notaphus) obliquum* Strm. v. *immaculata* Sahlb., *Bemb. (Principium) ruficolle* Panz., *Onthophagus ovatus* L., *Potosia floricola* Hrbst. v. *rubrocuprea* Müll., *Osmoderma eremita* Scop., *Dicerca (Argante) moesta* F., *Saprinus 4-striatus* Hoffm., *Heterhelus solani* Heer, *Epuraea (Dadopora) 10-guttata* F., *Meligethes lumbaris* St., *Cryptarcha strigata* F., *Helodes minuta* L. v. *laeta* Panz., *Anthonicus (Eonius) bimaculatus* Ill., *Tomicus proximus* Eichh., *Cleonus (Plagiographus) nebulosus* L. Cl. (Plag.) *turbatus* Schönh., *Brachytarsus scapularis* Gebl., *Actaeops marginata* F., *Monohammus saltuarius* Gebl., *Cryptocephalus sanguinolentus* Scop., *Cr. pusillus* F. v. *marshami* Weise, *Cassida maura* L. v. *immaculata* Desbr., *Psylliodes affinis* Payk., *Epitrix pubescens* Koch., *Syneta betulae* Payk.; кроме того *Uloma*, приведенная въ спискѣ Оберта какъ *U. culinaris* L., признана за *U. perroudi* Muls. Значительное количество прибавокъ къ фаунѣ Петерб. губерніи объясняется отчасти тѣмъ, что, большая часть сборовъ, послужившихъ для списка Оберта (1876), произведена была въ ближайшихъ окрестностяхъ столицы. Изъ наиболѣе интересныхъ находокъ уже ранѣе показанныхъ для губерніи видовъ назовемъ: *Calitys scabra* Thunb., *Cis petropolitanus* Jacobs. и особенно *Phryganophilus ruficollis* F. Всѣ эти находки дѣлаютъ честь настойчивости, съ которой авторъ изслѣдуетъ фауну жуковъ Петербургской губерніи.

Pic, Maurice. Sur quelques variétés de *Zonabris*, du Turkestan (Col.). [Bulletin de la Société Entomologique de France, 1901, pp. 110—111 (février)].

Описаніе, сопровождаемое рисунками, двухъ аналогичныхъ разновидностей *Zonabris chodshentica* Ball. (v. *ataënsis* Pic) и *Z. scabiosae* Ol. (v. *auliensis* Pic) изъ сѣв. ч. Туркестана (Ауліаты).

Reitter, Edm. Uebersicht der Arten der Coleopteren-Gattung *Pachnephorus* Redt. aus der palaearctischen Fauna. [Wiener Entomologische Zeitung, XX. Jahrg., III. Heft, 1901 (März), pp. 53—54].

Аналитическая табличка для определенія видовъ названаго рода сем. *Chrysomelidae*. Указанія на литературу почти отсутствуютъ. Въ табличкѣ описывается (кратко) 1 новый видъ (*Pachnephorus lateralis*, sp. n.) съ Кавказа со слѣдующимъ оригиналь-

нымъ обозначеніемъ мѣстонахожденія: „Каукасус. Mlok.“ Позволимъ себѣ высказать догадку, что „Mlok.“ есть сокращеніе фамиліи Л. Ф. Млокосѣвича; въ такомъ случаѣ новый *Fachnerhorus* найденъ въ восточной части Тифлисской губ., а экземпляръ происходитъ изъ коллекціи П. Н. Семенова.

Reitter, Edm. Coleopterologische Notizen. [Wiener Entomologische Zeitung, XX. Jahrg., III. Heft, 1901 (März), pp. 57 — 59].

Замѣтки 581—592 о палеарктическихъ жестокрылыхъ; изъ нихъ имѣютъ отношеніе къ русской фаунѣ слѣдующія: 581: о разновидностяхъ *Rosalia alpina* L.; 582: предположеніе о тождествѣ *Athous villosus* Fourcgr. var. *caucasicus* Buys. 1900 и *A. rosti* Schawarg 1897 съ зап. Кавказа; 583: о нахожденіи въ восточномъ Закавказіи (Ордубадъ, Эривань) описанныхъ только въ прошломъ году *Hydrophilus sartus* Sem. и *H. profanifuga* Sem., что представляетъ значительный интересъ; 584: сомнѣніе въ томъ, что *Onthophagus felschei* Rtt. = *O. oreas* Mép., — сомнѣніе напрасное, такъ какъ установившій эту синонимію г. Олсуфьевъ имѣть передъ глазами оригиналные экземпляры, послужившіе для описанія Ménétriés; 585: попытка доказать, что *Cyrtotriplax jakowlewi* Sem. 1898 = *C. subbasalis* Rtt. 1896 (замѣтимъ кстати, что такого вида не существуетъ, а есть лишь *Cyrtotriplax bipustulata* F. var. *subbasalis* Rtt. 1896) и предложеніе удержать за этимъ видомъ название *C. subbasalis* Rtt., съ чѣмъ мы позволимъ себѣ не согласиться и къ чему вернемся въ специальной замѣткѣ; 588: указаніе мѣстонахожденія *Geodromicus lestevoides* Rtt. 1900 („Бухара“; гдѣ?); 592: отождествленіе *Lochmaea ornaticollis* Rtt. 1900 и *Diorrhabda rickmersi* Wse. 1900 (остается неяснымъ, за какимъ названіемъ нужно признать пріоритетъ и къ какому роду долженъ быть отнесенъ видъ).

Reitter, Edm. Ueber *Throscus*-Arten mit ganz ungetheilten Augen, aus der Gruppe des *brevicollis* Bonv. [Wiener Entomologische Zeitung, XX. Jahrg., III. Heft, 1901 (März), p. 60].

Опредѣлительная табличка 3-хъ охарактеризованныхъ въ заглавии видовъ р. *Throscus* Latr.: *Thr. laticollis* Rybinski 1896, *Thr. dilatatus*, sp. n., и *Thr. brevicollis* Bonv. Первый изъ этихъ видовъ принадлежитъ къ интереснѣйшимъ находкамъ М. Рубинскаго которыми такъ богаты сборы этого энтомолога въ Галиціи; видъ этотъ, очевидно, встрѣчается и въ предѣлахъ Рос-

сіи, почему на него должно быть обращено особое внимание русскихъ энтомологовъ; *Throscus dilatatus* Ritter. описывается какъ новый изъ долины Аракса у Ордубада.

Reitter, Edm. Ueber die turkestanischen Arten der Coleopteren-Gattung *Laena* Latr. [Wiener Entomologische Zeitung, XX. Jahrg., III. Heft., 1901 (März), pp. 61—63].

Опредѣлительная табличка для слѣдующихъ „туркестанскихъ“ видовъ рода *Laena* Latr.: *L. dilutella* „Erschhoff“ (встрѣчающаяся, по Reitter'у, кромѣ зап. Туркестана и Бухары также бл. Асхабада), *L. hirtella* „Erschhoff“ (Кокандъ), *L. bifoveolata* Ritter. (Гань-су!), *L. dentitibia*, sp. n. („Бухара“; гдѣ?), *L. turkestanica* Ritter. (Маргеланъ), *L. brevipennis*, sp. n. (Вѣрный, Алатау, д. б. Заилийскій?), *L. robusta* Ritter. (Самаркандъ); последніе 3 вида составляютъ подродъ *Catolaena* Ritter. Замѣтимъ по этому поводу слѣдующее: 1) виды жесткокрылыхъ, приписываемые заграничными энтомологами Ершову, описаны на самомъ дѣлѣ Сольскимъ, въ посмертномъ труда, изданномъ лишь подъ редакціей покойного Ершова; 2) Гань-су есть провинція Китая, ничего общаго съ Туркестаномъ не имѣющая; 3) указанія вродѣ „Buchara“, въ виду разнообразія рельефа и физико-географическихъ условій въ Бухарскомъ ханствѣ, совершенно неудовлетворительны; гг. иноземные энтомологи оказываютъ намъ плохую услугу, вводя въ литературу массу неточныхъ, а отчасти и ошибочныхъ данныхъ о распространеніи насѣкомыхъ нашей фауны.

Reitter, Edm., Uebersicht der Arten der Coleopteren-Gattung *Triplax* Payk. aus Europa und den angrenzenden Ländern. [Wiener Entomologische Zeitung, XX. Jahrg., IV. Heft, 1901 (April), pp. 73—76].

Опредѣлительная таблица 24 палеарктическихъ видовъ названного рода семейства *Brotylidae* съ одними лишь общими, большей частью весьма неточными указаніями географич. распространенія и почти безъ всякихъ ссылокъ на литературу; авторъ не упоминаетъ почему-то также ни словомъ о существованіи подрода *Platichna* Thoms., Ganglb., который соотвѣтствуетъ его III-й группѣ. Въ этой таблицѣ впервые характеризуются (кратко) слѣдующія новые формы: *Triplax apicipennis*, sp. n. (Кавказъ: Сурамскій перевалъ), *Tr. subtilissima*, sp. n. (Алтай, безъ указанія, гдѣ) и *Tr. rufipes* F. var.? *swanetica* (Кавказъ и Славонія). Родъ этотъ въ русской фаунѣ представленъ довольно богато.

Reitter, Edm. Uebersicht der Arten der Coleopteren-Gattung *Strangalia* Serv. aus der Verwandschaft der *St. melanura* L. und *bifasciata* Müll. [Wiener Entomologische Zeitung, XX. Jahrg., IV. Heft, 1901 (April), pp. 77—80].

Краткій обзоръ въ видѣ диагностической таблицы 25 формъ названной въ заглавіи группы, изъ которыхъ многія представлены въ русской фаунѣ или даже исключительно ей свойственны. Къ сожалѣнію, эта работа имѣетъ слишкомъ конспективный и предварительный характеръ; въ ней, напр., вполнѣ отсутствуютъ ссылки на литературу, нигдѣ не указаны измѣренія, во многихъ случаяхъ расы (*subspecies*) не отличены отъ разновидностей, а географическая данная слишкомъ общі. Въ такомъ видѣ работа имѣетъ мало научнаго значенія, преслѣдуя исключительно практическія цѣли. Въ качествѣ новыхъ кратко и недостаточно охарактеризованы (въ таблицѣ) слѣдующія формы: *Strangalia pubescens* F. var. *perobscura* n. (зап. Европа), *Str. melanura* L. var. *rubbella* (sic!) n. (Испанія) и var. *melanurella* n. (Сибирь: Усть-Вилюйскъ и центр. Алтай), *Str. novercalis*, sp. n. (центральный и западный Кавказъ, русско-армянское нагорье), *Str. jägeri* Humm. var. *fencistrata* n. (Кубанск. обл.). Въ заключеніе замѣтимъ, что *Strangalia* Serv. принято считать только за подродъ рода *Lepatura* L.

Reitter, Edm. Uebersicht der *Coeliodes*-Arten aus dem Coleopteren-Subgenus *Cidnorrhinus* Thoms. [Wiener Entomologische Zeitung, XX. Jahrg., IV. Heft, 1901 (April), pp. 86—88].

Дихотомическая табличка для различенія 5 видовъ названной группы, изъ которыхъ 4 принадлежатъ русской фаунѣ, и описание (отдельно) двухъ новыхъ среди нихъ видовъ: *Cidnorrhinus kaufmanni*, sp. n. (изъ Венгрии; Scabolcs) и *C. rhinoncoides* (изъ Александровскаго хребта у Токмака).

Какъ видно изъ разбора послѣднихъ работъ неутомимаго австрійскаго энтомолога, главный источникъ неописанныхъ еще формъ—русская фауна.

Шрейнеръ, Я. О. Наблюденія надъ оленкой или мохнатой бронзовкой (*Epicometis hirta* Poda). [Труды Русского Энтомологического Общества XXXV, № 1—2, 1901, стр. XXIV—XXVI] (по отд. оттиску, появивш. въ мартѣ 1901 г.).

Наблюденія, произведенныя въ Верхнеднѣпровскомъ у. Ека-

теринославской губ. лѣтомъ 1899 г., надъ личиночнай и куко-
лочнай стадіями названнаго жука и временемъ появленія его
imago.

Sumakow, A. Species novae generis *Donacia* Fa b.—Сумаковъ, А.
Новый видъ изъ рода *Donacia* Fa b. [Протоколы засѣданій
Общества Естествоиспытателей при Юрьевскомъ Универси-
тѣтѣ, XII, 3, 1901 (по отд. оттиску, появивш. въ ліварѣ
1901 г.)].

Обстоятельное описаніе (по-латыни и по-русски) новой *Donac-
cia transcaucasica* (♂) изъ Батума и дихотомическая табличка,
выясняющая отличія нового вида отъ близкихъ формъ; въ опи-
саніи новая *Donacia* сравнивается съ *D. bactriana* W s e. Автору
остались, какъ кажется, неизвѣстными новые виды рода *Donacia*,
описанные недавно гг. Якобсономъ (Ежегодн. Зоол. Муз. Имп.
Акад. Наукъ, 1899, стр. 1—8) и Weise (Arch. f. Naturgeschi.,
1898, I, 2, pp. 177—179).

Tарнани, И. К. Паразиты майскаго хруща (*Melolontha vul-
garis* F.). (Предварительное сообщеніе). [Труды Русского Эн-
томологического Общества, XXXV, № 1—2, 1901, стр.
LXIX—LXX] (по отд. оттиску, появивш. въ сентябрѣ 1901 г.).

Краткое сообщеніе о наблюденіяхъ надъ паразитизмомъ, въ
личинкахъ *Melolontha melolontha* L. (*vulgaris* F.), личинокъ мухъ:
Dexia rustica F., *D. vacua* Fall. и *D. canina* F., изъ которыхъ
двѣ послѣднія не были еще извѣстны какъ паразиты майскаго
хруща.

Tschitschérine, T. Genera des Harpalini des régions paléarctique
et paléanarctique. [Horae Societatis Entomologicae Rossicae;
XXXV, № 1—2, 1901, pp. 217—251 (по отд. оттиску,
появивш. въ апрѣлѣ 1901 г.)].

Въ прошломъ (1900) году появился „Mémoire sur la tribu des
Harpalini“ того-же автора (Horae Soc. Ent. Ross., XXXIV, pp.
335—370), представляющій критическую ревизію классификаціи
названной группы сем. *Carabidae*; въ этой работѣ авторомъ были
впервые указаны существенные признаки для установленія группъ
низшаго порядка (subtribus), всѣ извѣстные роды расположены
въ 9 такихъ группъ, а многіе роды впервые точно очерчены и
характеризованы, при чмъ впервые выяснилось естественное

положение отдельныхъ родовъ въ системѣ и ихъ генетическія отношенія. Новый труда автора представляетъ переработку,—точнѣе новое, улучшенное изданіе прошлогодняго мемуара. Автору удалось за послѣднее время пересмотрѣть цѣлый рядъ видовъ, бывшихъ ему раньше неизвѣстными въ натурѣ, и на основаніи этого окончательно установить положеніе въ системѣ нѣсколькихъ родовъ. Существеннымъ улучшеніемъ въ очеркѣ системы группы (tribus) *Harpalini* является разработка родовъ группы (subtribus) *Ditomini*, для которыхъ дана обстоятельная аналитическая таблица, а также подродовъ громадного и полиморфнаго рода *Harpalus* (Latr.) Tschitsch., также разобранныхъ въ таблицѣ; кроме того введены въ обзоръ роды *Platymetopus* Dej. и *Oxycentrus* Chd., имѣющіе по 1 представителю въ палеаарктической фаунѣ, родъ *Dichirotrichus* J.-Duv. сближенъ съ родомъ *Trichocellus* Ganglb., Tschitsch., что и намъ представляется вполнѣ правильнымъ, роды *Tachycellus* A. Mog. и *Tetraplatypus* Tschitsch. приняты въ новомъ объемѣ, а родъ *Asmerinx* Tschitsch. признанъ подродомъ р. *Trichotichnus* A. Mog. Вновь установлены роды: *Carterocarus* и *Eriocypas* (subtrib. *Ditomini*), *Pelagophilus* (subtrib. *Acipalpini*), а затѣмъ предложенъ цѣлый рядъ новыхъ подродовъ рода *Harpalus* (sensu Tschitsch.). Въ примѣчаніяхъ описаны слѣдующіе новые виды: *Penthophonus antonowi* (Закасп. обл.), *Harpalus (Pseudophonus) eous* (Манчжурія и Японія) и *Harpalus (Cephalotyphsis, subg. n.) semenowi* (с.-в. Тибетъ), а также новый родъ *Liocellus* (subtrib. *Acipalpini*), свойственный неарктической фаунѣ.

Въ такомъ видѣ разсмотрѣнная работа является между прочимъ надежнѣйшимъ опредѣлителемъ родовъ *Harpalini* палеарктической и палеаарктической фаунѣ, а, слѣдовательно, и всѣхъ русскихъ родовъ группы *Harpalini*, находившейся въполномъ запущеніи до самаго послѣдняго времени.

Xambeau, capitaine. Moeurs et mѣtamorphoses des Insectes. [Revue d'Entomologie, publiée par la Société Française d'Entomologie, XX, 1901, № 2, pp. 13—44].

Продолженіе статьи, начатой въ предыдущемъ № того-же журнала. Первые стадіи и нѣкоторыя черты изъ жизни слѣдующихъ видовъ жуковъ: *Dermestes undulatus* Brahm., *Chlaenius fulgidicollis* Duf., *Magdalinus cerasi* L., *Cryptophagus subdepressus* Gyll., *Sisyphus schaefferi* L., *Smicronyx cyaneus* Gyll. var. *lalemani* Faust., *Ochthebius quadricollis* Muls., *Heliopathes abbreviatus* Oliv., *Aphodius merdarius* F., *Agrilus solieri* Cast., *Aphodius vernus* Muls., *Cryptophagus scanicus* L., *Dorcus parallelepipedus* L., *Amphimallus rufescens* Latr., *Limonius minutus* L., *Brachyderes lusitanicus* F., *Bolboceras gallicus* Muls., *Malacogaster*

passerinii Bassi, *Carpophilus hemipterus* L., *Labidostomis longimana* L., *Osmaderma eremita* Scop., *Quedius laevigatus* Gyll.

A. Семеновъ (С.-Петербургъ).

Н у м е н о р т е г а .

Kohl, Franz Friedrich. Zur Kenntniss der paläarktischen *Diodontus*-Arten. [Verhandlungen der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien, LI, 2. Heft, 1901 (März), pp. 120—134, tab. II].

Подробное описание новыхъ и малоизвѣстныхъ видовъ этого рода (среди нихъ только одинъ,—*Diodontus parvulus* Rad.,—изъ русской фауны) и обстоятельная аналитическая таблица 13 извѣстныхъ автору палеарктическихъ видовъ рода *Diodontus* Curt., который имѣеть въ фаунѣ Россіи не менѣе 6 представителей. На приложенной таблицѣ изображены характерные части описанныхъ видовъ.

Kokujew, N. *Celor semenowi*, gen. et sp. nov. (Hymenoptera, Ichneumonidae). [Horae Societatis Entomologicae Rossicae, XXXV, № 1—2, 1901, pp. 210—216 (по отд. оттиску, появивш. въ апрѣль 1901 г.)].

Подробное описание (на латинск. и русск. языкахъ) представителя весьма интереснаго нового рода группы *Ophionidae*, найденнаго, къ сожалѣнію въ одномъ только экземпляре, пишущимъ эти строки въ 1888 г. въ пескахъ Закаспійской области (Репетекъ).

Konow, Fr. W. p. Eine neue Tenthredinide aus Norwegen (Hym.). [Zeitschrift für systematische Hymenopterologie und Dipteronologie, I. Jahrg., 2, 1901, p. 92].

Описание. *Lygaeonematus strandi*, sp. n. изъ Норвегіи; видъ этотъ можетъ со временемъ найтись и на сѣверѣ Россіи.

Konow, Fr. W. p. Revision der Nematiden-Gattung *Pontania* Costa (Hym.). [Zeitschrift für systematische Hymenopterologie und Dipteronologie, I. Jahrg., 2, 1901, pp. 81—91].

Аналитическая таблица видовъ рода *Pontania* Costa и кри-

тическія замѣтки объ отдѣльныхъ видахъ, при чмъ описываются и новые виды. Статья еще не окончена.

Konow, Fr. W. p. Systematische Zusammenstellung der bisher bekannt gewordenen *Chalastogastra* (Hymenopterorum subordo tertius), bearbeitet von. [Zeitschrift für systematische Hymenopterologie und Dipterologie, I, Jahrg., 2, прилож. съ особ. пагинаціей].

Продолженіе опредѣлительной таблицы до сихъ поръ извѣстныхъ личинокъ *Tenthredonidea*.

Kriechbaumer, Dr. Bemerkungen über Ophioniden. Fortsetzung. [Zeitschrift für systematische Hymenopterologie und Dipterologie, I. Jahrg., 2, 1901, pp. 73—79].

Продолженіе уже прорефериранной статьи.

A. Семеновъ (С.-Петербургъ).

L e p i d o p t e r a.

Draudt, M. Die Raupe von *Eupithecia conterminatana* Z. [Deutsche Entomologische Zeitschrift herausgeg. v. d. Gesellschaft Iris Zu Dresden, Jahrgang 1900, 2. lepidopterolog. Heft, 1901 (Februar), pp. 161—188].

Описаніе раннихъ стадій названной въ заглавіи бабочки по наблюденіямъ въ Вост. Пруссії.

Kennel, J., Professor Dr. Neue Wickler des palaearctischen Gebietes aus den Sammlungen der Herren O. Staudinger und A. Bang-Haas. [Deutsche Entomologische Zeitschrift herausgegeben von der Gesellschaft Iris zu Dresden, Jahrgang 1900, 2. lepidopterolog. Heft, 1901 (Februar), pp. 205—305].

Подробное и обстоятельное описание (по-немецки) 114 новыхъ палеарктическихъ видовъ сем. листовертокъ (*Tortricidae*); изъ нихъ слѣдующіе принадлежатъ фаунѣ Россіи: *Rhacodia staudingeri* (Су-

чанъ, ю. ч. Приморск. обл.), *Rh. paradiseana* („Амуръ“), *Rh. (Teras) pretiosana* („Baranowsky“¹)), *Rh. (T.) excusana* (Сучанъ), *Dichelia* (? *Caria*) *illotana* (то-же), *D. inconditana* (то-же и Уссури), *Dichelia* или *Caria* (sic) *foederatana* (Владивостокъ), *Cacoecia sapsigerana* (о. Аскольдъ), *C. criticana* („Амуръ“), *C. evanidana* (о. Аскольдъ), *C. disparana* (Сучанъ и Хабаровскъ²), *C. micantana* (Уссури), *Pandemis inopinatana* (о. Аскольдъ), *Tortrix arquata* (то-же), *T. perpulchrana* („Biskin“¹)), *T. congruentana* (о. Аскольдъ), *Sphephasia (Sciaphila) marcidana* (Курукъ-дагъ), *Sp. personata* (верхн. теч. Амура), *Conchylis ineptana* (то-же), *C. suppositana* („Амуръ“), *Euxanthis uncinatana* (Маргеланъ), *E. meridiolana* (Маргеланъ, Наманганъ), *E. declivana* („Помпееvка“, безъ объясненія, гдѣ; д. б. въ южн. ч. Приморск. обл.), *Phtheochroa dilecta* (Сарепта, Сарат. губ.), *Penthina crassiveniana* (Уссури), *P. semiassana* (ю. ч. Приморской обл.), *P. lutosana* (Маргеланъ), *P. perspicuana* (Владивостокъ, Аскольдъ), *P. purpurissatana* (Сучанъ); *P. ciscuminana* (то-же), *P. dolosana* (то-же), *P. ineptana* (Аскольдъ, „Амуръ“), *P. fraudulentana* („Амуръ“), *P. electana* (Сучанъ), *Acroluta exartemana* (о. Аскольдъ), *Steganoptyscha corpulentana* (Сучанъ, Уссури), *Palatea confictana* (Александровскій хреб.), *Bactra (Aphelia) fumosana* (Маргеланъ), *Semasia fraudulentana* (Алатау; который?), *S. affectana* („южн. Кавказъ“), *S. bactrana* (Маргеланъ, но также и Малага [?]), *Epiblema succineana* (Маргеланъ), *E. chanana* (Алай), *E. eversmanni* (Еленендорфъ въ Закавказии, Узгентъ въ Туркестанѣ и Улясутай въ сѣв. Монголіи), *E. (?)apheliana* Сарепта, Сарат. губ., и р. Лепса въ Семирѣчи), *E. coagulana* („ю. Кавказъ“ =повидимому турецкій Курдистанъ), *E. haberhaueri* (Наманганъ), *E. denigratana* (Сучанъ), *E. inignana* (Благовѣщенскъ на Амурѣ), *E. angulatana* (Сучанъ), *E. (?) pentagonana* (то-же), *E. banghaasi* (то-же), *E. (?) infuscatana* („ю. Кавказъ“), *Grapholitha adjunctana* (Кульджа, Маргеланъ, Красноводскъ, Азия), *Gr. hamatana* („Амуръ“), *Rattene petulantana* („Амуръ“), *P. (Phthoroblastis) glaucana* (о. Аскольдъ), *Ancylix (Phoxopteryx) repandana* („Амуръ“), *Dichrorampha cancellatana* (то-же), *Lipoptyscha sericana* (Ахалцыхъ въ Закавказии); кроме того описаны: *Pandemis praefloratana*, *Tortrix accuratana*, *T. fucosana*, *Semasia malitiosa*, *Epiblema disquei* изъ Улясутая въ сѣв. Монголіи, *Epiblema idotatana* изъ Кульджи и переописана амурская *Eudemis lascivana* Chr., принадлежащая къ роду *Acroclita* L d.

¹) Ничего не говорящее обозначеніе мѣстонахожденія!

²) Въ энтомологическомъ мѣрѣ повидимому далеко не всѣмъ известно, что главный городъ Приморской области давно переименованъ изъ Хабаровки въ Хабаровскъ.

Pagenstecher., A., Dr. Libytheidae. (Das Tierreich. Eine Zusammenstellung und Kennzeichnung der rezenten Tierformen, 14. Lieferung), Berlin, Februar 1901.

14-й выпускъ капитального издания, предпринятаго Нѣмецкимъ Зоологическимъ Обществомъ вмѣстѣ съ Прусской Академіей Наукъ въ Берлинѣ, заключаетъ въ себѣ полную, хотя, согласно плану издания, и сжатую, обработку семейства чешуекрылыхъ *Libytheidae*, занимающую IX+18 страницъ текста in 8° тај. съ 4 рисунками. Всего въ этой работе охарактеризовано 10 видовъ единственного, составляющаго семейство, рода *Libythea* F. съ нѣкоторымъ количествомъ расъ и разновидностей; родъ этотъ, какъ известно, представленъ въ русской, равно какъ и во всей палеарктической фаунѣ однимъ только видомъ—*Libythea celtis* (Füssl.), встрѣчающимся у насъ на юномъ берегу Крыма и въ Закавказье. Странно видѣть въ этой обстоятельной монографіи слѣдующую неточность: всѣ таксономическія единицы ниже вида названы здѣсь разновидностями (Varietäten), между тѣмъ какъ несомнѣнно, что по крайней мѣрѣ нѣкоторыя изъ нихъ составляютъ вполнѣ опредѣлившіяся расы (Unterarten=subspecies),— понятіе, принятое въ другихъ выпускахъ того-же издания.

Изъ числа до сихъ поръ появившихся выпусковъ издания „Das Tierreich“ пока только 2 энтомологического содержанія: 14-й только-что разобранный и 11-й, содержащий обработку *Forficulidae* и *Hemimeridae* (Orthoptera) гг. de Bormans'a и Krauss'a и появившійся въ концѣ прошлаго (1900) года.

Rebel, H., Dr. Neue palaearctische Tineen. [Deutsche Entomologische Zeitschrift herausgeg. v. d. Gesellschaft Iris zu Dresden, Jahrgang 1900, 2. lepidopterolog. Heft, 1901 (Februar), pp. 161—188].

Подробныя діагнозы (на нѣмецкомъ яз.) трехъ новыхъ родовъ и 34 новыхъ палеарктическихъ видовъ семейства *Tineidae*; изъ нихъ слѣдующіе виды изъ фауны Россіи: *Procalantica* (gen. n.) *ussuriensis* (Сучанъ, въ ю. ч. Приморск. обл.), *Psecadia maracandica* („Самаркандъ“), *Ps. discrepitella* (Оренбургъ, изъ сбора Р. Ганзена 1892), *Ps. namangana* (Намангандъ, Haberhaueг 1884), *Adela imperialis* („Амуръ“; авторъ справедливо замѣчаетъ, что видъ этотъ происходитъ вѣроятно изъ Уссурійского края); кромѣ того въ статьѣ описываются *Psecadia nigripedella* (Ersch. in litt.) изъ Кульджи и *Ps. mongolica* изъ „Монголії“, послѣдняя со слѣдующимъ оригинальнымъ обозначеніемъ: „Mongolie, Mad. Putapin“ (sic), что указываетъ на происхожденіе этого вида изъ сборовъ одной изъ экспедицій Г. Н. Потанина; непонятно

только, какъ онъ утратилъ заграницей тѣ точныя данныя о времени и мѣстѣ нахожденія, которыми всегда бывають снабжены экземпляры сбора нашего знаменитаго путешественника. Въ заключеніе описанъ еще 1 новый видъ сем. *Pterophoridae* (изъ Испаніи).

S., Dr. Otto Staudinger †. [Deutsche Entomologische Zeitschrift herausgeg. v. d. Gesellschaft Iris zu Dresden, Jahrgang 1900, 2. lepidopterolog. Heft, 1901 (Februar), pp. 341—358].

Обстоятельный, сопровождаемый фотографическимъ портретомъ, некрологъ умершаго 13 октября (и. ст.) прошлаго 1900 г. знаменитаго дрезденскаго лепидоптеролога д-ра O. Staudinger'a и полный перечень научныхъ трудовъ покойного, изъ которыхъ многіе, какъ известно, имѣютъ прямое отношеніе къ русской фаунѣ.

Шемигоновъ, И. И. Вліяніе нѣкоторыхъ физическихъ и химическихъ факторовъ на жизнеспособность яичекъ шелкопрядамонашенки. (*Oscneria monacha* L.). [Труды Русскаго Энтомологическаго Общества, XXXV, № 1—2, 1901, стр. LX—LXVI] (по отд. оттиску, появивш. въ апрѣлѣ 1901 г.).

Имѣющіе обще-біологическое значеніе результаты ряда интересныхъ, вполнѣ научно поставленныхъ опытовъ надъ вліяніемъ высокихъ и низкихъ температуръ, вымачиванія въ водѣ и дѣйствія растворовъ разныхъ веществъ на жизнеспособность яичекъ шелкопряда-монашенки. Изъ опытовъ этихъ оказывается, что безусловно губительно на яички монашенки дѣйствуютъ: температура въ +45° R. и выше, вымачивание въ водѣ въ теченіе не менѣе 30 сутокъ и погруженіе въ растворы: карболовой кислоты въ 15%, хлористаго и Ѣдкаго барія въ 20% и Ѣдкаго калія въ 1/2%, что будетъ имѣть безъ сомнѣнія практическое примѣненіе.

Standfuss, Max, Dr. Deux nouveaux hybrides du genre *Smerinthus* O. (Lepid.). [Bulletin de la Société Entomologique de France, 1901, pp. 86—89 (février)].

Подробное описание двухъ новыхъ искусственныхъ помѣсей между: 1) *Smerinthus tiliae* L. ♂ и *Sm. ocellatus* L. ♀ (= *Sm. hybr. leoniae* Stdf.s.) и 2) *Sm. atlanticus* A ust. ♂ и *Sm. populi* L. ♀ (= *Sm. hybr. fringsi* Stdf.s.).

A. Семеновъ (С.-Петербургъ).

D i p t e r a.

Якобсонъ, А. О подкожномъ оводѣ сѣвернаго оленя (*Hypoderma tarandi* L.). [Труды Русскаго Энтомологическаго Общества, XXXV, № 1—2, 1901, стр. L—LI] (по отд. оттиску, появивш. въ апрѣлѣ 1901 г.).

Сообщеніе, сдѣланное въ засѣданіи Русскаго Энтомологич. Общества, о прохожденіи личинками названного овода послѣднихъ стадій подъ кожей сѣв. оленя и о срокахъ окукленія личинокъ. Изъ наблюденій автора явствуетъ между прочимъ что выпаденіе личинокъ для окукленія непосредственно предшествуетъ линькѣ оленя, а появление совершенного насѣкомаго совпадаетъ съ тѣмъ временемъ, когда олень, вслѣдствіе потери шерсти, наиболѣе беззащитенъ отъ нападенія оводовъ.

Lichtwardt, B. *Lasiopa Königi* n. sp. ♀ (Dipt.). [Zeitschrift für systematische Hymenopterologie und Dipterologie, I. Jahrg., 2, 1901, pp. 68—69].

Описаніе названного въ заглавіи нового вида, происходящаго съ Кавказа (безъ болѣе точнаго обозначенія мѣстонахожденія!) и табличка для опредѣленія самокъ европейскихъ видовъ рода *Lasiopa*.—Только недостаткомъ специалистовъ въ Россіи можно оправдать передачу новинокъ русской фауны для описанія за-границу, къ чему часто прибѣгаютъ дирекція Кавказскаго Музея.

A. Семеновъ (С.-Петербургъ).

H e m i p t e r a.

Яковлевъ, В. Е. Новые виды рода *Stenocephalus* Latr. (Hemiptera-Heteroptera, Coreidae). [Horae Societatis Entomologicae Rossicae, XXXV, № 1—2, 1901, pp. 202—209 (по отд. оттиску, появивш. въ апрѣлѣ 1900 г.)].

Аналитическая табличка извѣстныхъ автору представителей рода *Stenocephalus* Latr. (по-французки), описание (шо-русски) слѣдующихъ новыхъ видовъ этого рода: *St. bianchii* (В. Персія: Кирманъ), *St. adspersus* (Абиссинія), *St. dimidiatus* (В. Персія: Хорасанъ) и *St. robustus* (Закавказье: Ордубадъ) и списокъ палеарктическихъ видовъ съ перечисленіемъ извѣстныхъ автору мѣстонахожденій въ Россіи; въ русской фаунѣ извѣстно до сихъ поръ 9 представителей (8 видовъ и 1 раса) этого рода.

A. Семеновъ (С.-Петербургъ).

Orthoptera.

Семеновъ, Андрей. Русскіе виды родовъ *Anechura* Scudd. и *Forficula* (L.) Scudd. (Orthoptera, Forficulidae) и ихъ географическое распределение. [Horae Societatis Entomologicae Rossicae, XXXV, № 1—2, 1901, pp. 185—201] (по отдельному оттиску, появивш. въ апрѣлѣ 1901 г.).

Очень законченная работа заключаетъ въ себѣ отличительные признаки двухъ названныхъ родовъ, аналитическая таблицы всѣхъ русскихъ видовъ, ихъ подробную синонимію съ хронологическими ссылками на библіографію, примѣчанія и дополненія къ описаніямъ прежнихъ авторовъ и указаніе географическихъ ареаловъ рассматриваемыхъ видовъ, съ отмѣткой подробныхъ мѣстонахожденій всѣхъ сличенныхъ самимъ авторомъ экземпляровъ. Авторъ признаѣтъ независимымъ видомъ *Anechura orientalis* (Krauss), отличенную Вогманомъ и Kraussомъ лишь въ качествѣ особой расы *An. bipunctata* (F.), даетъ полную характеристику этого вида и описываетъ новую форму [*forma brachylabia* (♂) n.] *An. fedtschenkoi* (Sauv.). Какъ новый для русской фауны видъ приводится *Forficula smyrnensis* Serv. 1839, бывшая пока извѣстной только съ береговъ Средиземнаго моря. По поводу *Forficula tomis* (Kol.) авторъ указываетъ на ошибку Богданса (1900), неправильно отождествившаго преимущественно русскую *F. hellmanni* Kitt. [= *tomis* (Kol.)] съ *F. barroisi* Bol., видомъ въ Россіи безусловно отсутствующимъ.—Въ подстрочномъ примѣчаніи (3, стр. 188) описывается чуждый русской фаунѣ новый видъ съ зап. Гималаевъ, *Anechura zubovskii* Sem.—Конецъ работы посвященъ подробному сравнительному обзору географического распределенія приводимыхъ авторомъ видовъ.

T. Чичеринъ (Ольгино, Влад. губ.).

Apterygota.

Скориковъ, А. С. Къ систематикѣ рода *Tomocerus* (Collembola), съ описаніемъ новаго вида изъ Вост. Россіи (съ таблицей рисунковъ). [Труды Общества Испытателей Природы при Императорскомъ Харьковскомъ Университетѣ, т. XXXV, 1901, стр. 75—82, табл. II].

Переводъ статьи, напечатанной ранѣе въ „Ежегодникѣ Зоол. Музея Имп. Акад. Наукъ“ (за 1899 г., стр. 473—480, табл. XXI) и заключающей обстоятельное описание новаго *Tomocerus baschki-*

ricus изъ Каповой пещеры въ южн. Уралѣ (Оренб. губ.) и опредѣлительную таблицу всѣхъ до сихъ поръ известныхъ (14) видовъ рода *Tomocerus* N i c.

Скориковъ, А. С. Къ фаунѣ *Collembola* Шпицбергена. [Труды Общества Испытателей Природы при Императорскомъ Харьковскомъ Университетѣ, т. XXXV, 1901, стр. 85—101, съ 1 табл. рисунковъ и картой].

Переводъ работы, напечатанной ранѣе въ „Ежегодникѣ Зоол. Музея Импер. Акад. Наукъ“ (за 1900 г., стр. 190—209, табл. V и карта); она представляетъ детальную обработку сборовъ по *Collembola* А. А. Бибули, участника русской экспедиціи для градусныхъ измѣреній на Шпицбергенѣ, съ обстоятельнымъ историческимъ очеркомъ изученія фауны шпицбергенскихъ *Collembola* и обзоромъ распространенія на арктическихъ островахъ представителей этого подотряда насѣкомыхъ. Главные выводы этой работы были сообщены авторомъ въ свое время Русскому Энтомологическому Обществу и напечатаны въ видѣ особой замѣтки въ „Грудахъ“ названного Общества, т. XXXIV, 1900, стр. XL—XLI¹).

A. Семеновъ (С.-Петербургъ).

¹) Въ этомъ предварительномъ сообщеніи слѣдуетъ исправить досадную опечатку на стр. XI: именно надо читать „измѣреній“ вм. „измѣненій“.