

вида довольно сходны между собою, то для отличія ихъ можетъ служить слѣдующая табличка:

1. Боковые края переднеспинки такого же цвѣта, какъ и вся переднеспинка, т. е. черные. *B. Herrichii* Kti. ✓
- Боковые края переднеспинки съ узкой оторочкой желтаго цвѣта 2.
2. Переднеспинка и щитокъ чернаго цвѣта, безъ свѣтлой продольной линіи *B. Saundersi* Jak. ✓
- По средней линіи переднеспинки и щитка проходитъ ярвожелтая продольная линіи 3.
3. Туловище снизу чернаго цвѣта; брюшко снизу пѣжно, пунктировано только по бокамъ . *B. fuscus* Jak. ✓
- Туловище снизу блѣднаго буроватаго цвѣта, сплошь покрытое грубымъ чернымъ пунктиромъ. *B. montanus* n. sp. ✓

Strachia Hahn.

Wanz. Ins. I. p. 180.

S. ornata L.

Cimex ornatus Lin., Syst. Nat. I. p. 723, 56.

Eurydema ornatum Kti, Mel. Ent. IV. p. 25, 144 et 145.

Strachia ornata Hahn., Wanz. Ins. III. p. 12, tab. LXXVII, fig. 238.—Fieb.,

Eur. Hem. p. 342, 2.—Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de France, II. p. 204, 1.

Очень обыкновененъ по всему Кавказу, какъ и по всей Европѣ.

S. picta HS.

Pentatoma pictum HS., in Panz., Faun. Germ. p. 116, 12—13.

Eurydema pictum Kti, Mel. Ent. IV. p. 29, 151 et 152.

Strachia picta Hahn., Wanz. Ins. III. p. 14, tab. LXXVII, fig. 240.—Fieb.,

Eur. Hem. p. 343, 5.—Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de France, II. p. 210, 2.

Также обыкновененъ на Кавказѣ и въ южной Россіи. Разновидности описанной Ошанинымъ подъ именемъ *S. tarasandica*, которая кромѣ Туркестана въ изобиліи встрѣчается около Гурьева и Астрахани, на Кавказѣ не замѣчено;

варіететъ Ошанина очевидно представляетъ степную форму *S. picta*, довольно устойчивую, но связанную съ типической формою многими переходами.

S. decorata HS.

Pentatoma decoratum HS., in Panz., Faun. Germ. p. 116, 14.

Eurydema decoratum Kti, Mel. Ent. IV. p. 27, 147.

Strachia pustulata Fieb., Eur. Hem. p. 343, 4.

S. decorata Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de Fr. II. p. 214, 3.

Обыкновененъ на Кавказѣ, какъ и по всей средней и южной Европѣ.

S. festiva L.

Cimex festivus Lin., Syst. Nat. 1, p. 723, 57.

Eurydema festivum Kti, Mel. Ent. IV. p. 26, 146.

E. Lhesgicum Kti, Mel. Ent. IV. p. 28, 149, tab. XV, fig. 31.

Strachia festiva Hahn, Wanz. Ins. I. p. 181, tab. XXIX, fig. 93.—Fieb., Eur. Hem. p. 342, 1.

Кавказъ и Закавказье (Коленати); видъ весьма обыкновенный въ сѣверной и средней Россіи и въ Сибири, гдѣ онъ доходитъ до Якутска и до Усури; степныхъ мѣстностей избѣгаетъ, поэтому въ Астраханской губерніи и въ Туркестанскомъ краѣ не встрѣчается.

S. dominula Harr.

Pentatoma dominulus Harr., in Panz., Faun. Germ. p. 112, 16.

Eurydema herbaceum Kti, Mel. Ent. IV. p. 27, 148.

E. armeniacum Kti, Mel. Ent. IV. p. 28, 150, tab. XV, fig. 32.

E. dominula Fieb., Eur. Hem. p. 344, 6.

Кавказъ и Закавказье (Коленати); Дербентъ (Комаровъ, Беккеръ); сравнительно съ другими видъ рѣдко встрѣчающійся и притомъ въ восточной части Кавказа преобладаетъ разновидность съ бѣлымъ цвѣтомъ, вмѣсто краснаго, которая мною названа *var. caucasica*; настоящую *S. armeniaca* Kti, я имѣю только въ одномъ экземплярѣ.

S. Gebleri Kti.

Cimex scarpunctatus Gebl., Ins. Sibir. rariora, Mém. Soc. Moscou 1817. V. p. 332, 9.

Eurydema Gebleri Kti, Mel. Ent. IV. p. 23, 143, tab. XV, fig. 30.

Strachia Gebleri Fieb., Eur. Hem. p. 342, 3.
S. picturata Stål., Stett. Ent. Zeit. 1858. p. 178.

Бабу, Ширванъ и Шеки (Коленати). Видъ сибирскій, достигающій на Кавказѣ западной границы своего распространения, если только онъ дѣйствительно тамъ встрѣчается, въ чемъ я еще сомнѣваюсь. Ни въ европейской Россіи, ни въ аралокаспійской низменности видъ этотъ не держится.

✓ *S. oleracea* L.

Cimex oleraceus Lin., Syst. Nat. 1. p. 722, 53.
Eurydema oleracea Kti, Mel. Ent. IV. p. 22, 141—142.
Strachia oleracea Fieb., Eur. Hem. p. 345, 9.—Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 86, tab. III, fig. 2.

Этотъ европейско-сибирскій видъ весьма обыкновененъ на Кавказѣ, какъ и всюду, и представляетъ много разновидностей въ цвѣтѣ.

✓ *S. distincta* n. sp.

Körper länglichoval, oben schwarzgrün metallisch, unten weisslich. Kopf schmal, länger als breit, dicht grob punctirt, gelb gerandet und mit schmalem Fleck an den Augen. Pronotum sehr grob zerstreut punctirt, mit zwei grossen viereckigen Flecken; die Ränder und die Mittellinie weisslich oder gelblich; Quereindruck über die Mitte des Pronotum tief. Schild fein punctirt, am Grunde dicht fein runzelich, schwarz, die Spitzen und Seitenfleck weiss oder gelblich. Corium fein punctirt und sehr fein rastrirt, schwarzgrün; Randfleck mit weisser Randlinie, am Grunde weiss; in der Mitte des Corium und im Innenwinkel ein weisslicher Fleck. Membran rauchbraun, schmal weiss gesäumt. Connexivum weiss. mit runden Grundflecken. Brust und Bauchseiten mit schwarzem Fleck und orange gelbem Streif. Fühler, Schnabel und Beine schwarz; Hinterschenkel unterseits weisslich. L. 6 $\frac{1}{2}$ mm. Etschmiadsin.

Туловище довольно узкое, черного цвѣта, съ полублестящимъ металлическимъ зеленымъ отливомъ. Голова болѣе раз-

вита въ длину, чѣмъ въ ширину, вслѣдствіе сильно выгну-
тыхъ скуловыхъ лопастей, которыя впереди округлены, а съ боковъ довольно значительно вырѣзаны; тонкая, килевидная оторочка скуловыхъ лопастей и большое пятно передъ глазами — желтаго цвѣта; вся голова довольно грубо и часто пунктирована. Всѣ окранны переднеспинки и широкая продольная полоса по срединѣ бѣловатыя, или желтоватыя, иногда съ оранжевымъ оттѣнкомъ; поверхность переднеспинки заята двумя большими черными пятнами почти четырехугольной формы; пунктиръ рѣдкій, разбросанный, но очень крупный, мѣстами въ видѣ неправильной формы ямокъ. Поперечная борозда, отдѣляющая переднюю половину Pronotum, глубокая и отчетливая. Щитокъ мелко пунктированный и кромѣ того, въ основной половинѣ, очень густо, но мелко поперечно морщинчатый; концы щитка и два пятна у боковыхъ краевъ, почти по срединѣ, бѣлыя, или желтоватыя. Надкрылья также мелко пунктированы и весьма нѣжно струйчатые; эта струйчатость придаетъ металлическому зеленому цвѣту надкрыльевъ — полублестящій, бархатистый оттѣнокъ. Основаніе наружнаго поля надкрыльевъ, килевидный, наружный край ихъ, поперечное пятно передъ мембранальнымъ швомъ и другое, кругловатое, по срединѣ corium, около главнаго ребра — желтовато бѣлаго цвѣта. Перепонка темнобурая съ слабымъ металлическимъ отливомъ и узкою бѣловатою оторочкою. Connexivum бѣлый съ черными кругловатыми пятнами въ основныхъ углахъ сегментовъ. Нижняя сторона бѣлаго цвѣта; на головѣ, у основанія усиковъ, на бокахъ груди и вдоль дыхальцевъ — рядъ черныхъ пятенъ; пятна эти связаны между собой оранжевой полоской. Усики, хоботокъ и ноги черного цвѣта, основаніе переднихъ бедеръ и нижняя сторона заднихъ бедеръ — бѣловатыя. Дл. 6 $\frac{1}{2}$ мм., ширина между плечевыми углами 3 мм., ширина брюшка 3 $\frac{1}{4}$ мм.

Описываемый видъ долженъ стоять рядомъ съ *S. oleracea*, на котораго онъ очень похожъ по расположенію свѣтлыхъ

полось и пятень на поверхности; для отличія этихъ видовъ прилагаю краткое сравнительное описаніе нѣкоторыхъ болѣе характерныхъ признаковъ ихъ:

S. oleracea: Туловище широкое, сверху блестящаго зеленого, или снѣгаго цвѣта; надкрылья и въ особенности щитокъ весьма грубо пунктированы; голова въ ширину болѣе развита, чѣмъ въ длину.

S. distincta: Туловище болѣе узкое, продолговатоовальное, сверху полублестящаго зеленого цвѣта; надкрылья и щитокъ мелко пунктированы; голова узкая, болѣе развитая въ длину, чѣмъ въ ширину.

Нѣсколько экземпляровъ этого вида были найдены В. А. Баласогло въ окрестностяхъ Эчмѣадзина.

✓ *Trochiscus* n. gen.

✓ Körper breitoval, beiderseits stark gewölbt. Kopf sehr breit, scheidelrecht; Augen gross, kugelig, fast gestielt. Tylus platt, kurz, eingeschlossen. Die Jochstücke dick, hornförmig. Fühlerwurzel kürzer als der Kopf, Glied 2 etwas länger als 1 und so lang als 3. Schnabel schlankgliedrig. Pronotum trapezförmig, vorn kaum verschmälert, dreimal breiter als lang und so breit als Kopf in Nacken. Schild sehr breit, reicht etwa bis zur Mitte des Abdomen, an der Spitze halbkreisförmig abgerundet. Halbedecken abgekürzt, nur $\frac{1}{3}$ so lang wie das Abdomen. Membran und Flügel fehlen. Connexivum kielförmig.

Туловище короткоовальное, сильно выпуклое сверху и снизу. Голова очень широкая, вертикальная, съ большими выпуклыми глазами, почти стебельчатыми. Ширина головы въ затылкѣ, взятая вмѣстѣ съ глазами, равна ширинѣ передняго края переднеспинки и въ полтора раза болѣе длины головы. Носовой валикъ плоскій, короткій, закрытый. Боковые края головы округленные; скуловые отростки толстые, загибающіеся къ верху. Первый суставъ усиковъ короткій, не-

775
достигающій конца головы, второй нѣсколько его длиннѣе и одинаковой длины съ третьимъ; (4 и 5 суставовъ въ моемъ экземплярѣ не достаетъ). Хоботокъ тонкій. Переднеспинка трапециевидальной формы, къ переду едва суженная, съ краями примыма, очень короткая, но широкая, такъ что ширина ея превосходить въ три раза длину; она также короче головы. Щитокъ полукруглой формы, очень широкій, такъ что ширина его значительно превосходить длину, покрываетъ едва половину брюшка; надкрылья укороченныя прямообрезанныя, покрываютъ только треть брюшка; послѣднее выпукло сверху и снизу, съ килевиднымъ connexivum. Перепонки и крыльевъ нѣтъ.

✓ *T. hemipterus* n. sp.

Schwarz, kahl, ziemlich dicht punctirt. Pronotum und Schild querrunzelig. Jochstücke am Ende, alle Ränder des Pronotum, Aussenrand des Corium, Schildende und Connexivum röthlichgelb. Füsse bräunlich; Pfannenseiten weiss. L. $4\frac{1}{2}$ mm. — Kasumkent.

Весь черный, довольно сильно пунктированный, полублестящій, безволосый; кромѣ того, переднеспинка и щитокъ попеременно морщиноватые. Голова и брюшко пунктированы слабѣе прочихъ частей тѣла. Концы скуловыхъ отростковъ, всѣ края переднеспинки, наружный край надкрыльевъ, килевидный connexivum и тупой, дугообразный конецъ щитка — красноватожелтаго цвѣта. Части груди, прилегающія къ основанію ногъ — бѣлыя. Лапки буроватыя. Дл. $4\frac{1}{2}$ мм.

Описываемый видъ представляетъ форму совершенно оригинальную и своеобразную среди сем. *Pentatomides*; она скорѣе напоминаетъ, особенно по окраскѣ, *Geocoris grylloides* L., изъ семейства *Hygaeides*.

Единственный экземпляръ этой странной формы, найденъ былъ Г. О. Христовомъ, въ Казумкентѣ.

Tr. 3 Acanthosomini.

Acanthosoma Curt.

Brit. Entomol. t. 1, p. 28.

✓ *A. haemorrhoidalis* L.

Cimex haemorrhoidalis Lin., Syst. Nat. I. p. 720, 35.

Acanthosoma haemorrhoidalis Kti, Mel. Ent. IV. p. 58, 186. — Fieb., Eur. Hem. p. 327. — Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 107, tab. IV, fig. 1.

Кавказъ, на липѣ и кленѣ (Коленати); Дербентъ (Комаровъ); Чайкентъ и Аджиентъ (Баласогло).

Общевропейская лѣсная форма, доходящая въ Сибири до береговъ Японскаго моря и не встрѣчающаяся въ степяхъ.

Всюду попадаетъ по одиночкѣ.

Sastragala Am. Serv.

Hemipt. p. 155.

✓ *S. ferrugator* Fab.

Cimex ferrugator Fab., Syst. Rhyn. p. 162, 37.

Acanthosoma bispinum Kti, Mel. Ent. IV. p. 62, 190.

Sastragala ferrugator Fieb., Eur. Hem. p. 327. — Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de France II. p. 313, tab. II, fig. 18—19.

Кавказъ и Закавказье, на *Crataegus* (Коленати). Также лѣсная форма, имѣющая въ Европѣ одинаковое распространение съ предыдущимъ видомъ и мною съ Кавказа еще не полученная.

Cyphostethus Fieb.

Eur. Hem. p. 328.

✓ *C. lituratus* Pz.

Cimex literatus Pz. Faun., Germ. p. 40, fig. 19.

Acanthosoma literatum Kti, Mel. Ent. IV. p. 60, 188.

A. pictum Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 105, 3, tab. IV, fig. 2.

Cyphostethus lituratus Fieb., Eur. Hem. p. 328.

Изрѣдка на Кавказѣ (Коленати).

Видъ этотъ не былъ еще замѣченъ въ европейской Россіи и мною съ Кавказа пока не получался.

Elasmostethus Fieb.

Eur. Hem. p. 323.

Jakovlev 1879 Trudy Russ. Ent. Obslch. 12 (1-2):

✓ *E. dentatus* DG.

Cimex dentatus De Geer, Mém. III. p. 260, 7.

Acanthosoma hematogaster Kti, Mel. Ent. IV. p. 59, 187.

Elasmostethus dentatus Fieb., Eur. Hem. p. 323, 1.

Oxydalus dentatus Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de Fr. II. p. 324, 1.

Въ лѣсной области горнаго Кавказа (Коленати); Курюшь (Фаустъ). Распространенъ въ сѣверной и средней Россіи, а также въ Сибири, преимущественно на березѣ, какъ и другіе виды этого же рода.

✓ *E. interstinctus* L.

Cimex interstinctus Lin., Syst. Nat. I. p. 721, 44.

C. betulae DG., Mém. III. p. 261, 3, tab. XIV, fig. 9.

Acanthosoma interstinctum Kti, Mel. Ent. IV. p. 61, 189.

Elasmostethus griseus Fieb., Eur. Hem. p. 329, 2.

Изрѣдка на березѣ, въ лѣсныхъ областяхъ горнаго Кавказа (Коленати); мною отсюда не былъ еще полученъ.

Tr. IV. Asopini. -

✓ *Picromerus* Am. Serv.

Hemipt. p. 44.

P. bidens Lin.

Cimex bidens Lin., Syst. Nat. I. p. 718, 23.

Arma bidens Kti, Mel. Ent. IV. p. 39, 163.

Picromerus bidens Fieb., Eur. Hem. p. 349, 1. — Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 96, tab. III, fig. 7.

Кавказъ (Коленати). Общевропейская форма, имѣющая весьма обширное распространение, но избѣгающая степныхъ мѣстностей.

Arma Hahn.

Wanz. Ins. I. p. 91.

✓ *A. custos* Fab.

Cimex custos Fab., Syst. Rhyn. p. 157, 7.

Arma custos Hahn, Wanz. Ins. I. p. 95, tab. XV, fig. 52. — Kti, Mel. Ent. IV. p. 41, 166. — Fieb., Eur. Hem. p. 348.

На Кавказѣ, очень рѣдко (Коленати); Дербентъ (Комаровъ). Въ средней и южной Россіи, а также Сибири, до береговъ Японскаго моря, по всюду рѣдко; только однажды, въ

половинѣ Сентября, мною было найдено сразу семь экземпляровъ въ Астрахани.

Podisus H.S.

Wanz. Ins. IX. p. 296.

✓ *P. luridus* Fab.

Cimex luridus Fab., Syst. Rhynch. p. 157, 6.

Arma lurida Hahn., Wanz. Ins. I. p. 97, tab. XV, fig. 53. — Kti, Mel. Ent. IV. p. 40, 164.

Asopus luridus Fieb., Eur. Hem. p. 348. — Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 94, tab. III, fig. 6.

Изрѣдка на Кавказѣ (Коленати). Въ предѣлахъ русской фауны, за исключеніемъ Сибири, — о которой ничего неизвѣстно, имѣеть одинаковое распространеніе съ предыдущимъ видомъ и также рѣдокъ. Послѣ Коленати ни кѣмъ еще не былъ замѣченъ на Кавказѣ.

Asopus Burm.

Handbuch, t. II, p. 377.

✓ *A. punctatus* L.

Cimex punctatus Lin., Syst. Nat. I, p. 720, 34.

Arma punctatum Kti, Mel. Ent. IV, p. 40, 165.

Rhacognathus punctatus Fieb., Eur. Hem. p. 347. — Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 92, tab. III, fig. 5.

Изрѣдка на Кавказѣ (Коленати). Видъ преимущественно распространенный на сѣверѣ; я имѣю его изъ Архангельска. Въ Сибири идетъ до береговъ Японскаго моря и на Усури, повидимому не рѣдокъ.

Jalla Hahn.

Wanz. Ins. I. p. 100.

✓ *J. dumosa* Lin.

Cimex dumosus Lin., Syst. Nat. I. p. 721, 46.

Jalla dumosa Kti, Mel. Ent. IV. p. 36, 161. — Fieb., Eur. Hem. p. 347, 2. — Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 90, tab. III, fig. 4.

Кавказъ, на *Vaccinium* (Коленати); Дербентъ (Комаровъ). Видъ весьма рѣдкій въ Европейской Россіи, да и съ Кавказа я имѣю его только въ одномъ экземплярѣ. Въ по-

сѣднее время (въ 1878 г.) г. Христофъ нашелъ его въ сѣверной Персіи въ нѣсколькихъ экземплярахъ.

Zicrona Am. Serv.

Hemipt. p. 86.

✓ *Z. coerulea* L.

Cimex coeruleus Lin., Syst. Nat. I. p. 722, 50.

Asopus coeruleus Kti, Mel. Ent. IV. p. 37, 162.

Zicrona coerulea Fieb., Eur. Hem. p. 346. — Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 83, tab. III, fig. 3.

Кавказъ и Закавказье, на *Thesium ramosum* (Коленати).
Весьма обыкновененъ какъ на Кавказѣ, такъ и почти по всей европейской Россіи и Сибири. Въ Астраханской губерніи во множествѣ, годами, на солодскомъ корнѣ.

Fam. Coreides.

Tr. I. Coreini.

Phyllomorpha Lap.

Essai d'une class. Syst. de Hem. p. 47.

P. laciniata Villers.

Cimex laciniatus Vill., Car. Lin. Entom. t. 1, p. 493, tab. III, fig. 20.

C. paradoxus Latr., Hist. nat. t. XII, p. 201.

Phyllomorpha paradoxa Kti, Mel. Ent. II, p. 44, 2.

Phyllomorplus laciniatus Fieb., Eur. Hem. p. 215.

Карабахъ и на границѣ Персіи (Коленати). Другими наблюдателями не былъ еще замѣченъ на Кавказѣ.

P. persica West.

Phyllomorpha persica Westw., Arcana Ent. I. p. 8, tab. II, fig. 4.

Phyllomorpha persica Stål, Enum. Hem. III, p. 80.

Одинъ экземпляръ былъ найденъ В. А. Баласогло въ окрестностяхъ Эривани; онъ совершенно подходитъ къ описанію и рисунку Вествуда, но я не считаю возможнымъ отдѣлить его въ особый родъ, какъ это сдѣлалъ Столь. Коленати (Mel. Ent. II, p. 44, 1) хотя даетъ описаніе очень близкое, почти дословное, къ Вествудовскому, но сближаетъ этотъ видъ съ *P. erinaceus* H.S., такъ что, какой именно

видъ разумѣлъ Коленати подъ этимъ названіемъ, рѣшить пока трудно. Коленати находилъ своего *P. crinaceus* въ окрестностяхъ Елизаветноли и вообще въ Закавказьѣ, по границѣ съ Персією.

Centrocoris Kti.

Mel. Entom. II, p. 45.

C. Westwoodi Kti.

C. Westwoodi Kti, Mel. Ent. II, p. 46, 3, tab. VII, fig. 1.—Fieb. Eur. Hem. p. 232.

По свидѣтельству Коленати встрѣчается въ Закавказьѣ, въ Іюль. Эгого вида я отсюда не имѣю и, сколько извѣстно, никѣмъ изъ позднѣйшихъ изслѣдователей онъ тамъ найдимъ не былъ.

Centrocarenus Fieb.

Eur. Hem. p. 231.

C. spiniger Fab.

Coreus spiniger Fab., Syst. Rhyng. p. 194, 10.

Centrocoris variegata Kti, Mel. Ent. II, p. 46, tab. VII, fig. 2.

C. pallescens Kti, Mel. Ent. II, p. 47, tab. VII, fig. 3.

Centrocarenus spiniger Fieb., Eur. Hem. p. 231.

Типическая форма этого вида (*C. variegata* Kti), по видимому, довольно обыкновенна въ разныхъ мѣстностяхъ Кавказа; она имѣется во всѣхъ коллекціяхъ, полученныхъ мною отсюда, но чаще всего встрѣчается въ окрестностяхъ Дербента. Свѣтлой разновидности (*C. pallescens* Kti) я не видалъ, изъ чего можно заключить, что она очень рѣдка.

C. coroniceps n. sp.

Lehmgelb; Oberseite dicht fein gekörnt und bräunlich gefleckt; Vorderhälfte des Pronotum bräunlich. Kopf mit vier Reihen Stiften besetzt, Fühlerglied 3 um $\frac{1}{3}$ kürzer als 2. Pronotumseiten vorn ganzrandig, feinhackerig; Corium weisslich, fein, zerstreut braun punctirt. L. 10 mm. Ararat.

Глиннестожелтого цвѣта, съ мелкозернистой поверхностью. На головѣ находится четыре продольныхъ ряда сильныхъ, тупыхъ шиповъ, изъ которыхъ наиболѣе высокіе и толстые расположены въ двухъ внутреннихъ рядахъ; вдоль носоваго валика идетъ рядъ мелкихъ, короткихъ шиповъ почти до конца носа. Этимъ признакомъ описываемый видъ существенно отличается отъ другихъ уже извѣстныхъ видовъ. Кромѣ того, на головѣ находится свойственная всѣмъ видамъ этого рода пара зубцовъ съзади сложныхъ глазъ и по зубцу на концѣ бугорковъ, поддерживающихъ усики. Первый суставъ усиковъ нѣсколько короче головы, весь однообразно зернистый, только у основанія его съ верхней стороны помѣщается одинъ довольно длинный зубчикъ; третій суставъ равенъ двумъ третимъ втораго и расширяется на самомъ концѣ. Переднеспинка почти такой же формы какъ у *C. degener* Put., изъ Алжира, но съ задними допастями еще слабѣ развитыми. Плечи довольно плоскія, едва приподнятыя кверху; плечевыя вырѣзки довольно глубоки. Края переднеспинки ровные, мелкозернистые, безъ зубцовъ. Голова, первые три сустава усиковъ, хоботокъ, кромѣ конца послѣдняго сустава, голени и вся нижняя сторона туловища—одноцѣтныя; передняя часть переднеспинки буроватая, даѣе покрыта бурими пятнами. Щитокъ красноватожелтый, съ свѣтлымъ острымъ. Надкрылья бѣловатая, съ небольшими бурими пятнышками, изрѣдка и неправильно раскиданными. Coxæ и бедра, особенно задней пары, съ буроватыми же пятнами. Лапки, вмѣстѣ съ когтями, рыжеватая. Брюшко снизу съ красноватыми точками. Дл. 10 мм.

Одинъ экземпляръ, доставленный мнѣ черезъ посредство О. И. Радоньковского, происходитъ изъ окрестностей Арарата.

Въ коллекціи покойнаго Эверемана есть экземпляръ того же вида изъ Зюнгариі; онъ отличается отъ кавказскаго только отсутствіемъ темныхъ пятенъ на поверхности насекомого,

которая вся одноцветная, светлопалевая, только конец Scutum бѣловатый.

Для отличія описаннаго вида отъ прежде извѣстныхъ можетъ служить слѣдующая табличка:

1. Голова невооруженная *C. Annae* Put, и
C. degener Put.
- Голова вооруженная многочисленными, сильными шипами 2.
2. Голова съ двумя рядами шиповъ. Боковой край переднеспинки впереди съ шипами . *C. spiniger* Fab.
- Голова съ четырьмя рядами шиповъ. Переднеспинка съ боковъ вся съ гладкими, мелкозернистыми краями.
C. coroniceps n. sp.

Euplops Am. Serv.

Hemipt. p. 208.

E. scapha Fab.

Coreus scapha Fab., Syst. Rhynch. p. 193, 9.—Hahn, Wanz. Ins. II. p. 103, tab. 61, fig. 186.—Kti, Mel. Ent. II. p. 49, 7.

Euplops scapha Am et Serv., Hemipt. p. 208, 1.—Fieb., Eur. Hem. p. 230, 1.

Кавказъ и Закавказье (Коленати).

Общевропейскій видъ, распространенный по средней и южной Россіи, по всюду встрѣчающійся весьма рѣдко. Въ степныхъ мѣстностяхъ, какъ кажется, вовсе не держится.

E. disciger Kti.

Palaethorocoris disciger Kti, Mel. Ent. II. p. 49, 6, tab. VII, fig. 4.—Fieb., Eur. Hem. p. 389.

По свидѣтельству Коленати встрѣчается въ Карабахѣ, по мною съ Кавказа еще не былъ полученъ. Другое извѣстное мѣстонахожденіе этого вида восточная Сибирь, именно Иркутская губернія и Амурскій край; мнѣ кажется однако, что сибирская и кавказская формы ошибочно принимаются за одинъ и тотъ же видъ; покрайней мѣрѣ мой экземпляръ, про-

исходящій изъ Кяхты, совершенно отличенъ отъ *E. disciger*, хотя и похожъ на него.

Arenocoris Hahn.

Wanz. Ins. II. p. 109.

A. spinipes Fall.

Coreus spinipes Fallén, Hem. Succ. p. 38, 4.

Atractus spinipes Kti, Mel. Ent. II. p. 54, 13.

Arenocoris spinipes Hahn, Wanz. Ins. II. 110, tab. 63, fig. 190.—Fieb., Eur. Hem. p. 216.

По свидѣтельству Коленати встрѣчается на Кавказѣ, въ восточной его части, однако позднѣйшими наблюдателями находимъ тамъ пока не былъ. Вообще *A. spinipes* очень рѣдокъ и по всей Россіи; по всему Поволжью онъ былъ найденъ мною только однажды, въ продолженіи нѣсколькихъ лѣтъ, именно въ Симбирской губерніи; кромѣ того замѣченъ былъ въ Финляндіи.

Bathysolen Fieb.

Eur. Hem. p. 216.

B. nubilus Fall.

Coreus nubilus Fallén, Hem. Succ. p. 39, 5.

Arenocoris nubilus Hahn, Wanz. Ins. II. p. 111, tab. 63, fig. 191.

Atractus nubilus Kti, Mel. Ent. II. p. 54, 14.

Bathysolen nubilus Fieb., Eur. Hem. p. 217.

Кавказъ и Закавказье (Коленати); Мухомъ (Баба-согло). Въ краткомъ описаніи этого вида Коленати, между прочимъ, замѣчаетъ, что бедра у *B. nubilus* невооруженныя, между тѣмъ въ дѣйствительности на задней парѣ бедеръ всегда находится по одному зубцу.

Pseudophloeus Burm.

Handb. II. p. 308

P. Falleni Schill.

Coreus Falleni Schill., Beitr. I. p. 46, 9, tab. I, fig. 2.

Pseudophloeus Falleni Fieb., Eur. Hem. p. 217, 1.—Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de France III. p. 88, 2.—Douglass and Scott, Brit. Hem. p. 124, tab. 4, fig. 9.

Дербентъ (Комаровъ); Петровскъ (Христофъ); найденъ былъ также В. А. Баласогло, но безъ подробнаго обозначенія мѣстности.

P. auriculatus Fieb.

P. auriculatus Fieb., Eur. Hem. p. 217, 2.

Также найденъ въ одномъ экземплярѣ кавказскою экспедиціею Энтомологическаго Общества, но безъ обозначенія мѣстоахожденія. Видъ до сихъ поръ извѣстный только изъ южныхъ окраинъ западной Европы; замѣченъ также въ Туркестанскомъ краѣ.

Ceraleptus Costa.

Cim. Reg. Neap. Cent. II. p. 11.

C. gracilicornis HS.

Coreus gracilicornis HS., Faun. Germ. p. 135, 5.
Ceraleptus gracilicornis Costa, Cim. Reg. Neap. Cent. II. p. 11, tab. 4, fig. 6.
— Fieb., Eur. Hem. p. 219, 3.—Muls. et Rey, Hist. nat. de pun. de France, III. p. 70, 3.

Видъ этотъ не былъ замѣченъ Коленати, но я имѣю его изъ окрестностей Дербента и Пятигорска. Христофъ находилъ его также въ сѣверной Персіи, именно около Астрабада.

Bothrostethus Fieb.

Eur. Hem. p. 222.

B. denticulatus Scop.

Cimex denticulatus Scop., Ent. Carn. p. 125, 365.
Bothrostethus denticulatus Fieb., Eur. Hem. p. 222.
Loxocnemis annulipes Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de France, III. p. 60, 2.

Дербентъ и Пятигорскъ (Беккеръ). Видъ распространенный по средней и южной Европѣ, и въ Россіи замѣченный только въ Поволжьѣ. Коленати (Mel. Ent. II. p. 53) подъ именемъ *Merocoris denticulatus* Scop., смѣшиваетъ по крайней мѣрѣ три вида изъ р. *Coreus* и *Bothrostethus*.

Coreus Fab.

Syst. Rhyng. p. 191.

C. scabricornis Pz.

Coreus scabricornis Panz., Faun. Germ. p. 99, 21.
Merocoris denticulatus Hahn, Wanz. Ins. tab. 62, p. 188.
Dasycoris scabricornis Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de France, III. p. 55, 4.

Дербентъ (Беккеръ). Видъ свойственный средней и южной Европѣ, и въ Россіи замѣченный только въ низовьяхъ Волги.

C. hirticornis Fab.

Coreus hirticornis Fab., Syst. Rhyng. p. 198, 31.—Fieb., Eur. Hem. p. 221, 4.
— Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 118, tab. IV, fig. 7.
Dasycoris denticulatus Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de France, III. p. 48, 1.

Дербентъ (Комаровъ); Казумкентъ (Фаустъ); Тифлисъ (Баласогло).—Общеввропейскій видъ, распространеніе котораго по Россіи мало извѣстно; онъ найденъ былъ только въ Лифляндіи, въ Подольской губерніи, въ окрестностяхъ Сарепты и въ Туркестанскомъ краѣ.

C. Spinolae Costa.

Merocoris Spinolae Costa, Cim. Reg. Neap. Cent. II. p. 7, 2, tab. 4, fig. 2.
Coreus Wolfi Gorsky, Analecta ent. p. 148, 96.
C. Spinolae Fieb., Eur. Hem. p. 220, 2.
Dasycoris Spinolae Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de France, III. p. 53, 3.

Дербентъ (Комаровъ); Казумкентъ (Фаустъ); Шамхоры (Баласогло); Лагодехи (Млокосевичъ). Южноевропейскій видъ, довольно обыкновенный на Кавказѣ, а въ Россіи замѣченный только около Сарепты и на югѣ Богда.

Syromastes Latr.

Régne anim. IV. p. 196.

S. marginatus L.

Cimex marginatus Lin., Faun. Succ. p. 248, 923.
Coreus (Gonocerus) marginatus Kti, Mel. Ent. II. p. 51, 11.
Syromastes marginatus Fieb., Eur. Hem. p. 228.—Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 110, tab. IV, fig. 3.

Весьма обыкновененъ на Кавказѣ, какъ и по всей Европѣ и Сибири, до береговъ Японскаго моря.

Vertusia Spin.

Essai sur les Hémi. (1810) p. 145.

V. rhombea L.

Cinex rhombus L., Syst. Nat. p. 713, 22.

Coreus quadratus Fab., Ent. Syst. IV. p. 132, 20. — Kti, Mel. Ent. II. p. 50, 8.

Vertusia rhombea Fieb., Eur. Hem. p. 229, 2. — Dougl. and Scott., Brit. Hem. p. 116, tab. IV, fig. 6.

По свидѣтельству Коленати, видъ этотъ изрѣдка встрѣчается на Кавказѣ и въ Закавказьѣ, но въ окрестностяхъ Дербента онъ довольно обыкновененъ, да и въ другихъ мѣстностяхъ, повидимому, не особенно рѣдокъ, такъ какъ встрѣчается во всѣхъ коллекціяхъ, получасмыхъ отсюда.

V. sinuata Fieb.

Eur. Hem. p. 229, 3. — Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de Fr. III. p. 21, 3.

Въ моей коллекціи есть одинъ экземпляръ съ Кавказа, безъ подробнаго обозначенія мѣстопохожденія. — Видъ этотъ, открытый первоначально на остр. Корсикѣ Мейеръ-Дюромъ, найденъ былъ потомъ на югѣ Франціи, въ Испаніи и Италіи: въ послѣднее время М. М. Усовъ привезъ два экз. *V. sinuata* съ южнаго берега Крыма.

Gonocerus Latr.

Fam. Nat. p. 420.

G. juniperi Dhl.

G. juniperi (Dahl) Hahn, Wanz. Ins. IV. p. 99, tab. 141, fig. 145. — Fieb., Eur. Hem. p. 229, 1. — Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de Fr. III. p. 40, 3.

Coreus (Gonocerus) venator, var. juniperi Kti, Mel. Ent. II. p. 51, 10.

По свидѣтельству Коленати, видъ этотъ встрѣчается на Кавказѣ и въ Закавказьѣ, но мною отсюда еще не былъ по-

лученъ; сколько мнѣ извѣстно, онъ свойственъ западной Европѣ, и въ Россіи еще не былъ замѣченъ.

G. venator Fab.

Coreus venator Fab., Ent. Syst. IV. p. 128, 4.

C. (Gonocerus) venator Kti, Mel. Ent. II. p. 51, 9.

Gonocerus venator Fieb., Eur. Hem. p. 229, 3. — Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de France, III. p. 36, 1. — Dougl. and Scott., Brit. Hem. p. 114, tab. IV, fig. 5.

Довольно обыкновененъ на Кавказѣ, особенно въ окрестностяхъ Дербента. Въ Россіи былъ замѣченъ еще между Волгою и Ураломъ и около Саренты.

Tr. H. Alydini.

Leptocorisa Latr.

Fam. Nat. p. 421.

L. arcuata Kti.

Rhabdocoris arcuatus Kti, Mel. Ent. II. p. 68, 31, tab. VIII. fig. 11.

Leptocorisa arcuata Fieb., Eur. Hem. p. 224.

Встрѣчается на листьяхъ дуба, въ горныхъ мѣстахъ Кавказа (Коленати), но повидимому рѣдокъ, такъ какъ я, до сихъ поръ, не имѣю отсюда ни одного экземпляра.

Camptopus Am. Serv.

Hémipt. p. 221, gen. 188.

C. lateralis Germ.

Coreus lateralis Germ., Faun. Eur. p. 8, 21.

Alydus lateralis H.S., Wanz. Ins. V. p. 99, fig. 549, 550. — Kti, Mel. Ent. II. p. 64, 27.

Camptopus lateralis Fieb., Eur. Hem. p. 225, 1. — Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de France, III, p. 162.

На Кавказѣ, по крайней мѣрѣ въ восточной его половинѣ, видъ этотъ встрѣчается довольно часто. По свидѣтельству Коленати, онъ держится на *Coronilla varia* и *Onobrychis circinatus*. Въ Россіи онъ замѣченъ еще въ окрестностяхъ Саренты и въ Туркестанскомъ краѣ.

C. tragacanthæ Kti.

Alydus tragacanthæ Kti, Mel. Ent. II. p. 65, 28, tab. VIII, fig. 7.

Cimptopus tragacanthæ Fieb., Eur. Hem. p. 225, 2.

По свидѣтельству Коленати, встрѣчается въ Закавказьѣ, на *Astragalus caucasicus* Pall. Я имѣю этотъ видъ въ значительномъ количествѣ изъ сѣверной Персiи, гдѣ повидимому онъ довольно обыкновененъ.

Alydus Fab.

Syst. Rhyn. p. 248.

A. calcaratus L.

Cimex calcaratus Lin., Faun. Svec. p. 257, 968.

Alydus tibialis Fab., Syst. Rhyn. p. 251, 16.

A. calcaratus Fieb., Eur. Hem. p. 225, 1.—Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 143, tab. V, fig. 7.

Видъ этотъ встрѣчается въ Дагестанѣ, откуда я имѣю его изъ Куруша и Казумкента, кромѣ того, около Дербента и въ другихъ мѣстностяхъ. Кромѣ типической формы встрѣчается еще разновидность, описанная Коленати подъ именемъ *Alydus hirsutus* (Mel. Ent. II. p. 64, 26, tab. VIII, fig. 8); краткая характеристика этой разновидности (*var. ater*) дана мною въ Bull. des nat. de Moscou 1875. По замѣчанiю Коленати, она держится на *Astragalus glycyphyllus* и *A. ruspophyllus*; въ окрестностяхъ Елизаветполя, въ Карабахѣ и въ другихъ мѣстахъ Кавказа.

Tr. III. *Stenocephalini*.

Stenocephalus Latr.

Famill. nat., p. 421.

S. agilis Scop.

Cimex agilis Scop., Ent. Carn. p. 126, 366.

Lygaeus nuxæ Fab., Ent. Syst. IV. p. 162, 93.

Stenocephalus nuxæ Kti, Mel. Ent. II. p. 56, 16.

S. agilis Fieb., Eur. Hem. p. 223, 1. — Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 141, 1, tab. V, fig. 6.

Этотъ общеевропейскiй видъ, по свидѣтельству Коленати, встрѣчается по всему Кавказу, на молочайникахъ (*Euphorbia*);

я имѣю нѣсколько экземпляровъ его только изъ Дербента, (Комаровъ), гдѣ онъ значительно рѣже слѣдующаго вида.

S. neglectus H.S.

Wanz. Ins. III. p. 55, fig. 272. — Kti, Mel. Ent. II. p. 55, 15.—Fieb., Eur.

Hem. p. 223, 2. — Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de Fr. III, p. 249, 3.

Довольно обыкновененъ на Кавказѣ, хотя Коленати былъ замѣченъ только въ окрестностяхъ Елизаветполя и въ Арменiи. Кромѣ Кавказа, въ фаунѣ Россiи встрѣчается только на самомъ югѣ, именно въ Крыму (Ульянинъ) и въ Астрахани; впрочемъ, въ послѣдней мѣстности былъ найденъ всего въ одномъ экземплярѣ.

Tr. IV. *Corizini*.

Therapha Am. Serv.

Hémipt. gen. 205.

T. hyoscyami L.

Cimex hyoscyami Lin., Faun. Svec. p. 252, 945.

Corizus hyoscyami Kti, Mel. Ent. II. p. 58, 18.

Therapha hyoscyami Fieb., Eur. Hem. p. 232.—Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 129, tab. V, fig. 2.

Весьма обыкновенный общеевропейскiй видъ, распространенный по всему Кавказу, гдѣ онъ держится на *Hyoscyamus niger*. Въ фаунѣ Россiи онъ встрѣчается начиная съ Финляндiи до Якутска, а также въ Туркестанскомъ краѣ и въ Персiи (Бинертъ, Христофъ).

Corizus Fall.

Hem. p. 40, gen. 8.

C. (Rhopalus) crassicornis L.

Cimex crassicornis Lin., Faun. Svec. p. 254, 952.

Corizus crassicornis Kti, Mel. Ent. II. p. 61, 23.

Rhopalus crassicornis Hahn, Wanz. Ins. III. p. 2, tab. 73, fig. 227.—Fieb. Eur. Hem. p. 234, 3.

Закавказье (Коленати); Дербентъ (Комаровъ); Кутаисъ (Ульянинъ).

512

Общевропейскій видъ, распространенный по всей Россіи и Сибири.

C. (Liorhyssus) hyalinus Fab.

Lygaeus hyalinus Fab., Ent Syst. IV. p. 168, 115.
Rhopalus truncatus Fieb., Eur. Hem. p. 234, 4.
Colobatus gracilis Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de France III. p. 137, 1.
Corizus marginatus Jak., Tr. Русск. Эн. Общ. т. VI, стр. 10, 27.

Видъ этотъ, чрезвычайно варьирующій по своей окраскѣ, распространенъ очень широко, такъ что, кромѣ южной Европы, встрѣчается также въ Америкѣ, Австраліи, на мысѣ Доброй Надежды и т. д. Обширная синонимика этого вида, мало извѣстнаго до послѣдняго времени, сведена очень недавно.

Одна изъ многихъ разновидностей, встрѣчающихся въ Астраханской губерніи, имѣющая свѣтлые края переднеспинки, описана мною подъ именемъ *C. marginatus*.

Коленати не замѣтилъ этого вида на Кавказѣ, но я имѣю его во многихъ экземплярахъ изъ окрестностей Дербента (Фаустъ, Комаровъ).

C. maculatus Fieb.

C. maculatus Fieb., Weitenw. Beitr. I. (1836) p. 349, 30, tab. 2, fig. 26. — Fieb., Eur. Hem. p. 235, 1. — Kti, Mel. Ent. II. p. 61, 22.
C. meridionalis Jak., Horae Soc. Ent. Ross. VI. p. 116, 48.

Западные части Кавказа, на *Asclepias* (Коленати); Кутаисъ (Ульянинъ); Дербентъ (Комаровъ).

Распространенъ почти по всей Россіи, но сравнительно съ другими видами этого рода попадаетъ очень рѣдко. Описанная мною, изъ окрестностей Астрахани, разновидность отличается отъ типической формы, большей величиной и однообразнымъ оранжевожелтымъ цвѣтомъ, безъ черныхъ пятенъ (*C. meridionalis*).

C. capitatus Fab.

Coreus capitatus Fab., Syst. Rhyng. p. 201, 49.
Corizus capitatus Kti, Mel. Ent. II. p. 62, 25. — Fieb., Eur. Hem. p. 235, 2. — Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 133, 3, tab. V, fig. 3.

Кавказъ, на *Vincetoxicum* (Коленати); Дербентъ (Фаустъ, Комаровъ); Гагры (Ульянинъ).

Распространенъ по всей Россіи.

C. conspersus Fieb.

Weitenw. Beitr. p. 350, 31, tab. 2, fig. 37. — Fieb., Eur. Hem. p. 235, 3.
Rhopalus conspersus Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de Fr. III. p. 129, 7.

Окрестности Дербента (Комаровъ).

Въ Россіи замѣченъ только по Волгѣ и въ Финляндіи, да и въ западной Европѣ извѣстенъ только въ Германіи и Франціи.

C. parumpunctatus Schill.

Rhopalus parumpunctatus Schill., Beitr. I. p. 53, 4.
Corizus magnicornis Kti, Mel. Ent. II. p. 62, 24.
C. parumpunctatus Fieb., Eur. Hem. p. 236, 4.

Елизаветполь (Коленати).

Общевропейскій видъ, распространенный по всей Россіи и частью въ Сибири, замѣченъ также въ Персіи (Винертъ).

C. rufus Schill.

Rhopalus rufus Schill., Beitr. p. 52, 3. — Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de Fr. III. p. 135, 10.
Corizus rubescens Kti, Mel. Ent. II. p. 59, 20, tab. VII, fig. 6.
C. rufus Fieb., Eur. Hem. p. 236, 5.

Карабахъ, на *Cynanchum acutum* (Коленати). Въ Россіи замѣченъ только по Волгѣ и въ Оренбургской губерніи.

C. (Brachycarenum) tigrinus Schill.

Rhopalus tigrinus Schill., Beitr. I. p. 53, 5, tab. 2, fig. 1. — Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de France, III. p. 142, 1.
Brachycarenum tigrinus Fieb., Eur. Hem. p. 237.

Дербентъ (Комаровъ); Брянскъ.

Обыкновенный южноевропейскій видъ; по Волгѣ доходитъ до Симбирской губерніи; Ошанинымъ найденъ былъ одинъ экземпляръ въ Московской губерніи; въ Астраханскомъ краѣ обыкновененъ.

Macevethus Dall.

Hist. of Hem. Br. mus. p. 520.

M. errans Fab.

Lygaeus errans Fab., Ent. Syst. IV. p. 152, 59.

Corizus caucasicus Kti, Mel. Ent. II. p. 59, 19, tab. VII, fig. 5.

Rhopalus errans Fieb., Eur. Hem. p. 233, 1.

Macevethus errans Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de Fr. III. p. 106, 1.

Кавказъ (Коленати); Дербентъ (Комаровъ).

Южноевропейскій видъ, который замѣченъ въ Россіи только въ ЮВ. ея углу, именно въ окрестностяхъ Индерскаго озера (Христофъ), на горѣ Богдо и Мангышлакъ (Беккеръ), а также въ Туркестанскомъ краѣ.

Agraphopus Stål.

Gen. Coreid. Eur. (1872) p. 56.

A. viridis Jak.

Leptocorea viridis Jak., Тр. Русск. Эн. Общ. т. VII. стр. 39, 6, таб. I, фиг. 5.

Съ Кавказа я имѣю только одинъ экземпляръ, найденный И. Е. Фаустомъ въ окрестностяхъ Дербента. Около Астрахани не рѣдко, особенно осенью по низменнымъ мѣстамъ.

A. Lethierryi Stål.

A. Lethierryi Stål, Genera Cor. Eur. (1872) p. 56.

Изъ окрестностей Лагодехъ, доставленъ мнѣ г. Млоковичемъ одинъ экземпляръ, признаки котораго очень сходны съ краткимъ описаніемъ Столя; впрочемъ я не совѣсьмъ увѣренъ въ тождественности кавказскаго вида съ *A. Lethierryi*.

Myrmus Hahn.

Wanz. Ins. I. p. 82.

M. miriformis Fall.

Coreus miriformis Fall., Mon. Cim. p. 60, 8.

Mirmus miriformis Fieb., Eur. Hem. p. 228.—Dougl. and Scott, Brit.

Hem. p. 137, tab. V, fig. 4.—Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de France III. p. 109.

Дербентъ (Комаровъ).

Распространенъ по всей Россіи.

Chorosoma Curt.

Brit. Ent. 1830. p.

C. Schillingii Schml.

Rhopalus Schillingii Schml., Beitr. 55, 7.

R. arundinis Kti, Mel. Ent. II. p. 57, 17.

Chorosoma Schillingii Fieb., Eur. Hem. p. 227.—Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 139, tab. V, fig. 5.

Кавказъ, по травянистымъ мѣстамъ (Коленати); Дербентъ (Комаровъ); Казумкентъ (Фаустъ).

Распространенъ по средней и южной Россіи и держится преимущественно на значимыхъ растеніяхъ (Gramineae).

Fam. Berytides.

Berytus Fab.

Syst. Rhyng. p. 240.

B. caucasicus Kti.

B. caucasicus Kti, Mel. Ent. II. p. 67, 30, tab. VIII, fig. 10.

Кавказъ и Закавказье (Коленати).

Видъ этотъ будетъ, можетъ быть, не болѣе какъ обмѣно-вепная европейская форма — *B. clavipes* Fab.; по крайней мѣрѣ такъ полагаетъ Геррихъ Шефферъ, но съ достовѣрностію этого утверждать нельзя, пока не получится съ Кавказа достаточное количество представителей этого рода. Во всѣхъ коллекціяхъ, полученныхъ мною оттуда, не было ни одного экземпляра изъ этого семейства.

Fam. Lygaeides.

Tr. I. Lygaeini.

Lygaeus Fab.

Ent. Syst. IV, p. 133.

L. venustus Boeb.

Cimex familiaris Rossi, Faun. Etr. II, p. 238, 1318.

Lygaeus familiaris Kti, Mel. Ent. II, p. 71, 34.—Fieb., Eur. Hem. p. 165, 4.

L. venustus Boeb., HS., Wanz. Ins. IX, p. 197.

Melanospilus venustus Horw., Mon. Lyg. Hung. p. 16, 1.

название *L. punctum*. Пютопъ, въ своей синонимической замѣткѣ (Ann. de la Soc. Ent. de Fr. 1876, p. 290) считаетъ описанный мною видъ за *L. Tristami* Dougl. et Scott, установленный этими энтомологами еще въ 1868 году, по экземплярамъ изъ Сирин.

Такъ какъ я не имѣю подъ руками ни одного экземпляра *L. Tristami*, ни даже описанія его, то и не могу судить, на сколько основательно предположеніе Пютона; замѣчу только, что онъ не имѣлъ для сличенія кавказскихъ экземпляровъ и, слѣдовательно, руководствовался только описаніемъ и рисункомъ, данными мною въ Bulletin des Natural. de Moscou.

Lygaeosoma Spin.

Ess. Hémi. p. 254.

L. reticulatum HS.

Heterogaster reticulatus HS., Wanz. Ins. IV. p. 77, fig. 405.

Lygaeosoma sardea Spin., Ess. Hémi. p. 256.

L. reticulata Fieb., Eur. Нем. p. 168, 2. — Horw., Mon. Lyg. p. 20, 1.

Коленати не было замѣчено этой южно-европейской формы на Кавказѣ, но я имѣю оттуда нѣсколько экземпляровъ изъ окрестностей Дербента (Комаровъ), Тифлиса, Делижана и Царскихъ Колодцевъ (Баласогло).

Кромѣ того, въ фаунѣ Россіи этотъ видъ встрѣчается не рѣдко около Астрахани и въ Сарептѣ, а также былъ замѣченъ Опанинымъ въ Туркестанскомъ краѣ.

Arocatus Spin.

Essai Hémi. p. 257.

A. melanoscephalus Fab.

Lygaeus melanoscephalus Fab., Syst. Rhynch. p. 224, 95. — Panz., Faun. Germ. p. 127, tab. 9.

Arocatus melanoscephalus Fieb., Eur. Нем. p. 167, 1. — Horw., Mon. Lyg. Hung. p. 21, 1.

Дербентъ (Комаровъ); Лагодехи (Млокосевичъ).

Распространеніе этого вида по Россіи еще мало извѣстно; онъ встрѣчается подъ Сарептой, въ Оренбургской губерніи и Казанской, больше же нигдѣ замѣченъ не былъ.

A. Roeselii Schml.

Lygaeus Roeselii Schml., Beitr. zur Ent. 1829, p. 60, 4, tab. III, fig. 2.

Tetralaccus Roeselii Fieb., Eur. Нем. p. 164, 1.

Дербентъ (Комаровъ); Лагодехи (Млокосевичъ).

До сихъ поръ видъ этотъ вовсе не былъ извѣстенъ въ фаунѣ Россіи, да и въ западной Европѣ распространеніе его довольно ограничено.

A. longiceps Stål.

A. longiceps Stål, Gen. Lyg. 1872, p.

Единственный экземпляръ этого вида, извѣстнаго до сихъ поръ только изъ Италіи и Греціи, найденъ былъ И. Е. Фаустомъ въ окрестностяхъ Дербента. Онъ ничѣмъ не различенъ отъ экземпляровъ изъ Греціи, доставленныхъ мнѣ Э. Саундерсомъ.

Всѣ три вида *Arocatus* не были замѣчены Коленати, а два изъ нихъ впервые найдены въ фаунѣ Россіи и изъ нихъ *A. Roeselii*, повидимому, вовсе не рѣдокъ на Кавказѣ.

Orsillus Dall.

Cat. Нем. p. 551.

O. depressus MR.

Macrorhamphus maculatus Fieb., Eur. Нем. p. 173, 1.

Macrorhamphus caucasicus Jak., Tr. Русск. Энт. Общ. т. IX, стр. 220.

Одинъ экземпляръ этого вида былъ найденъ Христофомъ въ Дербентѣ. До сихъ поръ былъ извѣстенъ только изъ самыхъ южныхъ окраинъ западной Европы: Испаніи, Франціи и Италіи; всюду, повидимому, очень рѣдокъ; на что указываетъ между прочимъ и то обстоятельство, что онъ сталъ извѣстенъ энтомологамъ сравнительно съ недавняго времени.

Nysius Dall.

Cat. Нем. p. 551.

N. thymi Wlff.

Lygaeus thymi Wolff., Icon. Cim. IV. p. 149, tab. XV, fig. 149.

Corizus ericae Kti, Mel. Ent. p. 60, 21.

Nysius thymi Fieb., Eur. Нем. 169, 3. — Dougl. and Scott, Brit. Нем. p. 226, tab. VIII, fig. 4. — Horw., Mon. Lyg. p. 22, 2.

Кавказъ (Коленати). Одинъ изъ обыкновеннѣйшихъ европейско-сибирскихъ видовъ, который, по странной случайности, до сихъ поръ не встрѣтился ни въ одной изъ коллекцій, полученныхъ мною съ Кавказа. Впрочемъ д-ръ Хорватъ (Mon. Lyg. Hung. p. 23) полагаетъ, что описанная Коленати форма относится къ виду *N. senecionis* Schill., о чемъ, впрочемъ, трудно судить, такъ какъ виды эти очень близки между собою и діагноза Коленати можетъ одинаково относиться какъ къ тому, такъ и къ другому; всего вѣроятнѣе, что Коленати смѣшивалъ оба эти вида, которые, конечно, встрѣчаются на Кавказѣ.

N. graminicola Kti.

Corizus ericae, var. *graminicola* Kti, Mel. Ent. II, p. 60, 21.

Nysius graminicola Fieb., Eur. Hem. p. 169, 5.

Елизаветпольская губернія (Коленати). Видъ этотъ, мнѣ неизвѣстный, установленъ Фиберомъ, по экземплярамъ, собраннымъ Коленати и находящимся въ Вѣнскомъ музеѣ.

N. punctipennis HS.

Heterogaster punctipennis HS., Wanz. Ins. IV, p. 75, fig. 403.

Nysius punctipennis Fieb., Eur. Hem. p. 170, 8. — Horw., Mon. Lyg. p. 24, 5.

Два экземпляра изъ окрестностей Дербента (Комаровъ). Общевропейскій видъ, встрѣчающійся годами въ изобиліи въ Астраханской губерніи, по мѣстамъ, поросшимъ полынью; замѣченъ также въ сѣверной и средней Россіи и даже въ Камчаткѣ и на Ситхѣ.

Tr. II. Cymini.

Cymus Hahn.

Wanz. Ins. I. p. 76.

C. claviculus Fall.

Lygaeus claviculus Fall., Mon. Cim. Svec. p. 64, 4.

Cymus claviculus Kti, Mel. Ent. II. p. 91, 65. — Fieb., Eur. Hem. p. 204, 3. — Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 235, tab. VIII, fig. 8. — Horw., Mon. Lyg. p. 24, 3.

Кавказъ, у корней губоцвѣтныхъ растеній (Коленати). Видъ обыкновенный по всей Европѣ и въ Россіи, но мною еще не полученный съ Кавказа.

C. glandicolor Hahn.

C. glandicolor Hahn, Wanz. Ins. I. p. 79, tab. XII, fig. 45. — Fieb., Eur. Hem. p. 203, 1. — Horw., Mon. Lyg. p. 26, 1.

Дербентъ (Комаровъ). Обыкновененъ по всей Европѣ и въ Россіи, за исключеніемъ степей; замѣченъ также въ малой Азіи.

Kleidocerus Westw.

Intr. mod. Classif. II. p. 122.

K. resedae Pz.

Lygaeus resedae Panz., Faun. Germ. p. 40, tab. 20.

Cymus resedae Kti, Mel. Ent. II. p. 92, 64.

Ischnorhynchus didymus Fieb., Eur. Hem. p. 199, 1.

Kleidocerus resedae Horw., Mon. Lyg. p. 27, 1.

Георгія, на крестоцвѣтныхъ растеніяхъ (Коленати). Распространенъ по всей Россіи, за исключеніемъ степныхъ мѣстностей, а также въ Сибири.

Tr. III. Blissini.

Ischnodemus Fieb.

Weintenw. Beitr. I. p. 837.

I. sabuleti Fall.

Lygaeus sabuleti Fall., Hem. Svec. p. 62, 23.

Ischnodemus sabuleti Fieb., Eur. Hem. p. 163, 2. — Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 220, 1, tab. VIII, fig. 2. — Horw., Mon. Lyg. p. 29, 1.

Дербентъ (Комаровъ); Казумкентъ (Фаустъ). Довольно обыкновененъ въ Астраханской губерніи, въ другихъ же мѣстностяхъ Россіи не былъ еще замѣченъ.

I. obsoletus n. sp.

Pechschwarz, sehr fein gelb behaart. Kopf und Pronotum glänzend, grob punctirt, Schild und Halbdecken matt. Fühler kurz, braunschwarz; die Fühlerglieder 1, 2

und 3 oben roströthlich; Glied 2 doppelt so lang als 1, Glied 3 um $\frac{1}{3}$ kürzer als 2, Endglied so lang als 1 und 2 zusammen. Schild breit, kurz, mit durchlaufender Mittelkeil. Corium kurz, clavus schwarzbraun mit rost-röthlichem Fleck am Ende; Corium bräunlichgelb, am Endhälfte braun. Bauch ganz schwarz, fein punctirt und grau behaart. Beine braunschwarz, Schienbeinende und Füße roströthlich. L. $4\frac{1}{2}$ m. m. — Derbent.

Смолисто черного цвѣта, покрытый весьма пѣзнымъ пунктомъ, который на верхней сторонѣ туловища желтоватаго цвѣта, а на брюшкѣ сѣроватаго. Голова и переднеспинка блестящая, покрытыя довольно грубымъ пунктиромъ, щитокъ же и надкрылья матовые. Усики короткіе, темнубураго цвѣта; вершина первыхъ трехъ суставовъ рыжеватая; первый суставъ короткій, не выдающійся передъ концомъ носа; второй въ два раза его длиннѣе; третій едва длиннѣе первого, равняющійся двумъ третямъ второго; послѣдній самый длинный, равенъ по длинѣ первому и второму суставамъ взятымъ вмѣстѣ; онъ имѣетъ форму веретенообразную и къ основанію вытягивается въ тонкую ножку. Переднеспинка въ длину и ширину одинаковой величины, съ поперечной довольно глубокой бороздкой по срединѣ; боковые края по срединѣ выемчатые; задній край выпуклый, весьма слабо дугообразно вырѣзанный; вообще выемка боковыхъ краевъ сильнѣе выражена, чѣмъ вырѣзка задняго края; плечевые углы широкіе, округленныя, довольно сильно выпуклыя; задняя окраина переднеспинки красноватобурая. Щитокъ широкій, по короткій, поэтому боковыя его стороны гораздо короче основанія; вдоль его идетъ довольно явственное ребро. Надкрылья полныя; corium короткій, достигающій только половины брюшка; clavus темнубурый, почти черный съ рыжеватымъ пятномъ передъ концомъ; corium буроватожелтый, копечная половина его и жилки темнубурныя; перепонка большая, бѣловатая съ бурными ребрами. Брюшко узкое, съ параллельными сторонами, совершенно черное вмѣстѣ съ соп-

пexivum, и покрытое пѣзнымъ пунктиромъ, точки котораго не сливаются между собою; ноги чернубурныя; основаніе и вершина бедръ, концы голеней и лапки рыжеватыя; переднія голени къ вершинѣ расширены и нѣсколько изогнуты. Дл. $4\frac{1}{2}$ м. м.

Одинъ экземпляръ изъ окрестностей Дербента, отъ А. В. Комарова.

Tr. IV. Henestariini.

Henestaris Spin.

Ess. Hétn. p. 228, 117.

H. halophilus Burm.

Cynus halophilus Burm., Handb. II. p. 292, 4.

Henestaris laticeps Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 229, tab. VIII. fig. 5.

H. spinolae Fieb., Eur. Hem. p. 174.

H. halophilus Horw., Mon. Lyg. p. 32.

Петровскъ (Христофъ); Дербентъ (Комаровъ). Форма, свойственная преимущественно средиземноморской области и придерживающаяся солончаковъ; въ Астраханской губерніи она очень обыкновенна, но по Волгѣ выше Саренты не замѣчена, хотя въ западной Европѣ встрѣчается даже въ Англіи. Въ Азіи она найдена на Сыръ-Дарьѣ и въ Туркестанской области.

Tr. V. Geocorini.

Geocoris Fall.

Nov. meth. Hem. disp., p. 10.

G. erythrocephalus Lep.

Salda erythrocephala Lep., Enc. méthod. X. p. 321.

Ophthalmicus erythrocephalus Fieb., Ent. Mon. p. 115, 2, tab. IX, fig. 24. —

Fieb., Eur. Hem. p. 174, 1.

Повидимому обыкновененъ около Дербента, такъ какъ и получалъ его отъ Комарова, Беккера и Фауста. Распространенъ на югъ Европы и въ Россіи замѣченъ только въ окрестностяхъ Саренты и въ Самарской губерніи.

G. luridus Fieb.

Ophthalmicus luridus Fieb., Ent. Mon. p. 115, 1, tab. IX, fig. 23.

Одинъ экземпляръ этого вида я имѣю изъ сѣверной Персїи, отъ Христофа; Рейтеръ, въ письмѣ ко мнѣ, также сообщаетъ о нахожденїи этого вида въ той мѣстности. На Кавказѣ пока не замѣченъ, хотя долженъ тамъ встрѣчаться.

G. sículus Fieb.

Ophthalmicus sículus Fieb., Ent. Mon. p. 117, 7, tab. IX, fig. 27. — Fieb., Eur. Hem. p. 176, 8.

Geocoris angularis Kti, Mel. Ent. II. p. 94, 66, tab. X, fig. 23.

Ophthalmicus arenarius Jak., Horae Soc. Ent. Ross. IV. p. 151, 83.

Geocoris sículus Horw., Mon. Lyg. p. 36, 3.

Карабахъ (Коленати).

Съ Кавказа мною этого вида еще не получено, но онъ тамъ не долженъ быть рѣдокъ, покрайней мѣрѣ въ сѣверныхъ его частяхъ, такъ какъ въ Астраханской губерніи онъ принадлежитъ къ числу самыхъ обыкновенныхъ видовъ.

G. ater Fab.

Salda atra Fab., Syst. Rhyng. p. 114, 4.

Ophthalmicus ater Fieb., Ent. Mon. p. 120, 10, tab. X, fig. 5. — Fieb., Eur. Hem. p. 177, 10.

Душетъ (Баласогло).

Распространенъ по всей Россїи, кромѣ степныхъ мѣстъ, гдѣ замѣщается слѣдующимъ видомъ.

G. albipennis Fab.

Salda albipennis Fab., Syst. Rhyng., p. 114, 5.

Ophthalmicus albipennis Fieb., Ent. Mon. p. 120, 11, tab. X, fig. 4. — Fieb., Eur. Hem. p. 177, 11.

Geocoris albipennis Horw., Mon. Lyg. p. 36, 4.

Дербентъ (Комаровъ); Лагодехи (Млокосевичъ).

Мѣстонахожденіе этого вида въ Европейской Россїи мнѣ извѣстно только пока изъ Астраханской губерніи, гдѣ годами онъ встрѣчается очень часто, раннею весною. Въ Сибири замѣченъ въ Иркутской губерніи.

Tr. VI. Arthenelini.

Artheneis Spin.

Ess. Hém., p. 250, 125.

A. hircanica Kti.

Cymus hircanicus Kti, Mel. Ent. II. p. 92, 65, tab. X, fig. 21.

Artheneis hircanica Fieb., Eur. Hem. p. 200, 2.

Карабахъ и Елизаветпольская губернія, на *Teucrium scapum* и *T. hircanicum* (Коленати). По свидѣтельству Фибера видъ этотъ встрѣчается также и въ южной Россїи, но онъ не обозначаетъ точнаго мѣстонахожденія. Мнѣ этотъ видъ неизвѣстенъ.

Holcocranum Fieb.

Eur. Hem. p. 201, 113.

H. saturejae Kti.

Cymus saturejae Kti, Mel. Ent. II, p. 91, 62, tab. X, fig. 20.

Holcocranum saturejae Fieb., Eur. Hem. p. 201.

Закавказье, на *Satureja mutica* (Коленати); Дербентъ (Комаровъ).

Видъ этотъ, кромѣ Кавказа, встрѣчается также въ окрестностяхъ Астрахани, гдѣ, годами, понадается во множествѣ у корней деревьевъ, въ осеннее время. Недавно замѣченъ также во Франціи.

Chilacis Fieb.

Wien. Ent. Monatsch., 1864, p. 72.

C. typhae Perr.

Heterogaster typhae Perris, Ann. Soc. Lin. de Lyon, 1857, p. 159.

Holcocranum megacephalum Jak., Tr. Русск. Энт. Общ. VII, p. 37, 5, таб. I, фиг. 4.

Chilacis typhae Fieb., Wien. Ent. Mon. VIII, p. 73, tab. I, fig. 5. — Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 231, tab. VIII, fig. 6. — Horw., Mon. Lyg., p. 38.

Дербентъ, въ одномъ экземплярѣ (Фаустъ).

Кромѣ Кавказа, въ фаунѣ Россїи этотъ видъ замѣченъ только около Астрахани. Въ западной Европѣ неизвѣстенъ.

только на югѣ Франціи, въ Швейцаріи и Англіи; въ послѣд-
нѣе время найденъ также въ Венгріи.

Tr. VII. Pachygronthini.

Cymophyes Fieb.

Verh. Zool.-bot. Ges. in Wien. 1870, p. 247.

C. ochroleuca Fieb.

C. ochroleuca Fieb., Verh. Zool.-bot. Ges. in Wien. 1870, p. 248, tab. V,
fig. 5.

Дербентъ, четыре экземпляра, отъ А. В. Комарова.

Видъ этотъ, сравнительно, очень недавно описанъ Фибе-
ромъ изъ Греціи. Въ фаунѣ Россіи встрѣчается еще около
Сарепты, суди по экземпляру, доставленному мнѣ отсюда Бек-
керомъ.

Tr. VIII. Oxycarenini.

Microplax Fieb.

Eur. Hem. p. 207, 124.

M. interrupta Fieb.

Heterogaster lineolatus HS., Panz., Faun. Germ., p. 121, tab. 8.

Microplax interruptus Fieb., Eur. Hem. p. 208, 2. — Horw., Mon. Lyg. 41, 1.

Кавказъ, безъ точнаго обозначенія мѣстонахожденія (Ба-
ласогло).

Въ фаунѣ Россіи видъ этотъ замѣченъ еще въ Астрахан-
ской губерніи; въ западной Европѣ извѣстенъ только въ Гер-
маніи, Венгріи и Франціи.

Metopoplax Fieb.

Eur. Hem. p. 207, 123.

M. ditomoides Costa.

Pachymerus ditomoides Costa, Cim. Neap., Cent. II, p. 36, 13, tab. III, fig. 8.

Cymus oryganii Kti, Mel. Ent. II, p. 90, 61, tab. X, fig. 19.

Metopoplax ditomoides Fieb., Eur. Hem., p. 207, 1. — Horw., Mon. Lyg.
p. 42, 1.

Кавказъ и Закавказье, на *Oryganum vulgare* (Коленати);
Дербентъ (Комаровъ).

Видъ свойственный южной Европѣ; въ фаунѣ Россіи,
сколько мнѣ извѣстно, встрѣчается только около Сарепты.

Brachyplax Fieb.

Eur. Hem. p. 206, 121.

B. albidus Fieb.

B. albidus Fieb., Eur. Hem., p. 206, 1.

B. palliata Put., Synops. Pém. de Fr. I. p. 34.

Эривань (Баласогло).

Видъ этотъ впервые найденъ въ Россіи экспедиціей Эн-
томологическаго общества всего въ одномъ экземплярѣ; до
сихъ поръ онъ былъ извѣстенъ только изъ южной Франціи
и Италіи. При сличеніи кавказскаго экземпляра съ француз-
скими между ними не нашлось никакой разницы.

Oxycaremus Fieb.

Weitenw. Beitr. 1, p. 339.

O. modestus Fall.

Lygacus modestus Fall., Hem. Svec., p. 57, 14.

Oxycaremus Spitzzyi Fieb, Weitenw. Beitr. p. 340, tab. II, fig. 12.

O. modestus Fieb., Eur. Hem., p. 206, 4. — Horw., Mon. Lyg., p. 43, 1.

Распространеніе этого вида вообще еще мало прослѣжено;
въ Россіи онъ замѣченъ пока въ Финляндіи, Лифляндіи и въ
окрестностяхъ Сарепты. Обломки одного экземпляра съ Кав-
каза, безъ обозначенія мѣстности, принадлежали, какъ ка-
жется, этому виду.

O. collaris Muls.

Stenogaster collaris Muls., Ann. Soc. Linn. de Lyon. 1852, p. 102. — Muls.,
Opusc. Ent. I, p. 121.

S. pallens HS., Wanz. Ins. IX, p. 215, fig. 963.

Oxycaremus pallens Fieb., Eur. Hem., p. 206, 2.

O. collaris Horw., Mon. Lyg., p. 44, 2.

Дербентъ (Комаровъ); Казумкентъ (Фаустъ); Сомаклы
(Баласогло).

Довольно обыкновенная форма средиземноморской области.
Встрѣчается перѣдко въ Астраханской губерніи и вверхъ по

Волгѣ прослѣжена до Екатерининштадта (Самарской губернии). Г. Беккеръ привезъ ее также изъ окрестностей Красноводска.

Macroplox Fieb.

Eur. Hem., p. 206, 122.

M. fasciatus HS.

Heterogaster fasciatus HS., Panz., Faun. Germ., p. 135, tab. 19.

Aphanus insignis Costa, Cim. Neap., Cent. I, p. 45, 7, tab. 1, fig. 7.

Macroplox Helfer Fieb., Eur. Hem., p. 207, 2.

M. fasciatus Horw., Mon. Lyg., p. 45, 2.

Дербентъ (Беккеръ), въ двухъ экземплярахъ, ничѣмъ не отличающихся отъ южноевропейскихъ. Кромѣ Кавказа въ фаунѣ Россіи нигдѣ еще не замѣченъ.

Tr. IX. *Pachymerini*.

Paromius Fieb.

Eur. Hem., p. 170, 75.

P. leptopoides Bär.

Plociomerus leptopoides Bär., Berl. Ent. Zeit. 1859, p. 330, tab. VI, fig. 1.

Paromius leptopoides Fieb., Eur. Hem., p. 171, 1. — Put., Syn. Ném. de France I. p. 38, 1.

Дербентъ (Комаровъ).

Новый видъ для русской фауны, извѣстный до сихъ поръ только въ юго-западной части Европы.

При сличеніи кавказскаго экземпляра съ южноевропейскими, между ними оказалась нѣкоторая разница въ строеніи переднихъ ногъ, именно у перваго шипы на бедрахъ гораздо мельче и иначе расположены, на голеняхъ вовсе нѣтъ зубцовъ и самыя голени гораздо тоньше; кромѣ того, дербентскій экземпляръ густо покрытъ длинными волосами и короткими шелковистыми чешуйками золотистаго цвѣта, чего нѣтъ у западноевропейскихъ экземпляровъ.

P. gracilis Ramb.

Stenocoris gracilis Ramb., Faun. Andal., p. 139.

Plociomerus nabiformis Bär., Berl. Ent. Zeit. 1859, p. 331, tab. VI, fig. 3.

Paromius gracilis et nabiformis Fieb., Eur. Hem., p. 171, 2 et 3.

Кургулучай, въ нѣсколькихъ экземплярахъ (Баласогло). Также новый видъ для русской фауны, свойственный вообще средиземноморской области, границы котораго на востокъ простирались до сихъ поръ только до Греціи.

Plociomerus Say.

Hem. Am., p. 18.

P. sylvestris L.

Cimex sylvestris Lin., Faun. Svec., p. 256, 965.

Plociomerus Luchsii Bär., Berl. Ent. Zeit. 1859, p. 330, tab. VI, fig. 2.

P. sylvestris Fieb., Eur. Hem., p. 171, 1.

Ligyrocolis sylvestris Horw., Mon. Lyg., p. 50, 1.

Курушъ, два экземпляра (Христофъ).

Видъ свойственный средней Европѣ, и въ фаунѣ Россіи до сихъ поръ былъ извѣстенъ только на сѣверѣ.

Rhyparochromus Curt.

Brit. Ent. XIII, p. 612.

R. chiragra Fab.

Lygaeus chiragra Fab., Ent. Syst. IV, p. 168, 113.

Pachymerus chiragra Hahn, Wanz. Ins. I, p. 56, tab. IX, fig. 84. — Kti, Mel. Ent. II, p. 82, 51.

Megalonotus chiragra Fieb., Eur. Hem., p. 182, 7.

Кавказъ и Закавказье (Коленати); Душетъ (Баласогло).

Общевропейскій, довольно обыкновенный видъ, распространенный почти по всей Россіи и замѣченный также въ Туркестанскомъ краѣ.

R. hirsutus Fieb.

Pachymerus antennatus HS., in Panz., Faun. Germ., p. 120, tab. 7.

Megalonotus hirsutus Fieb., Eur. Hem., p. 181, 2.

Rhyparochromus hirsutus Horw., Mon. Lyg., p. 53, 2.

Дербентъ (Комаровъ); Лагодехи (Млокосевичъ).

Дербентскій экземпляръ имѣетъ усики совершенно рыжаго цвѣта и переднесинку нѣсколько иной формы, чѣмъ у эк-

экземпляровъ изъ Лагодехъ, но я не рѣшился выдѣлать его въ особый видъ, до полученія болѣе сохранившихся экземпляровъ.

До сихъ поръ *R. hirsutus* былъ находимъ только въ западной Европѣ.

R. villosus Jak.

Megalonotus villosus Jak., Тр. Русск. Энт. Общ. VIII, стр. 62, 101.

Курушъ (Фаустъ). Найденъ былъ только въ одномъ экземплярѣ.

Proderus Am.

Mét. monon., p. 95, 145.

P. crassicornis Jak.

Stenocareus vulsus Jak., Тр. Русск. Энт. Общ. IX, стр. 223, 3.

Proderus crassicornis Jak., Bull. des Nat. de Moscou. 1875. IV, p. 260, tab. 1, fig. 2.

Окрестности Дербента (Беккеръ); Эриванъ (Баласогло).

Видъ близкій къ описанному Пютономъ *R. Bellevoyei*, изъ Палестины.

Icus Fieb.

Eur. Hem., p. 173, 78.

I. angularis Fieb.

Icus angularis Fieb., Eur. Hem., p. 173. — Horw., Mon. Lye., p. 52, tab. 1, fig. 10 — var. *hungaricus*.

Megalonotus marginatus Jak., Тр. Русск. Энт. Общ. VII, стр. 36, 4, таб. 1, фиг. 3.

M. hungaricus Horw., Pet. Nouv. Ent. 1874, p. 455.

Дербентъ (Комаровъ).

Распространеніе этого вида въ Европѣ извѣстно очень мало, такъ какъ повсюду онъ встрѣчается рѣдко. Фибаръ описалъ его изъ Сициліи, въ послѣдствіи же онъ былъ найденъ на югѣ Франціи, въ Италіи, Венгріи, въ окрестностяхъ Саренты и Астрахани.

Pterotmetus Am. Serv.

Hist. des Hém., p. 256.

P. staphylinoides Burm.

Pachymerus staphylinoides Burm., Handb. II, p. 294, 3.

P. staphyliniformis Hahn., Wanz. Ins. I, p. 226, fig. 118.

Pterotmetus staphylinoides Fieb., Eur. Hem., p. 183, 2. — Horw., Mon. Lye., p. 56.

Дербентъ (Фаустъ).

Общевропейскій видъ, встрѣчающійся также въ Сибири; въ Россіи, повидимому, распространенъ повсюду, кромѣ степныхъ мѣстъ, хотя вездѣ попадается рѣдко.

Ischnocoris Fieb.

Eur. Hem., p. 179, 84.

I. hemipterus Schill.

Pachymerus hemipterus Schill., Beitr. z. Ent. I, p. 77, 20, tab. VI, fig. 11. — Kti, Mel. Ent., p. 81, 48.

Ischnocoris pallidipennis Fieb., Eur. Hem., p. 180, 2.

I. hemipterus Horw., Mon. Lye., p. 84, 1.

Hygrophilus hemipterus Dougl. and Scott., Brit. Hem., p. 209, 2.

Казбекъ (Коленати).

Распространеніе этого мелкаго вида по Россіи мало извѣстно; онъ замѣченъ только подъ Сарептой, по среднему Поволжью и въ Лифляндіи, но по всей вѣроятности распространенъ повсемѣстно, кромѣ степей.

Lamprodema Fieb.

Eur. Hem., p. 184, 92.

L. maurum Fab.

Lygaeus maurus Fab., Syst. Rhynch., p. 238, 180.

Lamprodema maura Fieb., Eur. Hem., p. 185, 1. — Horw., Mon. Lye., p. 58. — Put., Synopsis Hém. de Fr. I, p. 46.

Дербентъ (Комаровъ).

Южноевропейская форма, далеко распространяющаяся на востокъ; она была замѣчена на Мангышлакѣ и въ Туркестанскомъ краѣ; въ Астраханской губерніи весьма обыкно-

венна по сомончакowymъ и сорнымъ мѣстамъ, между бурьяномъ; вверхъ по Волгѣ прослѣжена до границъ Симбирской губерни.

L. brevicollis Fieb.

L. brevicollis Fieb., Eur. Hem., p. 185, 2. — Яковлевъ, Тр. Русск. Эн. Общ. VII, стр. 12, 38.

Дербентъ (Комаровъ); Очмядзинъ (Баласогло).

Видъ этотъ, описанный Фиберомъ изъ Далмаціи, найденъ былъ потомъ въ Астрахани и на Кавказѣ; всюду однако онъ очень рѣдокъ, можетъ быть потому, что трудно между множествомъ бѣгающихъ по землѣ *L. taurum* отыскать настоящей *L. brevicollis*, такъ какъ оба эти вида, по наружности совершенно сходны между собою.

Plinthisus Westw.

Fieb., Eur. Hem., p. 177, 82.

P. convexus Fieb.

P. convexus Fieb., Wien. Ent. Monat. VIII, p. 214, 12. — Horw., Verh. Zool.-bot. Ges. in Wien. 1876, p. 729, 7.

P. hungaricus Horw., Mon. Lyg., p. 60, 4, tab. 1, fig. 12.

Найденъ Комаровымъ въ одномъ экземплярѣ около Дербента. Форма, свойственна средиземноморской области, доходить къ сѣверу до Венгрии, а по Волгѣ до Сарепты; замѣчена также въ Малой Азии и Персіи.

P. brevipennis Latr.

Lygaeus brevipennis Latr., Gen. Cr. et Ins. III, p. 123.

Plinthisus bidentulus Fieb., Eur. Hem., p. 178, 2.

P. brevipennis Dougl. and Scott, Brit. Hem., p. 211, 1, tab. VII, fig. 8. — Horw., Verh. Zool.-bot. Ges. in Wien. 1876, p. 734, 13.

P. longipennis Horw., Mon. Lyg., p. 60, 3, tab. 1, fig. 11.

Дербентъ, одинъ экземпляръ съ полными надкрыльями (Комаровъ). Общевропейскій видъ, новый для фауны Россіи и Кавказа.

P. angulatus Horw.

P. angulatus Horw., Verh. Zool.-bot. Ges. in Wien. 1876, p. 731, 9.

Видъ этотъ до сихъ поръ извѣстенъ только изъ Персіи.

P. marginatus Ferr.

P. marginatus Ferr., Ann. Mus. Civ. di Gen. VI, p. 158. — Horw., Verh. Zool.-bot. Ges. in Wien. 1876, p. 734, 12.

Оба послѣдніе вида, извѣстные только изъ Персіи, номѣнены мною въ настоящій каталогъ потому, что вообще фауна Персіи, насколько это теперь извѣстно, очень близка къ закавказской и что, по всей вѣроятности, означенные виды окажутся свойственными и Кавказу.

Acompus Fieb.

Eur. Hem., p. 186.

A. rufipes Wlff.

Lygaeus rufipes Wolff, Icon. Cim. IV, p. 151, fig. 145.

Acompus rufipes Fieb., Eur. Hem., p. 186. — Dougl. and Scott, Brit. Hem., p. 218, tab. VIII, fig. 1. — Horw., Mon. Lyg., p. 62.

Дербентъ (Комаровъ).

Общевропейскій видъ, распространеніе котораго по Россіи мало извѣстно; въ степныхъ мѣстностяхъ его нѣтъ, по крайней мѣрѣ въ Астраханской губерни не былъ замѣченъ. Д-ръ Дыбовскій собралъ его въ большомъ количествѣ экземпляровъ въ Уссурийскомъ краѣ.

Stygnus Fieb.

Eur. Hem., p. 186.

S. rusticus Fall.

Lygaeus rusticus Fall., Mon. Cim. Svec., p. 70, 17.

Pachymerus rusticus Kti, Mel. Ent. II, p. 83, 53.

Stygnus rusticus Fieb., Eur. Hem., p. 186, 1.

Stygnocoris rusticus Dougl. and Scott, Brit. Hem., p. 214, 1, tab. VII, fig. 9. — Horw., Mon. Lyg., p. 64, 1.

Иберія, у корней растений (Колснати).

Общеввропейская форма, незамѣченная позднѣйшими наблюдателями на Кавказѣ и въ фаунѣ Россіи известная только въ сѣверной ея половинѣ. Въ послѣднее время найдена мною въ Сарептѣ.

S. arenarius Hahn.

Pachymerus arenarius Hahn, Wanz. Ins. I. p. 43, tab. VII, fig. 27.

P. rusticus, var. *arenarius* Kti, Mel. Ent. II, p. 84.

Stygnus arenarius Fieb., Eur. Hem., p. 187, 3.

Stygnocoris arenarius Horw., Mon. Lyg., p. 65, 3.

Иберія (Коленати); Дербентъ (Комаровъ).

Обыкновенный европейскій видъ, встрѣчающійся, вѣроятно, во всей умѣренной полосѣ Россіи и, подобно предыдущему, избѣгающій степей.

S. pedestris Fall.

Lygaeus pedestris Fall., Mon. Cim. Svec., p. 71, 18.

? *Pachymerus pedestris* Kti, Mel. Ent. II, p. 84, 54.

Stygnus sabulosus Fieb., Eur. Hem., p. 1872.

Stygnocoris pedestris Horw., Mon. Lyg., p. 64, 2.

Карабахи, Армевія и Иберія (Коленати).

Видъ, описываемый Коленати, кажется не относится къ этому роду.

Lasiocoris Fieb.

Eur. Hem., p. 183, 89.

L. anomalus Kti.

Pachymerus anomalus Kti, Mel. Ent. II, 77, 42, tab. IX, fig. 14.

P. villosus Muls., Ann. Soc. Linn. de Lyon. 1852, p. 94.

Geosus aeneiceps Bär., Berl. Ent. Zeit. 1859, p. 393, tab. VI, fig. 5.

Lasiocoris anomalus et aeneiceps Fieb., Eur. Hem., p. 183, 1 et 2.

Окрестности Арарата (Коленати).

Свѣтлая разновидность, описанная Береншпрунгомъ, подъ именемъ *B. aeneiceps*, найдена была М. М. Усовымъ въ 1876 году, на южномъ берегу Крыма. До сихъ поръ это пока единственно известныя мѣстонахожденія этого вида въ Россіи.

Peritrechus Fieb.

Eur. Hem., p. 183, 90.

P. geniculatus Hahn.

Pachymerus geniculatus Hahn, Wanz. Ins. I, p. 68, fig. 41.

Lygaeus puncticeps Thoms., Op. Ent. II, p. 193, 31.

Peritrechus geniculatus, Horw., Mon. Lyg., p. 66, 2. — Put., Syn. Hém. de Fr. I, p. 55, 1.

Дербентъ (Комаровъ).

Распространенъ почти по всей Европѣ; найденъ также въ Алжирѣ и сѣверной Персіи.

P. angusticollis Sahlb.

Geosus angusticollis Sahlb., Mon. Geoc. Fenn., p. 66, 2.

Peritrechus angusticollis Fieb., Eur. Hem., p. 183, 1. — Put., Syn. Hém. de Fr. I, p. 56, 4.

Дербентъ (Фаустъ).

Очень обыкновененъ въ Астраханской губ.; кромѣ того, въ фаунѣ Россіи, былъ замѣченъ подъ Сарептой и въ Филлидїи.

P. flavicornis Jak.

P. flavicornis Jak., Tr. Русск. Эн. Общ. X, стр. 90, 36.

Видъ свойственный сѣверной Персіи, который вѣроятно найдется и на Кавказѣ.

Trapezonotus Fieb.

Eur. Hem., p. 190, 101.

T. agrestis Fall.

Lygaeus agrestis Fall., Hem. Svec., p. 55, 12.

Trapezonotus agrestis Fieb., Eur. Hem., p. 191, 3. — Dougl. and Scott, Brit. Hem., p. 192, 2, tab. VII, fig. 2. — Horw., Mon. Lyg., p. 68, 2.

Бурунъ (Фаустъ); Семеповка (Баласогло).

Распространенъ по всей Россіи, за исключеніемъ степей; найденъ также въ восточной Сибири, именно на Амурѣ и въ Камчаткѣ.

T. Beckeri Frey.

Rhyarochromus Beckeri Frey-Gessn., Mittheil. der Schweiz. Ent. Ges. 1863. IV, p. 118.

R. Baeri Jak., Hor. Soc. Ent. Ross. IV, p. 153, 112.

Дербентъ (Комаровъ); Кургулучай, Еленовка (Баласогло).

До сихъ поръ былъ извѣстенъ только изъ Астраханской губернии и окрестностей Саренты. Кавказскіе экземпляры отличаются болѣе крупнымъ ростомъ.

Microtoma Lar.

Ess. Hém., p. 33, 3.

M. carbonaria Rossi.

Cimex carbonarius Rossi, Faun. Etr. II, p. 244, tab. VII, fig. 7.

Lygaeus aterrimus Fab., Syst. Rhyng., p. 229, 124.

Pachymerus carbonarius Kti, Mel. Ent. II, p. 77, 43.

Microtoma carbonaria Fieb., Eur. Hém., p. 193. — Horw., Mon. Lyg., p. 70.

Кавказъ и Закавказье (Коленати); Дербентъ (Комаровъ); Тифлисъ, Делижанъ, Мцхетъ, Еленовка (Баласогло).

Южноевропейскій видъ, довольно обыкновенный на Кавказѣ. Въ фаунѣ Россіи замѣченъ только около Саренты и въ Оренбургской губернии, и также въ Туркестанскомъ краѣ.

Pachymerus St. Farg.

St. Farg. et Serv., Ins. Méth. X, p. 322.

P. Rolandri L.

Cimex Rolandri Lin., Faun. Suec., p. 255, 957.

Rhyarochromus Rolandri Fieb., Eur. Hém., p. 194, 2.

Pachymerus Rolandri H.S., Panz. Faun. Germ., p. 118, tab. 3. — Kti, Mel. Ent. II, p. 79, 45. — Horw., Mon. Lyg., p. 72, 1.

Кавказъ, Армения (Коленати); Дербентъ (Комаровъ).

Общевропейскій видъ, который въ фаунѣ Россіи встрѣчается по всему Поволжью отъ Казани до Астрахани; кромѣ того, замѣченъ въ Туркестанскомъ краѣ.

P. lynceus Fab.

Cimex lynceus Fab., Syst. Ent., p. 722, 127.

Rhyarochromus lynceus Fieb., Eur. Hém., p. 194, 6.

Pachymerus lynceus H.S., Panz., Faun. Germ., p. 118, tab. 10. — Horw., Mon. Lyg., p. 73, 3.

Дербентъ (Комаровъ); Чайкентъ, Делижанъ (Баласогло).

Встрѣчается изрѣдка по всей Европейской Россіи, кромѣ сѣвера и степей.

P. validus Horw.

P. validus Horw., Mon. Lyg. Hung., p. 72, 2, tab. 1, fig. 13.

Дербентъ (Комаровъ).

Этотъ видъ только въ 1875 году отличенъ Хорватомъ отъ предыдущаго; онъ извѣстенъ до сихъ поръ только изъ Малой Азіи и Венгрии; на Кавказѣ, судя по количеству экземпляровъ доставленныхъ мнѣ, встрѣчается чаще *P. lynceus*.

P. pini L.

Cimex pini F., Faun. Svec., p. 255, 956.

Rhyarochromus pini Fieb., Eur. Hém., p. 195, 8.

Calyptonotus pini Dougl. and Scott, Brit. Hém., p. 173, 2, tab. VI, fig. 6.

Pachymerus pini Kti, Mel. Ent. II, p. 78, 44. — Horw., Mon. Lyg., p. 75, 6.

Кавказъ (Коленати).

Общевропейскій, весьма обыкновенный видъ, распространенный по всей Россіи, кромѣ степныхъ мѣстностей. Встрѣчается также въ Сибири и Туркестанскомъ краѣ. Мною съ Кавказа полученъ еще не былъ.

P. phoeniceus Rossi.

Cimex phoeniceus Rossi, Mant. ins., p. 54, 508.

Rhyarochromus phoeniceus Fieb., Eur. Hém., p. 195, 7.

Pachymerus phoeniceus H.S., Panz. Faun. Germ., p. 118, tab. 15. — Horw., Mon. Lyg., p. 74, 5.

Дербентъ (Комаровъ); Делижанъ (Баласогло); Петровскъ (Виттъ).

Этотъ южноевропейскій видъ, замѣченъ въ Россіи только въ окрестностяхъ Саренты. Въ нашей фаунѣ встрѣчается