

вида довольно сходны между собою, то для отличия 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 яркожелтая продольная линія 3.
3. Туловище снизу чернаго цвѣта; брюшко снизу пѣжно, пунктировано только по бокамъ . *B. furvus* 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. 842, 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 H.S.

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

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

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

S. decorata H.S.

Pentatoma decoration H.S., 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. I. p. 723, 57.

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

E. lhesicum 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 Уссури; степныхъ мѣстностей избѣгаеть, 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 виды рѣдко встрѣчающійся и притомъ въ восточной части Кавказа преобладаетъ разновидность съ блѣдымъ цвѣтомъ, вместо краснаго, которая мною названа var. *caucasica*; настоящую *S. armeniaca* Kti, я имѣю только въ одномъ экземпляре.

S. Gebleri Kti.

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

Eurydema Gebleri Kti, Mel. Ent. IV. p. 23, 149, tab. XV, fig. 30.

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

Баку, Ширванъ и Шеки (Коленати). Видъ сибирскій, достигающій на Кавказѣ западной границы своего распространенія, если только онъ дѣйствительно тамъ встрѣчается, въ чёмъ 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 l nglichoval, 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 orangegelbem Streif. Fühler, Schnabel und Beine schwarz; Hinterschenkel unterseits weisslich. L. $6\frac{1}{2}$ mm. Etschmiadsin.

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

вита въ длину, чѣмъ въ ширину, вслѣдствіе сильно вытянутыхъ скелетныхъ лопастей, которыя впереди округлены, а съ боковъ довольно значительно вырезаны; тонкая, килевидная оторочка скелетныхъ лопастей и большое пятно передъ глазами — желтаго цвѣта; вся голова довольно грубо и часто пунктирована. Всѣ окраины переднеспинки и широкая продольная полоса по срединѣ блѣдоватыя, или желтоватыя, иногда съ оранжевымъ оттенкомъ; поверхность переднеспинки запятита двумя большими черными пятнами почти четырехугольной формы; пунктиръ рѣдкій, разбросанный, но очень крупный, местами въ видѣ неправильной формы ямокъ. Поперечная борозда, отдѣляющая переднюю половину Pronotum, глубокая и отчетливая. Щитокъ мелко пунктированный и кроме того, въ основной половинѣ, очень густо, но мелко поперечно морщиноватый; конецъ щитка и два пятна у боковыхъ краевъ, почти по срединѣ, блѣдны, или желтоватыя. Надкрылья также мелко пунктированы и весьма нѣжно струйчаты; эта струйчатость придаетъ металлическому зеленому цвѣту надкрыльевъ — полублестящій, бархатистый оттенокъ. Основаніе наружного поля надкрыльевъ, килевидный, наружный край ихъ, поперечное пятно передъ мембраннымъ швомъ и другое, кругловатое, по срединѣ corium, около главнаго ребра — желтовато блѣдаго цвѣта. Перепонка темнобурая съ слабымъ металлическимъ отливомъ и узкою блѣдоватою оторочкою. Connexivum блѣдый съ черными кругловатыми пятнами въ основныхъ углахъ сегментовъ. Нижняя сторона блѣдаго цвѣта; на головѣ, у основанія усиковъ, на бокахъ груди и вдоль дыхальцевъ — рядъ черныхъ пятенъ; пятна эти связанны между собой оранжевой полоской. Усики, хоботокъ и ноги чернаго цвѣта, основаніе переднихъ бедръ и нижня сторона заднихъ бедръ — блѣдоватыя. 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 расположению свѣтлыхъ

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

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

S. distincta: Туловище болѣе узкое, продолговатоovalное, сверху полублестящаго зеленаго цвѣта; надкрылья и щитокъ мелко пунктированы; голова узкая, болѣе развита въ длину, чѣмъ въ ширину.

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

✓*Trochiscus* n. gen.

Körper breitoval, beiderseits stark gewölbt. Kopf sehr breit, scheitelrecht; 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 schlankgliederig. Pronotum trapezförmig, vorn kaum verschmäleret, 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. Halbedden abgekürzt, nur $\frac{1}{3}$ so lang wie das Abdomen. Membran und Flügel fehlen. Connexivum kielförmig.

Туловище короткоovalное, 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 переднаго края переднеспинки и въ полтора раза болѣе длины головы. Носовой валикъ плоский, короткий, закрытый. Боковые края головы округленные; скуловые отростки толстые, загибающіеся къ верху. Первый суставъ усиковъ короткий, не-

достигающій конца головы, второй пѣсколько его длиниѣ и одинаковой длины съ третьимъ; (4 и 5 суставовъ въ моемъ экземпляре не достаетъ). Хоботокъ тонкій. Переднеспинка трапециoidalной формы, къ переду едва суженная, съ краями прямыми, очень короткая, по широкая, такъ что ширина ее значительно превосходитъ длину; она также короче головы. Щитокъ полукруглой формы, очень широкій, такъ что ширина его значительно превосходитъ длину, покрываетъ едва половину брюшка; надкрылья укороченные прямообрѣзанныя, покрываютъ только третью брюшка; послѣднее выпукло сверху и снизу, съ килевиднымъ connexivum. Перепонки и крылья въ нѣть.

✓*T. hemipterus* n. sp.

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

Весь черный, довольно сильно пунктированный, полублестящій, безволосый; кроме того, переднеспинка и щитокъ по перечно 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 основанию ногъ — бѣлыя. Лапки буроватыя. Дл. $4\frac{1}{2}$ мм.

Описываемый видъ представляетъ форму совершенно оригинальную и своеобразную среди сем. *Pentatomidae*; она скрѣе напоминаетъ, особенно по окраскѣ, *Geocoris gryloides* L., изъ семейства *Hymenoptera*.

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

Tr. 3 Acanthosomini.

Acanthosoma Curt.

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

✓ *A. haemorrhodalis* L.*Cimex haemorrhoidalis* Lin., Syst. Nat. I. p. 720, 35.*Acanthosoma haemorrhoidalis* Kti, Mel. Ent. IV. p. 58, 186.—Fieb., Eur. Nem. p. 327.—Dougl. and Scott, Brit. Nem. p. 107, tab. IV, fig. 1.

Кавказъ, на липѣ и клѣпѣ (Коленати); Дербентъ (Комаровъ); Чайкентъ и Аджикентъ (Баласогло).

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

Всюду попадается по одиночкѣ.

Sastragala Am. Serv.

Нѣмп. p. 155.

✓ *S. ferrugator* Fab.*Cimex ferrugator* Fab., Syst. Rhyng. 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). Тоже лѣсная форма, имѣюща въ Европѣ одинаковое распространение съ предыдущимъ видомъ и мною съ Кавказа еще не полученная.✓ *Cyphostethus* Fieb.

Eur. Nem. 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. Nem. 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. Nem. p. 328.

✓ *E. dentatus* D.G.*Cimex dentatus* De Geer, Mém. III. p. 260, 7.*Acanthosoma hematogaster* Kti, Mel. Ent. IV. p. 59, 187.*Elasmostethus dentatus* Fieb., Eur. Hem. p. 328, 1.*Oxydalus dentatus* Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de Fr. II. p. 324, 1.

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

✓ *E. interstinctus* L.*Cimex interstinctus* Lin., Syst. Nat. I. p. 721, 44.*C. betulae* D.G., 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 оттуда не былъ еще полученъ.

Tr. IV. Asopini. —

✓ *Picromerus* Am. Serv.

Нѣмп. 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. Nem. p. 96, tab. III, fig. 7.

Кавказъ (Коленати). Общевроцейская форма, имѣющая весьма обширное распространение, но избегающая степныхъ местностей.

Arma Hahn.

Wanz. Ins. I. p. 91.

✓ *A. custos* Fab.*Cimex custos* Fab., Syst. Rhyng. 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, но всюду рѣдко; только однажды, къ

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. Rhyng. 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.—Doug. 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, имѣть одинаковое распространеніе съ предыдущимъ видомъ и также рѣдокъ. Постѣ 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.—Doug. and Scott., Brit. Hem. p. 92, tab. III, fig. 5.

Изрѣдка на Кавказѣ (Коленати). Видъ преимущественно распространенный на сѣверѣ; и имѣю его изъ Архангельска. Въ Сибири идетъ до береговъ Японскаго моря и на Уссури, 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, — Doug. and Scott., Brit. Hem. p. 90, tab. III, fig. 4.

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

следнее время (въ 1878 г.) г. Христоффъ напечь его въ сѣверной Персіи въ несколькиихъ 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.—Doug. and Scott., Brit. Hem. p. 83, tab. III, fig. 3.

Кавказъ и Закавказье, на *Thesium ramosum* (Коленати). Весьма обыкновеній 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.

Phyllophora Lap.

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

P. laciniata Villers.

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

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

Phyllophora paradoxus Kti, Mel. Ent. II, p. 44, 2.

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

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

P. persica West.

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

Phyllophya persica Stål, Faun. Hem. III, p. 80.

Одинъ экземпляръ былъ найденъ В. А. Баласогло въ окрестностяхъ Эривани; онъ совершенно подходитъ къ описанію и рисунку Вествода, но я не считаю возможнымъ отдать его въ особый родъ, какъ это сдѣлалъ Столъ. Коленати (Mel. Ent. II, p. 44, 1) хотя даетъ описание очень близкое, почти дословное, къ Вестводовскому, по 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. erinaceus* въ окрестностяхъ Елизаветполя и вообще въ Закавказье, по границѣ съ Персіею.

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. Nem. p. 232.

По свидѣтельству Коленати встрѣчается въ Закавказье, въ Іонѣ. Этого вида я оттуда не имѣю и, сколько известно, никѣмъ изъ позднѣйшихъ изслѣдователей онъ тамъ находимъ не былъ.

Centrocarenus Fieb.

Eur. Nem. 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. Nem. p. 231.

Типическая форма этого вида (*C. variegata* Kti), повидимому, довольно обыкновенна въ разныхъ мѣстностяхъ Кавказа; она имѣется во всѣхъ коллекціяхъ, полученныхъ мною оттуда, 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; Vorderhälften 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.

Глинисто-желтаго 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 носового валика идетъ рядъ мелкихъ, короткихъ шиповъ почти до конца носа. Этимъ признакомъ описываемый видъ существенно отличается отъ другихъ уже извѣстныхъ видовъ. Кроме того, на головѣ находится свойственная всѣмъ видамъ этого рода пара зубцовъ съ зади сложныхъ глазъ и по зубцу на концѣ бугорковъ, поддерживающихъ усики. Первый суставъ усиковъ нѣсколько короче головы, весь однообразно зернистый, только у основанія его съ вѣнціей стороны помѣщается одинъ довольно длинный зубчикъ; третій суставъ равенъ двумъ третьимъ втораго и разширивается на самомъ концѣ. Переднеспинка почти такой же формы какъ у *C. degener* Prit., изъ Алжира, но съ задними лопастями еще слабѣе развитыми. Плечи довольно плоскія, едва приподнятыя кверху; плечевые вырѣзки довольно глубокія. Края переднеспинки ровные, мелкозернистые, безъ зубцовъ. Голова, первые три сустава усиковъ, хоботокъ, кроме конца постѣднаго сустава, голени и вся нижняя сторона туловища—одноцвѣтныя; передняя часть переднеспинки буроватая, далѣе покрыта бурymi пятнами. Щитокъ красновато-желтый, съ свѣтлымъ остремъ. Надкрылья блестящія, съ небольшими бурыми пятнышками, изрѣдка и неправильно раскиданными. Соннексивум и бедра, особенно задней пары, съ буроватыми же пятнами. Лапки, вмѣсть съ когтями, рыжеватыя. Брюшко снизу съ красноватыми точками. Дл. 10 mm.

Одинъ экземпляръ, доставленный мнѣ черезъ посредство О. И. Радоньковскаго, происходитъ изъ окрестностей Арапата.

Въ коллекціи покойнаго Эверсмана есть экземпляръ того же вида изъ Зюнгаріи; онъ отличается отъ кавказскаго только отсутствіемъ темныхъ пятенъ на поверхности насекомаго,

которая вся одноцветная, светлопалевая, только конецъ Сориумъ бледоватый.

Для отличія описанаго вида отъ прежде известныхъ можетъ служить следующая табличка:

1. Голова небооруженная	<i>C. Annae</i> Put., и <i>C. degener</i> Put.
— Голова вооруженная многочисленными, сильными шипами	2.
2. Голова съ двумя рядами шиповъ. Боковой край переднеспинки впереди съ шипами .	<i>C. spiniger</i> Fab.
— Голова съ четырьмя рядами шиповъ. Переднеспинка съ боковъ вся съ гладкими, мелкозернистыми краями.	<i>C. coroniceps</i> n. sp.

Enoplops A m. Serv.

Немірт. р. 208.

E. scapha Fab.

Coreus scapha Fab., Syst. Rhyng. p. 193, 9.—Нахн., Wanz. Ins. II. p. 103, tab. 61, fig. 186.—Кти, Mel. Ent. II. p. 49, 7.

Enoplops scapha Am et Serv., Немірт. р. 208, 1.—Fieb., Eur. Нем. р. 230, 1.

Кавказъ и Закавказье (Коленати).

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

E. disciger Kti.

Palethorocoris disciger Kti, Mel. Ent. II. p. 49, 6, tab. VII, fig. 4.—Fieb., Eur. Нем. р. 239.

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

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

Arenocoris Nahn.

Wanz. Ins. II. p. 109.

A. spinipes Fall.

Coreus spinipes Fallen, Нем. Suec. p. 38, 4.

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

Arenocoris spinipes Nahn, Wanz. Ins. II. 110, tab. 63, fig. 190.—Fieb., Eur. Нем. р. 216.

По свидѣтельству Коленати встречается на Кавказѣ, въ восточной его части, однако позднѣйшими наблюдателями находимъ тамъ пока не было. 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; кроме того замѣченъ былъ въ Финляндіи.

Bathysolen Fieb.

Eur. Нем. р. 216.

B. nubilis Fall.

Coreus nubilis Fallen, Нем. Suec. p. 39, 5.

Arenocoris nubilis Nahn, Wanz. Ins. II. p. 111, tab. 63, fig. 191.

Attractus nubilis Kti, Mel. Ent. II. p. 54, 14.

Bathysolen nubilis Fieb., Eur. Нем. р. 217.

Кавказъ и Закавказье (Коленати); Мѣхеть (Бага-согло). Въ краткомъ описаніи этого вида Коленати, между прочимъ, замѣчаетъ, что бедра у *B. nubilis* небооруженные, между тѣмъ въ действительности на задней парѣ бедръ 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. Нем. р. 217, 1.—Muls. et Rey, Hist.

nat. des pun. de France III. p. 88, 2.—Dougl. and Scott, Brit. Нем. p. 124, tab. 4, fig. 9.

Дербентъ (Комаровъ); Петровскъ (Христоффъ); 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 экземпляре кавказскою экспедицію Энтомологическаго Общества, но безъ обозначенія мѣстонахожденія. Видъ до сихъ поръ известный 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. Христоффъ находилъ его также въ сѣверной Черсіи, именно около Астрахада.

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 Поволжье. 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.

Dasycoreis 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.

Dasycoreis denticulatus Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de France, III. p. 48, 1.

Дербентъ (Комаровъ); Казумкентъ (Фаустъ); Тифлисъ (Баласогло).—Общеевропейский видъ, распространение которого по Россіи мало известно; 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 Wolffii Gorsky, Analecta ent. p. 148, 96.

C. Spinolae Fieb., Eur. Hem. p. 220, 2.

Dasycoreis Spinolae Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de France, III. p. 53, 3.

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

Syromastes Latr.

Régne anim. IV. p. 196.

S. marginatus L.

Cimex marginatus Lin., Faun. Suec. 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.

Verlusia Spin.

Essai sur les Hém. (1810) p. 145.

V. rhombaea L.

Cimex rhombaeus L., Syst. Nat. p. 713, 22.

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

Verlusia rhombaea Fieb., Eur. Hem. p. 229, 2.—Dougla and Scott., Brit. Hem. p. 116, tab. IV, fig. 6.

По свидѣтельству Коленати, видъ этотъ изрѣдка встрѣчается на Кавказѣ и въ Закавказье, по въ окрестностяхъ Дербента онъ довольно обыкновененъ, да и въ другихъ мѣстностяхъ, повидимому, не особенно рѣдокъ, такъ какъ встрѣчается во всѣхъ коллекціяхъ, получаемыхъ оттуда.

V. sinuata Fieb.

Eur. Hem. p. 220, 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 мѣстонахожденія. — Видъ этотъ, открытый первоначально на остр. Корсикѣ Мейеръ-Дюромъ, найденъ былъ потомъ на югѣ Франціи, въ Испаніи и Италии; 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.) Нахн., Wanz. Ins. IV. p. 99, tab. 141, fig. 445.—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 Закавказье, но мною оттуда еще не было по-

лучено; сколько мнѣ известно, 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.—Dougla 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 Сарепты.

Tr. II. Alydini.

Leptocoris Latr.

Fam. Nat. p. 421.

L. arcuata Kti.

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

Leptocoris 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 оттуда ни одного экземпляра.

Camptopus Am. Serv.

H  mipt. 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 Сарепты и въ Туркестанскомъ краѣ.

C. tragacanthe Kti.

Alydus tragacanthe Kti, Mel. Ent. II, p. 65, 28, tab. VIII, fig. 7.
Camptopus tragacanthe Fieb., Eur. Hem. p. 225, 2.

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

Alydus Fab.

Syst. Rhyng. p. 248.

A. calcarius L.

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

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

A. calcarius Fieb., Eur. Hem. p. 225, 1.—Doug. 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. alter*) дана мною въ Bull. des nat. de Moscou 1875. По замѣчанию Коленати, она держится на *Astragalus glycyphyllos* 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 niger Fab., Ent. Syst. IV, p. 162, 93.

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

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

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

я имѣю несолько 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 pan. de Fr. III, p. 249, 3.

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

Tr. IV. Corizini.

Therapha Am. Serv.

Hemipt. 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.—Doug. and Scott, Brit. Hem. p. 129, tab. V, fig. 2.

Весьма обыкновенный общеевропейскій видъ, распространенный по всему Кавказу, гдѣ онъ держится на *Hyoscyamus niger*. Въ фаунѣ Россіи онъ встрѣчается начиная съ Финляндіи до Икутска, а также въ Туркестанскомъ краѣ и въ Персіи (Бинертъ, Христоффъ).

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); Кутаись (Ульянинъ).

Общеверхопейский 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. Физ. Общ. т. VI, стр. 10, 27.

Видъ этотъ, чрезвычайно варьирующийся по своей окраскѣ, распространено очень широко, такъ что, кроме южной Европы, встречается также въ Америкѣ, Австралии, на мысѣ Доброї Надежды и т. д. Обширная синонимика этого вида, мало известного до послѣдняго времени, сведена очень недавно.

Одна изъ многихъ разновидностей, встречающихся 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.

Западная части Кавказа, на *Asclepias* (Коленати); Кутаись (Ульянинъ); Дербентъ (Комаровъ).

Распространенъ почти по всей Россіи, но сравнительно съ другими видами этого рода попадается очень рѣдко. Описанная мною, изъ окрестностей Астрахани, разновидность отличается отъ типической формы, большей величиной и однороднымъ оранжево-желтымъ цветомъ, безъ черныхъ пятенъ (*C. meridionalis*).

C. *capitatus* Fab.

Coreus capitatus Fab., Syst. Rhyg. p. 201, 49.

Corizus capitatus Kti, Mel. Ent. II. p. 62, 25. Fieb., Eur. Hem. p. 235, 2.

— Doug. 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 Филяндіи, да и въ западной Европѣ известенъ только въ Германии 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).

Общеверхопейский видъ, распространенный по всей Россіи и частично въ Сибири, замѣченъ также въ Персіи (Бинертъ).

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. (Brachycarenus) *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.

Brachycarenus tigrinus Fieb., Eur. Hem. p. 237.

Дербентъ (Комаровъ); Брянскъ.

Обыкновенный южноевропейский видъ; по Волгѣ доходитъ до Симбирской губерніи; Ошанинъ 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).

Южноевропейский видъ, который замѣченъ въ Россіи только въ ЮВ. ся углу, именно въ окрестностяхъ Иnderского озера (Христоффъ), на горѣ Богдо и Маныплакъ (Беккеръ), а также въ Туркестанскомъ краѣ.

Agraphopus Stål.

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

A. viridis Jak.

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

Съ Кавказа л имью только одинъ экземпляръ, найденный И. Е. Фаустомъ въ окрестностяхъ Дербента. Около Астрахани не рѣдокъ, особенно осенью по пизменнымъ мѣстамъ.

A. Lethierryi Stål.

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

Изъ окрестностей Лагодехъ, доставленъ мнѣ г. Млоко-севичемъ одинъ экземпляръ, признаки которого очень сходны съ краткимъ описаніемъ Столя; впрочемъ я не совсѣмъ увѣренъ въ тождественности кавказского вида съ *A. Lethierryi*.

Myrmus Hahn.

Wanz. Ins. I, p. 82.

M. miriformis Fall.

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

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

Нем. 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 злаковыхъ растеніяхъ (Gramineac).

Fam. *Berytides*.

Berytus Fab.

Syst. Rhyg. p. 240.

B. caucasicus Kti.

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

Кавказъ и Закавказье (Коленати).

Видъ этотъ будеть, можетъ быть, не болѣе какъ обыкновенная европейская форма — *B. clavipes* Fab.; по крайней мѣрѣ такъ полагаетъ Геррихъ Шефферъ, но съ достовѣрностью 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. 139.

L. venustus Boeb.

Cimex familiaris Rossi, Faun. Etr. II, p. 238, 1818.

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

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

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

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

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

Lygaeosoma Spin.

Ess. Нѣм. p. 254.

L. reticulatum HS.

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

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

L. reticulata Fieb., Eur. Нем. p. 168, 2.—Ногв., 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 (Баласагло).

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

Arocatus Spin.

Essai Нѣм. p. 257.

A. melanocephalus Fab.

Lygaeus melanocephalus Fab., Syst. Rhyng. p. 224, 95.—Panz., Faun. Germ. p. 127, tab. 9.

Arocatus melanocephalus Fieb., Eur. Нем. p. 167, 1.—Ногв., Mon. Lyg. Hung. p. 21, 1.

Дербентъ (Комаровъ); Лагодехи (Млекосевичъ).

Распространеніе этого вида по Россіи еще мало извѣстно; онъ встрѣчаются подъ Сарептой, въ Оренбургской губерніи и Казанской, большо же птицѣ замѣченъ не былъ.

A. Roeselii Schml.

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

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

Дербентъ (Комаровъ); Лагодехи (Млекосевичъ).

До сихъ порь 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 порь только изъ Италии и Греціи, найденъ былъ И. Е. Фаустомъ въ окрестностяхъ Дербента. Онъ ничѣмъ не разнится отъ экземпляровъ изъ Греціи, доставленныхъ миѣ 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 M.R.

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

Macrorhamphus caucasicus Jak., Тр. Русск. Эпн. Общ. т. IX, стр. 220.

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

Nysius Dall.

Cat. Нем. p. 551.

N. thymi Wlff.

Lygaeus thymi Wolff., Icon. Cim. IV. p. 149, tab. XV, fig. 143.

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.—Ногв., 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 чмъ, впрочемъ, трудно судить, такъ какъ виды эти очень близки между собою и диагноза Коленати можетъ одинаково относиться какъ къ тому, такъ и къ другому; всего вѣроятнѣе, что Коленати смѣшивалъ оба эти вида, которые, конечно, встречаются 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 губерпія (Коленати). Видъ этотъ, мнѣ неизвѣстный, установленъ Фиберомъ, по экземплярамъ, собраннымъ Коленати и находящимся въ Вѣнскомъ музѣ.

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). Общеверопейскій видъ, встрѣчающійся годами въ изобиліи въ Астраханской губерпіи, по мѣстамъ, поросшимъ полынью; замѣченъ также въ сѣверной и средней Россіи и даже въ Камчаткѣ и на Ситкѣ.

Tr. II. Сумині.

Cymus Hahn.

Wanz. Ins. I. p. 76.

C. clavicularis Fall.

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

Cymus clavicularis Kti, Mel. Ent. II. p. 91, 63. — Fieb., Eur. Hem. p. 204, 8. — Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 235, tab. VIII, fig. 8. — Horw., Mon. Lyg. p. 26, 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). Обыкновенъ 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. Blissint.

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 обыкновенъ въ Астраханской губерпіи, 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 Mittelkiel. Corium kurz, clavus schwarzbraun mit roströthlichem Fleck am Ende; Corium bräunlichgelb, am Endhälften 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 цвета, покрытый весьма пышнымъ пушкомъ, который на верхней сторонѣ туловища желтоватаго цвета, а на брюшкѣ сѣроватаго. Голова и переднеспинка блестящія, покрытыя довольно грубымъ пунктиромъ, щитокъ же и надкрылья матовые. Усики короткие, темнобурого цвета; вершина первыхъ трехъ суставовъ рыжеватая; первый суставъ короткий, не выдающійся передъ концомъ носа; второй въ два раза его длиннѣе; третій едва длиннѣе первого, равняющійся двумъ третямъ втораго; послѣдній самый длинный, равенъ по длиниѣ первому и второму суставамъ взятымъ вмѣстѣ; онъ имѣеть форму верстенообразную и къ основанию вытягивается въ тонкую ножку. Переднеспинка въ длину и ширину одинаковой величины, съ поперечной довольно глубокой бороздкой по срединѣ; боковые края ся по срединѣ выемчатые; задний край выпуклый, весьма слабо дугообразно вырезанный; вообще выемка боковыхъ краевъ сильно выражена, чѣмъ вырезка заднаго края; плечевые углы широкіе, округленные, довольно сильно выпуклые; задними окраинами переднеспинки красновато-бурая. Щитокъ широкій, по короткий, поэтому боковая его стороны гораздо короче основания; вдоль его идетъ довольно явственное ребро. Надкрылья полныя; corium короткий, достигающій только половины брюшка; clavus темнобурый, почти черный съ рыжеватымъ пятномъ передъ концомъ; corium буро-желтый, копчина половина его и жилки темнобурья; переспинка большая, блдоватая съ бурыми ребрами. Брюшко узкое, съ параллельными сторонами, совершенно черное вмѣстѣ съ соп-

nexivum, и покрытое пышнымъ пунктиромъ, точки котораго не сливаются между собою; ноги чернобурья; основаніе и вершина бедръ, концы голеней и лапки рыжеватые; переднія голени къ вершинѣ разширены и пѣсколько изогнуты. Дл. $4\frac{1}{2}$ м. м.

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

Tr. IV. Henestarini.

Henestaritis Spin.

Ess. Нѣм. р. 228, 117.

H. halophilus Burm.

Cymus halophilus Burm., Handb. II. р. 292, 4.

Henestaritis laticeps Dougl. and Scott, Brit. Нем. р. 229, tab. VIII. fig. 5.

H. Spinolae Fieb., Eur. Нем. р. 174.

H. halophilus Horw., Mon. Lyg. р. 32.

Петровскъ (Христоффъ); Дербентъ (Комаровъ). Форма, свойственная преимущественно средиземноморской области и придерживающаяся солончаковъ; въ Астраханской губерніи она очень обыкновенна, по по Волгѣ выше Сарепты не замѣчена, хотя въ западной Европѣ встрѣчается даже въ Англии. Въ Азіи она найдена на Сырь-Дарѣ и въ Туркестанской области.

Tr. V. Geocorint.

Geocoris Fall.

Nov. meth. Нем. disp., р. 10.

G. erythrocephalus Lep.

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

Ophthalmicus erythrocephalus Fieb., Ent. Mon. р. 115, 2, tab. IX, fig. 24. — Fieb., Eur. Нем. р. 174, 1.

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

G. luridus Fieb.

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

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

G. siculus Fieb.

Ophthalmicus siculus Fieb., Ent. Mon. p. 117, 7, tab. IX, fig. 27. — Fieb., Eur. Нем. 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 siculus 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. Нем. p. 177, 10.

Душетъ (Баласогло).

Распространенъ по всей Россіи, 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. Нем. p. 177, 11.

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

Дербентъ (Комаровъ); Лагодехи (Млокоевичъ).

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

Tr. VI. Artheneini.

Artheneis Spin.

Eur. Нем., p. 250, 125.

A. hyrcanica Kti.

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

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

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

Holocranum Fieb.

Eur. Нем. p. 201, 113.

H. saturejae Kti.

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

Holocranum saturejae Fieb., Eur. Нем. p. 201.

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

Видъ этотъ, кромѣ Кавказа, встрѣчается также въ окрестностяхъ Астрахани, гдѣ, годами, попадается 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.

Holocranum megacephalum Jak., Тр. Русск. Энт. Общ. VII, p. 37, 5, tab. 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 экземпляре (Фаустъ).

Кромѣ Кавказа, въ фаунѣ Россіи этотъ видъ замѣченъ только около Астрахани. Въ западной Европѣ извѣстенъ

только на югѣ Франціи, въ Швейцаріи и Аиглі; въ послѣднѣе 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 Фиберомъ изъ Греціи. Въ фаунѣ Россіи встрѣчается еще около Сарепты, судя по экземпляру, доставленному мнѣ оттуда Беккеромъ.

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 (Баласогло).

Въ фаунѣ Россіи видъ этотъ замѣченъ еще въ Астраханской губерніи; въ западной Европѣ известенъ только въ Германіи, 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 orygani* 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 известно, 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. Ném. de Fr. I. p. 34.

Эривань (Баласогло).

Видъ этотъ впервые найденъ въ Россіи экспедиціей Энтомологического общества всего въ одномъ экземплярѣ; до сихъ поръ онъ былъ известенъ только изъ южной Франціи и Италии. При сличеніи кавказскаго экземпляра съ французскими между ними не нашлось никакой разницы.

Oxycarenus Fieb.

Weitenw. Beitr. 1, p. 839.

O. modestus Fall.

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

Oxycarenus Spitzyi Fieb., Weitenw. Beitr. p. 840, 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 Кавказа, безъ обозначенія мѣстности, принадлежали, какъ кажется, 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.

Oxycarenus 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 нерѣдко въ Астраханской губерніи и вверхъ по

Волгъ прослѣжена до Екатериненштадта (Самарской губерніи). Г. Беккеръ привезъ ее также изъ окрестностей Красноводска.

Macroplax 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.

Macroplax Helferi 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. Hem. de France I, p. 38, 1.

Дербентъ (Комаровъ).

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

При сличеніи кавказскаго экземпляра съ южноевропейскими, между ними оказалась некоторая разница въ строеніи переднихъ ногъ, именно у первого шипы на бедрахъ гораздо мельче и иначе расположены, на голеняхъ вовсе неѣть зубцовъ и самыя голени гораздо тоньше; кромѣ того, дербентскій экземпляръ густо покрытъ длинными волосами и короткими шелковистыми чешуйками золотистаго цвѣта, чего вѣтъ 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 несколькихъ экземплярахъ (Баласогло).

Также новый видъ для русской фауны, свойственный вообще средиземноморской области, границы которой 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 (Христоффъ).

Видъ свойственный средней Европѣ, и въ фаунѣ Россіи до сихъ поръ былъ известенъ 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).

Общеевропейскій, 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 (Млокоевичъ).

Дербентскій экземпляръ имѣть усики совершенно рыжаго цвѣта и переднесинку несколькии иной формы, чѣмъ у экземпляра.

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

До сихъ поръ *R. hirsutus* былъ паходимъ 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 экземпляре.

Proderus Am.

Mét. monon., p. 95, 145.

P. crassicornis Jak.

Stenocarenus 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); Эривань (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. Lyg., 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. Фибръ описалъ его изъ Сициліи, въ послѣдствіи же онъ былъ найденъ на югѣ Франціи, въ Италии, Венгрии, 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. Lyg., p. 56.

Дербентъ (Фаустъ).

Общеевропейскій видъ, встрѣчающійся также въ Сибири; въ Россіи, повидимому, распространенъ повсюду, кроме степныхъ мѣстъ, хотя вездѣ онъ неизвестенъ.

Ischnocoris Fieb.

Eur. Hem., p. 179, 84.

I. hemipterus Schill.

Pachymerus himipterus 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. Lyg., p. 84, 1.

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

Казбекъ (Коленати).

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

Lamprodema Fieb.

Eur. Hem., p. 184, 92.

L. maurus Fab.

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

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

Дербентъ (Комаровъ).

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

венных по солончаковымъ и сорнымъ мѣстамъ, между бурякомъ; вверхъ по Волгѣ прослѣжена до границъ Симбирской губерпіи.

L. brevicollis Fieb.

L. brevicollis Fieb., Eur. Нем., р. 185, 2.— Яковлевъ, Тр. Русск. Энт. Общ. VII, стр. 12, 38.

Дербентъ (Комаровъ); Очміадзинъ (Баласогло).

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

Plinthicus Westw.

Fieb., Eur. Нем., р. 177, 82.

P. convexus Fieb.

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

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

Найденъ Комаровыми въ одномъ экземпляре около Дербента. Форма, свойственная средиземноморской области, доходитъ 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, р. 123.

Plinthicus bidentulus Fieb., Eur. Нем., р. 178, 2.

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

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

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

P. angulatus Horw.

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

Видъ этотъ до сихъ поръ известенъ только изъ Персіи.

P. marginatus Ferr.

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

Оба послѣдніе вида, известные только изъ Персіи, номинированы мною въ настоящій каталогъ потому, что вообще фауна Персіи, насколько это теперь известно, очень близка къ западноевропейской и что, по всейѣроятности, означенные виды окажутся свойственными и Кавказу.

Acompus Fieb.

Eur. Нем., р. 186.

A. rufipes Wlff.

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

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

Дербентъ (Комаровъ).

Общеевропейский видъ, распространение котораго по Россіи мало известно; въ степныхъ мѣстностяхъ его нѣть, по крайней мѣрѣ въ Астраханской губерпіи не былъ замѣченъ. Д-ръ Дибовскій собралъ его въ большомъ количествѣ экземпляровъ въ Уссурійскомъ краѣ.

Stygnus Fieb.

Eur. Нем., р. 186.

S. rusticus Fall.

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

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

Stygnus rusticus Fieb., Eur. Нем., р. 186, 1.

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

Иберія, у корней растений (Коленати).

Общесеверо-европейская форма, незамеченная позднейшими 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.

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

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

Иберія (Коленати); Дербентъ (Комаровъ).

Обыкновенный європейский 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.

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

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

Карабахъ, Арменія 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.

Beosus aeneiceps Bär., Berl. Ent. Zeit. 1859, p. 383, tab. VI, fig. 5.

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

Окрестности Араката (Коленати).

Свѣтлая разновидность, описана Беренширгомъ, подъ именемъ *B. aeneiceps*, найдена была М. М. Усовымъ въ 1876 году, на южномъ берегу Крыма. До сихъ поръ это, пока единственное известное 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. Hem. de Fr. I, p. 55, 1.

Дербентъ (Комаровъ).

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

P. angusticollis Sahlb.

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

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

Дербентъ (Фаустъ).

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

P. flavigornis Jak.

P. flavigornis Jak., Tr. Русск. Энт. 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. Succ., p. 55, 12.

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

Күрушъ (Фаустъ); Семеновка (Баласогло).

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

T. Beckeri Frey.

Rhyparochromus 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 известенъ только изъ Астраханской губерніи и окрестностей Саренты. Кавказскіе экземпляры отличаются болѣе крупнымъ ростомъ.

Microtoma Lap.

Ess. Ném., 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. Hem., p. 193. — Horw., Mon. Lyg., p. 70.

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

Южноевропейскій видъ, довольно обыкновенный на Кавказѣ. Въ фаунѣ Россіи замѣченъ только около Саренты и въ Оренбургской губерніи, 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.

Rhyparochromus Rolandri Fieb., Eur. Hem., p. 194, 2.

Pachymerus Rolandri I.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).

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

P. lynceus Fab.

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

Rhyparochromus lynceus Fieb., Eur. Hem., p. 194, 6.

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

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

Встрѣчается изрѣдка по всей Европейской Россіи, кроме 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 отнесенъ Хорватомъ отъ предыдущаго; онъ известенъ 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.

Rhyparochromus pini Fieb., Eur. Hem., p. 195, 8.

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

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

Кавказъ (Коленати).

Общеевропейскій, весьма обыкновенный видъ, распространенный по всей Россіи, кроме 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.

Rhyparochromus phoeniceus Fieb., Eur. Hem., p. 195, 7.

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

Дербентъ (Комаровъ); Деликанъ (Баласогло); Петровскъ (Витѣвъ).

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