

Дербентъ (Комаровъ). Обыкновенный европейский видъ, распространенный по всей Россіи. Съ Кавказа имѣю пока одинъ экземпляръ, но онъ не долженъ быть тамъ рѣдокъ, такъ какъ съ одной стороны онъ часто встречается въ Астраханской губерніи, а съ другой былъ замѣченъ г. Христофоромъ въ сѣверной Персіи.

C. lutescens Schill.

*Phytocoris lutescens* Schill., Verh. der Schles. Gesellsch., 1836.

*Capsus punctulatus* Mey., Verh. Schweiz. Rhynch. p. 103, 92, tab. IV, fig. 2.  
*Campylocoris punctulatus* Fieb., Eur. Hem. p. 249, 2. — Doug. and Scott, Brit. Hem. p. 448, tab. XV, fig. 9.

*C. lutescens* Reut., Not. pro f. et fl. Fenn. XI, p. 5, 4.

Дербентъ (Комаровъ); сѣверная Перея (Христофоръ). Западноевропейская форма, которая въ фаунѣ Россіи еще не была замѣчена.

*Liocoris* Fieb.

Wien. Ent. Zeit. 1859, gen. 37.

L. tripustulatus Fab.

*Lygaeus tripustulatus* Fab., Syst. Rh. p. 239, 182.

*Phytocoris tripustulatus* Kti., Mel. Ent. II, p. 120, 101.

*Liocoris tripustulatus* Fieb., Eur. Hem. p. 271. — Doug. and Scott, Brit. Hem. p. 450, tab. XV, fig. 4. — Reut., Rev. Caps. p. 70, 1.

Кавказъ, на крапивѣ и зонтичныхъ растеніяхъ (Коленати); Дербентъ (Комаровъ). Лагодехи (Млокоевичъ). Общеевропейский видъ, встречающійся всюду, гдѣ только растетъ крапива.

*Capsus* Fab.

Syst. Rh. p. 241, 34.

C. scutellaris Fab.

*Capsus scutellaris* Fab., Syst. Rh. p. 245, 22. — Fieb., Eur. Hem. p. 264, 9. — Doug. and Scott, Brit. Hem. p. 443, 2.

*Deracocoris scutellaris* Reut., Rev. Caps. p. 73, 2.

До сихъ порь никакимъ изъ энтомологовъ не было замѣчено на Кавказѣ ни одного вида изъ р. *Capsus*, имѣющаго въ Европѣ до двѣнадцати представителей, кроме *C. morio*.

По всей вѣроятности это простая случайность, такъ какъ приведенный мною видъ, попадающійся нерѣдко въ южныхъ, сопредѣльныхъ съ Кавказомъ, частяхъ Астраханской губерніи, несомнѣнно тамъ водится.

C. morio Boh.

*Phytocoris morio* Boh., Nya Svens. Hem. p. 68, 22.

*Deracocoris morio* Reut., Rev. Caps. p. 74, 3.

Одинъ экземпляръ изъ окрестностей Дербента (Комаровъ). Распространеніе этого характерного и мало известнаго вида по Россіи до сихъ порь еще мало прослѣжено; онъ попадается въ Финляндіи, въ Оренбургской губерніи, гдѣ его находилъ Эверсманъ; собранные имъ экземпляры этого вида видѣлъ О. М. Рейтеръ въ Берлинскомъ музѣ и, наконецъ, на Кавказѣ. Въ каталогѣ Пютона (изд. 1875 г.) *C. morio* показанъ свойственнымъ только однѣ Швеціи.

*Stethoconus* Fieb.

Wien. Ent. Monatschr. VIII, p. 15.

S. mamillosus Flor.

*Capsus cyrtopeltis* Flor., Rh. Lievl. I, p. 628, 101.

*C. mamillosus* Flor., Rh. Lievl. II, p. 614.

*Stethoconus mamillosus* Fieb., Wien. Ent. Monat. VIII, p. 16, tab. II, fig. 8.

*Acropelta pyri* Mella.

Эта красивая и оригинальная форма, до сихъ порь еще очень мало известна. В. Н. Ульянинъ нашелъ одинъ экземпляръ ея въ югоzapадной части Кавказа; я видѣлъ этотъ экземпляръ въ музѣ Московскаго Университета и при слияніи съ другимъ, пойманнымъ мною въ Хвалынскомъ уѣздѣ Саратовской губерніи, между ними не оказалось никакой разницы. Третье мѣстонахожденіе этого вида — Финляндія, гдѣ онъ былъ впервые открытъ и описанъ Флоромъ. Въ западной Европѣ онъ также очень рѣдокъ, и известенъ только изъ Франціи и Италии. Общий рисунокъ этого вида, данный

Фибромъ, не совсѣмъ точно передаетъ характерный habitus этого насѣкомаго.

*Rhopalotomus* Fieb.

Wien. Ent. Zeit. 1859, gen. 31.

*R. ater* Lin.

*Cimex ater* Lin., Faun. Svec. p. 944.

*Heterotoma atra* Kti., Mel. Ent. II, p. 127, 113.

*Rhopalotomus ater* Fieb., Eur. Hem. p. 263, 1. — Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 440, tab. XIV, fig. 7.

*Capsus ater* Reut., Rev. Caps. p. 78, 1.

Кавказъ и Иберія (Коленати); Лагодехи (Млокоевичъ). Общеевропейская форма не встрѣчающаяся въ степныхъ мѣстностяхъ.

*R. cinctus* Kti.

*Heterotoma cinctus* Kti., Mel. Ent. II, p. 128, 114, tab. XI, fig. 29.

*Rhopalotomus cinctus* Fieb., Eur. Hem. p. 264, 2.

Елизаветпольская губернія (Коленати); Дербентъ (Фаустъ). Характерная форма арагакспійской фауны, которая, кромѣ Кавказа, встречается еще около Сарепты и въ Оренбургской губерніи. Отъ предыдущаго вида отличается широкимъ бортомъ надкрыльевъ яркооранжеваго цвѣта.

Div. *Bryocoraria*.

*Monalocoris* Dahlb.

Sv. Akad. Handl. 1851.

*M. filicis* Lin.

*Cimex filicis* Lin., Syst. Nat. p. 718, 20.

*Bryocoris filicis* Kti., Mel. Ent. II, p. 129, 115.

*Monalocoris filicis* Fieb., Eur. Hem. p. 298. — Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 279, tab. X, fig. 2. — Reut., Rev. Caps. 79, 1.

Кавказъ и Закавказье, на папоротникахъ (Коленати); Сухумъ-кале, Гагры, Кутаисъ (Ульянинъ). Видъ свойственный лѣсамъ всей Европы, поэтому въ Россіи встрѣчается только въ сѣверной и средней ея частяхъ; въ широкой же степной полосѣ совершенно отсутствуетъ.

Чайкентъ, на *Pyrus elaeagnifolius* и *Cotoneaster numularia* (Коленати). Мнѣ этотъ видъ неизвѣстенъ.

*Bryocoris* Fall.

Hem. Svec. p. 151, 20.

*B. pteridis* Fall.

*Capsus pteridis* Fall., Monogr. Cim. p. 105, 20.

*Bryocoris pteridis* Fall., Hem. Svec. p. 152, 1. — Kti., Mel. Ent. II, p. 129, 116. — Fieb., Eur. Hem. p. 238, 1. — Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 277, tab. X, fig. 1. — Reut., Rev. Caps. p. 80, 1.

Кавказъ, въ лѣсахъ у корней деревьевъ и во мху, гдѣ ростеть *Pteris aquilina* (Коленати). Обыкновенная форма, свойственная лѣсамъ всей Европы; въ Россіи южнѣе Московской и Нижегородской губерній еще не была замѣчена, также какъ и предыдущій видъ.

Div. *Cyllocoraria*.

*Heterocordylus* Fieb.

Eur. Hem. p. 290.

*H. unicolor* Hahn.

*Capsus unicolor* Hahn., Wanz. Ins. II, p. 94, tab. 59, fig. 179.

*Heterotoma pulverulenta* Kti., Mel. Ent. II, p. 126, 111.

*Heterocordylus unicolor* Fieb., Eur. Hem. p. 291, 4.

*H. leptocerus* Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 438, 2, tab. XIV, fig. 9.

По краткости диагнозы, данной Коленати, трудно решить, действительно ли описанный имъ видъ есть *H. unicolor*, а не какой либо другой; описание Коленати, въ одинаковой мѣрѣ, подходитъ также и къ некоторымъ видамъ рода *Orthocephalus*, такъ что я оставляю пока определеніе Коленати подъ сомнѣніемъ.

*H. oblongus* Kti.

*Heterotoma oblongus* Kti., Mel. Ent. II, p. 126, 110, tab. XI, fig. 28.

*Heterocordylus oblongus* Fieb., Eur. Hem. p. 392.

Чайкентъ, на *Pyrus elaeagnifolius* и *Cotoneaster numularia* (Коленати). Мнѣ этотъ видъ неизвѣстенъ.

*Pilophorus* Hahn.

Icon. I, tab. 23.

*P. clavatus* Lin.

*Cimex clavatus* Lin., Syst. Nat. II, p. 729, 97.

*Phytocoris sphegiformis* Kti., Mel. Ent. II, p. 110, 85.

*Comaronotus clavatus* Fieb., Eur. Hem. p. 313.

*Pilophorus clavatus* Reut., Rev. Caps. p. 86, 2.

Кавказъ, па *Corylus* (Коленати). Общеевропейскій видъ, который въ Россіи встрѣчается въ болѣе сѣверныхъ ся предѣлахъ, только Эверсманъ находилъ его въ Оренбургской губерніи.

Кромѣ того, я имѣлъ изъ Дербента, отъ И. Е. Фауста одинъ экземпляръ, принадлежащій къ р. *Pilophorus*, по онъ былъ въ такомъ дурномъ состояніи, что точное опредѣленіе его оказалось невозможнымъ; другими же наблюдателями виды этого рода не были еще замѣчены.

*Stiphrosoma* Fieb.

Wien. Ent. Zeitschr. 1858, p. 312, 46.

*S. leucoccephalum* Lin.

*Cimex leucoccephalus* Lin., Syst. Nat. p. 723, 60.

*Phytocoris leucoccephalus* Hahn., Wanz. Ins. II, p. 88, tab. 57, fig. 174.

*Stiphrosoma leucoccephala* Fieb., Eur. Hem. p. 280, 1. — Dougl. and Scott,

Brit. Hem. p. 482, tab. XXI, fig. 2. — Reut., Rev. Caps. p. 88, 1.

Курушъ (Фаустъ). Обыкновенный европейскій видъ, имѣющій обширное распространеніе; встречается почти по всей Россіи, кромѣ степныхъ мѣстностей и въ Сибири доходитъ до береговъ Японскаго моря.

*S. lurida* Fall.

*Phytocoris luridus* Fall., Hem. Svec. p. 112, 69.

*Cyllocoris luridus* Kti., Mel. Ent. II, p. 105, 78.

*Capsus luridus* Hahn., Wanz. Ins. III, p. 87, tab. 101, fig. 312.

*Stiphrosoma lurida* Fieb., Eur. Hem. p. 281, 2. — Reut., Rev. Caps. p. 89, 3.

Кавказъ, по травянистымъ мѣстамъ (Коленати). Въ Россіи этотъ видъ извѣстенъ только изъ Финляндіи и Лиф-

ляндіи. Флоръ замѣчаетъ, что описание Коленати не относится къ этому виду.

*Halticus* Hahn.

Wanz. Ins. I, p. 113.

*H. apterus* Lin.

*Cicada aptera* Lin., Faun. Svec. p. 894.

*Eurycephala pallicornis* Kti., Mel. Ent. II, p. 130, 118.

*Halticus pallicornis* Hahn., Wanz. Ins. p. 114, tab. 18, fig. 61. — Fieb., Eur. Hem. p. 282, 3.

*H. apterus* Reut., Rev. Caps. p. 90, 1.

Піберія (Коленати); Курушъ и Казумкентъ (Фаустъ). Встрѣчается по всей Россіи, кромѣ степныхъ мѣстностей.

*H. consimilis* Jak.

*Halticus consimilis* Jak., Tr. Русс. Физ. Общ. X, стр. 94, 46.

Одинъ экземпляръ изъ южнаго Дагестана, отъ А. В. Комарова; раньше этотъ видъ былъ найденъ Христофоромъ въ сѣверной Персіи.

*Orthocephalus* Fieb.

Wien. Ent. Zeit. 1858, p. 316.

*O. saltator* Hahn.

*Capsus saltator* Hahn., Wanz. Ins. III, p. 11, tab. 76, fig. 236.

*Orthocephalus saltator* Fieb., Eur. Hem. p. 291, 6. — Dougl. and Scott,

Brit. Hem. p. 431, 2, tab. XIV, fig. 2. — Reut., Rev. Caps. p. 95, 3.

Дербентъ (Комаровъ); Курушъ (Фаустъ). На Кавказѣ до сихъ поръ найденъ только одинъ представитель р. *Orthocephalus*, хотя въ Европѣ, особенно въ южныхъ частяхъ ея, насчитывается до двадцати видовъ этого рода. Въ сосѣдней съ Кавказомъ Астраханской губерніи извѣстно теперь до семи видовъ *Orthocephalus*, очень характерныхъ для фауны этой мѣстности; кромѣ того, въ этомъ же краѣ встречается три вида изъ р. *Pachytoma* и одинъ изъ рода *Anapus* (очень близкихъ къ *Orthocephalus*), тогда какъ на Кавказѣ представителей этихъ родовъ вовсе не замѣчено. Нѣть никакого

D. errans Wlff.

*Gerris errans* Wolff, Icon. Cim. p. 161, tab. XVI, fig. 155.  
*Polymerus collaris* Kti., Mel. Ent. II, p. 107, 81.

*Idolocoris errans* Doug l. and Scott, Brit. Hem. p. 379, 4, tab. XII, fig. 4.  
*Dicyphus errans* Fieb., Eur. Hem. p. 326, 1. — Reut., Rev. Caps. p. 111, 2.

Кавказъ и Закавказье (Коленати); Лагодехи (Млоко-севичъ); Дербентъ (Комаровъ).

Въ европейской Россіи, до настоящаго времени, не было замѣченъ южнѣе Московской и Нижегородской губерній.

Cyllocoris Hahn.

Wanz. Ins. II, p. 97.

C. histrionicus Lin.

*Cimex histrionicus* Lin., Syst. Nat. p. 728, 89.

*Polymerus histrionicus* Kti., Mel. Ent. II, p. 102, 74.

*Collocoris histrionicus* Fieb., Eur. Hem. p. 282. — Doug l. and Scott, Brit. Hem. p. 358, tab. XII, fig. 3. — Reut., Rev. Caps. p. 115.

Кавказъ (Коленати); Дербентъ (Комаровъ). Общеевропейскій видъ, который встрѣчается въ Россіи, сколько известно, повсемѣстно, за исключеніемъ степей.

Globiceps Latr.

Enc. M th. X. p. 324.

G. flavonotatus Boh.

*Cyllocoris flavonotatus* Boh., Nya Svens. Hem. p. 71, 27.

*Globiceps flavonotatus* Fieb., Eur. Hem. p. 283, 4. — Doug l. and Scott, Brit. Hem. p. 366, 3, tab. XII, fig. 1. — Reut., Rev. Caps. p. 121, 4.

*Polymerus flavomaculatus* Kti., Mel. Ent. II, p. 103, 75.

Карабахъ (Коленати). Позднѣйшими наблюдателями замѣченъ только одинъ видъ этого рода на Кавказѣ, хотя въ фаунѣ Европы ихъ известно до десяти.

G. sphegiformis Rossi.

*Cimex sphaegeiformis* Rossi, Faun. Etr. sp. 1845.

*Capsus decoratus* Mey, Verz. Schw. Rh. p. 68, 71.

*Globiceps capito* A. m. Serv., H m. p. 282, 1, tab. VI, fig. 1.

*G. sphaegeiformis* Fieb., Eur. Hem. p. 283, 1.

Дербентъ (Фаустъ).

Южноевропейскій видъ, замѣченный въ Россіи только въ окрестностяхъ Сарепты.

Aethorinus Fieb.

Eur. Hem. p. 285.

A. angulatus Fall.

*Phytocoris angulatus* Fall., Hem. Svec. p. 80, 8.

*Polymerus angulatus* Kti., Mel. Ent. II, p. 108, 82.

*Aethorinus angulatus* Fieb., Eur. Hem. p. 285. — Doug l. and Scott, Brit. Hem. p. 347, tab. XI, fig. 4. — Reut., Rev. Caps. p. 122.

Горный Кавказъ, на березѣ, жимолости и ивѣ (Коленати). Встрѣчается преимущественно на съверѣ Россіи, такъ что южнѣе Московской губерніи замѣченъ еще не былъ.

Chlamidatus Curt.

Brit. Ent.

C. caricis Fall.

*Capsus caricis* Fall., Hem. Svec. p. 123, 15.

*Polymerus caricis* Kti., Mel. Ent. II, p. 104, 77.

*Cyrtorhinus elegantulus* Fieb., Eur. Hem. p. 285.

*Chlamidatus caricis* Reut., Rev. Caps. p. 128, 5.

Кавказъ (Коленати). Съверноевропейская форма, кото-рая въ русской фаунѣ замѣчена до сихъ поръ только въ Финляндіи.

C. ambulans Fall.

*Capsus ambulans* Fall., Hem. Svec. p. 126, 20.

*Polymerus caricis* Kti., Mel. Ent. II, p. 104, 77.

*Mecomma ambulans* Fieb., Eur. Hem. p. 284.

*Sphyracephalus ambulans* Doug l. and Scott, Brit. Hem. p. 349, tab. XI, fig. 5.

*Chlamidatus ambulans* Reut., Rev. Caps. p. 124, 1.

Кавказъ (Коленати). Повидимому Коленати смѣшилъ два вида *Chlamidatus* въ одинъ; кроме того въ числѣ синонимовъ привелъ еще *C. rufifrons* Fall., который относится къ другому роду.

Въ России *C. ambulans* встречается только въ съверной половинѣ, такъ что южнѣе Московской губерніи не былъ еще наблюдалъ.

*Orthotylus* Fieb.

Eur. Hem. p. 289.

*O. flavosparsus* Sahlb.

*Phytocoris flavosparsus* C. Sahlb., Act. Soc. Sc. Fenn. I, p. 411.

*Orthotylus flavosparsus* Fieb., Eur. Hem. p. 288, 2. — Reut., Rev. Caps. p. 185, 8.

Дербентъ (Комаровъ); Лагодехи (Млокоевичъ). Общевроcпейская форма, повсюду распространенная на растеніяхъ изъ сем. *Chenopodiaceae*.

*O. minutus* Jak.

*Orthotylus minutus* Jak., Bull. de Moscou 1877. II, p. 296.

Этотъ видъ, встрѣчающійся въ изобилии въ окрестностяхъ Астрахани, на растеніяхъ изъ сем. *Chenopodiaceae*, найденъ былъ А. В. Комаровымъ въ Дербентѣ и мною въ с. Брянскомъ.

*O. nassatus* Fab.

*Lygaeus nassatus* Fab., Syst. Rh. p. 236, 167.

*Phytocoris nassatus* Kti, Mel. Ent. II, p. 117, 96.

*Litosoma nassatus* Doug l. and Scott, Brit. Hem. p. 337, 3, tab. XI, fig. 3.

*Orthotylus nassatus* Fieb., Eur. Hem. p. 289, 6. — Reut., Rev. Caps. p. 132, 4.

Кавказъ, на березѣ, боярышникѣ и ивахъ (Коленати). Эта общеевропейская форма въ русской фаунѣ замѣчена преимущественно на съверѣ, а также въ Сибири (въ Иркутской губерніи).

*O. rubidus* Fieb. et Pnt.

*Allocotus rubidus* Pnt., Ann. Soc. Ent. de Fr. IV. (1874), p. 219, 8, tab. VII, fig. 2.

*Psallus rubricatus* Jak., Bull. de Moscou 1875. III, p. 171.

Одинъ экземпляръ этого вида былъ найденъ Н. Е. Фаустомъ въ окрестностяхъ Дербента. Онъ былъ первона-

чально найденъ во Франціи, затѣмъ въ Англіи; почти одновременно съ Пютономъ этотъ видъ былъ описанъ мною, но я его относилъ въ другому роду. О. М. Рейтеръ имѣвшій экземпляры изъ Франціи и мои, собранные въ Астрахани, не нашелъ между ними никакой разницы.

Div. *Oncotylaria*.

*Oncotylus* Fieb.

Wien. Ent. Monats. 1868. Gen. 66.

*O. Komaroffii* n. sp.

Oberseite und Beine gelblichgrau, dicht schwarz behaart. Kopf gelblich, glatt, Tylus am Ende braun. Fühler ziemlich stark, braun, Glied 1 ganz — Glied 2 am Grunde schwarz. Vorderrand des Pronotum kielförmig, grün. Schildgrund gelblich. Membran rauchbraun, Saum schwärzlich; Rippen graugelblich. Unterseite grün. Schienbeine und Füsse braun, fein schwarzbedornt. L. 4½ mm. — Derbent.

Наружная сторона и ноги желтовато-серого цвета, покрыты довольно густо короткими черными волосками. Голова гладкая, впадающая болѣе въ желтоватый цветъ, съ большими черными глазами; конецъ носа бурый. Усики довольно массивные, темнобураго цвета; первый суставъ ихъ и основаніе втораго черные. На первомъ суставѣ нѣсколько длинныхъ черныхъ щетинокъ. Передний, килеватый край переднеспинки зеленаго цвета; основаніе щитка желтоватое. Перепонка однообразного дымчатобураго цвета, наружная окраина ся темнѣе, ребра ся такого же цвета, какъ и вся поверхность. Туловище снизу ярко-зеленаго цвета. Голени, особенно заднихъ паръ, также какъ и лапки бурыя, съ черными, очень нѣжными шипиками. Дл. 4½ мм.

Видъ этотъ, по цвету и формѣ туловища похожъ на *O. decolor* Fall., но отличается отъ него некоторыми су-

щественными признаками, какъ то: черными волосками, огибающими цвѣтомъ головы и переднеспинки, цвѣтомъ нижней стороны тулowiща и проч.

Дербентъ, въ трехъ экземплярахъ, отъ А. В. Комарова.

*Anoterops* Fieb.

Wien. Ent. Monats. 1858. II, p. 317.

*A. setulosa* Mey.

*Capsus setulosus* Mey., Verz. Schw. Rh. p. 53, 13, tab. II, fig. 1.

*Anoterops setulosus* Fieb., Eur. Hem. p. 298 et 392. — Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 385, tab. XII, fig. 8.

Дербентъ (Фаустъ, Комаровъ, Христоффъ). Повидимому не рѣдокъ въ этой мѣстности. Въ фаунѣ Россіи известенъ только изъ Московской губерніи, где онъ былъ находимъ Ошанинымъ. Въ западной Европѣ, сколько известно до сихъ поръ, имѣть довольно ограниченное распространение, именно онъ былъ замѣченъ въ Англіи, Франціи и Швейцаріи, где и былъ открытъ первоначально Мейеромъ.

*Amblytylus* Fieb.

Wien. Ent. Monats. 1858. II, p. 325.

*A. (?) ornatulus* n. sp.

Braunschwarz. Schnabel lang, fast bis zu der Bauchmitte reichend. Fühler lang, braunschwarz, Wurzelglied am Grunde und Glied 2 am Endhälften weiss, Glied 3 und 4 bräunlich. Pronotum vorn sehr verschmälernt, oben gewölbt. Halbdecken am Grunde rostgelb, Corium-Ende von aussen weiss. Membran rauchbraun, ohne Flecken. Beine rostgelblich, Schenkel oberscits und am Ende bräunlich. Schienbeine ohne Dornen. L. 4 mm. — Derbent.

Темнобурый, съ рыжими и бѣлыми пятнами. Голова длинная, узкая, съ большими слабо выпуклыми глазами; хоботокъ очень длинный, хватающий до половины брюшка, рыжеватаго цвѣта; усики почти равны длиною тулowiщу, темнобурые;

основаніе первого сустава и верхняя третья втораго — бѣлаго цвѣта, два послѣдніе сустава буроватые. Переднеспинка сильно суженная къ переду, въ видѣ колокола; передняя ея часть очень выпуклая, въ видѣ двухъ тупыхъ бугорковъ, спереди вырезанная, сзади прямо обрѣзанная. Щитокъ равносторонний, темнобураго цвѣта, какъ все тулowiще и надкрылья. Основаніе надкрыльевъ рыжес; на концахъ согнут, передъ синеус, у варужного края надкрыльевъ — бѣлое пятно. Перепонка дымчатобурая, безъ пятенъ. Ноги рыжеватыя, бедра съ верхней стороной и на концахъ буроватыя. Голени гладкія, безъ шипиковъ. Дл. около 4 мм.

Описываемый видъ вѣроятно относится къ другому, близкому къ *Amblytylus* роду, но такъ какъ я имѣлъ всего одинъ экземпляръ и притомъ короткокрылой формы (*forma brachyptera*), то пока и оставляю за нимъ название сосѣднаго рода.

Найденъ А. В. Комаровымъ, въ окрестностяхъ Дербента, въ ливарѣ мѣсяцѣ, въ лѣсу, въ дуплѣ дерева, куда забрался, очевидно, для зимовки.

Div. *Plagiognatharia*.

*Turonia* Reut.

Hem. Gymn. Eur. I, p. 16, 1.

*T. elegans* Jak.

*Psallus elegans* Jak., Hor. Soc. Ent. Ross. IV, p. 158, 219.

*Turonia elegans* Reut., Hem. Gymn. Eur. I, p. 18, 2.

Окрестности Дербента (Фаустъ, Комаровъ).

Въ каталогѣ Пьютона (изд. 1875 г.) описанный мною видъ показанъ синонимомъ *T. tannaricis* Perr. (*notatus* Fieb.), по О. М. Рейтеръ, который имѣлъ возможность сличить типические экземпляры изъ Франціи, съ моими, найденными въ Астрахани, убѣдился въ полной самостоятельности установленного мною вида. Кромѣ Кавказа и Астрахани, я встрѣчалъ его во множествѣ на Мангышлакѣ; всюду держится на

*Tamarix*. Къ послѣднее время замѣченъ подъ Сарентой и въ Туркестанѣ.

*T. prasina* Fieb.

*Agalliaes prasinus* Fieb., Wien. Ent. Monat. VIII, p. 228, 33.

*Turonia prasina* Reut., Hem. Gymn. Eur. I, p. 23, 8, tab. II, fig. 2.

Одинъ экземпляръ изъ окрестностей Дербента (Комаровъ), съ перепонкой почти чернаго цвѣта. Во множествѣ встрѣчается въ Астраханской губерніи, въ концѣ лѣта и осенью, на *Tamarix*, но здѣшніе экземпляры имѣютъ перепонку слегка буроватую, или совершенно прозрачную.

*Maurodactylus* Reut.

Hem. Gymn. Eur. I, p. 27, 2.

*M. bicolor* Fieb.

*M. bicolor* Fieb., Reut., Hem. Gymn. Eur. I, p. 31, 4, tab. II, fig. 6 (♂).

*M. nigricornis* Jak., Reut., Hem. Gymn. Eur. I, p. 29, 2, tab. II, fig. 4 (♀).

Одинъ экземпляръ (♀) найденъ В. А. Баласогло около Эчміадзина.

Самцы и самки этого вида, различающіеся между собою по формѣ тулowiща и по окраскѣ, описаны Рейтеромъ за отдельные виды. Въ окрестностяхъ Астрахани встрѣчается во множествѣ весною и въ первой половинѣ лѣта, пока не отцвѣтутъ крестоцвѣтныя растенія, преимущественно *Syimbrium Sophia*, на которыхъ всегда держатся. Замѣченъ кромѣ того въ Туркестанѣ и Испаніи.

*Auchenocrepis* Fieb.

Eur. Hem. p. 818.

*A. Reuteri* Jak.

*A. Reuteri* Jak., Bull. de Moscou 1876. III, p. 120. — Reut., Hem. Gymn. Eur. I, p. 41, 2.

Дербентъ (Комаровъ).

Видъ этотъ недавно описанный мною по экземплярамъ изъ Красноводска, найденъ былъ потомъ въ окрестностяхъ

Астрахани, а затѣмъ и на Кавказѣ. Д-ръ Пютонъ, имѣвшій астраханскіе экземпляры, замѣчаетъ, что установленный мною видъ, есть не болѣе какъ вариететъ *A. alboscutellata* Put., изъ Алжира (Annales Soc. Ent. de France. VI. (1876) p. 38), по я не видавши алжирскихъ экземпляровъ, не могу судить на сколько это миѣніе справедливо. Рейтеръ, въ своемъ классическомъ сочиненіи — Hemiptera Gymnoscerata Europae I, p. 41, хотя замѣчаетъ, что *A. Reuteri* составляеть можетъ быть только разновидность *A. minutissima* Ramb., по описываетъ его отдельно, какъ видъ самостоятельный. Но всей вѣроятности, всѣ три, до нынѣ известные и очень похожіе другъ на друга, вида *Auchenocrepis*, свойственные средиземноморскому бассейну, составляютъ лишь видоизмѣненія одного и того же типа, начавшія обособляться, такъ какъ цвѣтовыя отличія каждой формы являются уже очень устойчивыми, сколько я могу судить о томъ, по *A. Reuteri* и *A. minutissima*.

Въ Астраханской губерніи появляется осенью, исключительно на *Tamarix*.

*Campylomma* Reut.

Hem. Gymn. Eur. I, p. 52.

*C. lucida* Jak.

*Agalliaes lucidus* Jak., Tr. Русск. Энт. Общ. IX, p. 228, 6.

*Campylomma lucida* Reut., Hem. Gymn. Eur. I, p. 54, 3.

Специально кавказская форма, найденная первоначально Христофономъ въ Казумкентѣ, а потомъ Баласогло, въ Кургулучай.

*Agalliaes* Fieb.

Wien. Ent. Monat. 1858, p. 320.

*A. pulicarius* Fall.

*Phytocoris pulicarius* Fall., Hem. Svec. p. 113, 71.

*Agalliaes pulicarius* Fieb., Eur. Hem. p. 312, 7. — Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 427, 1, tab. XIV, fig. 1. — Reut., Hem. Gymn. Eur. I, p. 60, 1, tab. III, fig. 8.

Курушъ (Фаустъ). Видъ весьма обыкновенный и многочисленный по всей Европѣ и въ Россіи, до степной полосы; въ Поволжье онъ достигаетъ своей южной границы у Сарепты, такъ что въ Астраханской губерніи уже не встречается.

A. pullus Reut.

A. pullus Reut., Not. pro F. et Fl. Fenn. XI, p. 224, 5.— Reut., Rev. caps. p. 186, 11.— Reut., Hem. Gymn. Eur. I, p. 61, 2.

Видъ этотъ, недавно описанный Рейтеромъ изъ Финляндіи, оказался свойственнымъ какъ западной Европѣ, такъ и европейской Россіи. Онъ довольно обыкновенъ въ Астраханской губерніи и на Кавказѣ найденъ Млоконосевичемъ въ окрестностяхъ Лагодехъ.

A. kirgisicus Beck., Frey.

A. kirgisicus Frey, Mittheil der Schweiz. Ent. Ges. 1864, p. 261, 5.

Село Брянское, въ одномъ экземплярѣ.

Видъ найденный до сихъ поръ только въ Астраханской губерніи и окрестностяхъ Сарепты.

Plagiognathus Fieb.

Wien. Ent. Mon. p. 320.

P. viridulus Fall.

Phytocoris viridulus Fall., Hem. Svec. p. 105, 54.— Kti., Mel. Ent. II, p. 124, 107.

Plagiognathus viridulus Fieb., Eur. Hem. p. 303, 4.— Reut., Hem. Gymn. Eur. I, p. 74, 4, tab. IV, fig. 5, 6.

Кавказъ, на березѣ (Коленати); Дербентъ (Фаустъ). Видъ этотъ, свойственный фаунѣ всей Европы, встречается въ Россіи только въ сѣверной ея половинѣ; въ степной же полосѣ до сихъ поръ не замѣченъ.

P. arbustum Fab.

Sygaeus arbustum Fab., Syst. Rh. p. 238, 174.

Phytocoris arbustum Kti., Mel. Ent. II, p. 111, 86.

Plagionatus arbustum Fieb., Eur. Hem. p. 302, 1.— Dengl. and Scott, Brit. Hem. p. 402, 2, tab. XIII, fig. 5.— Reut., Hem. Gymn. Eur. I, p. 78, 8.

Кавказъ, на Prunus (Коленати). Сколько известно, распространение этого вида по Россіи такое же, какъ и предыдущаго.

P. albipennis Fall.

Phytocoris albipennis Fall., Hem. Svec. p. 107, 59.

P. albida Kti., Mel. Ent. II, p. 125, 109, tab. XI, fig. 27.

Agaliastes albipennis Fieb., Eur. Hem. p. 311, 2.

Plagiognathus albipennis Reut., Hem. Gymn. Eur. I, p. 80, 10, tab. IV, fig. 8.

Карабахъ (Коленати). Пионъ въ своемъ каталогѣ считаетъ видъ Коленати самостоятельнымъ и относить его въ роду Agaliastes, основываясь, вѣрою, на рисункѣ; я же думаю, что это будетъ P. albipennis, такъ какъ форма эта обыкновенна на югѣ Россіи. Окончательное решеніе должно быть оставлено до получения съ Кавказа болѣе полныхъ коллекцій Capsidъ, которые до сихъ поръ обследованы очень поверхностно.

Atractotomus Fieb.

Wien. Ent. Monat. 1858. II, p. 317.

A. magnicornis Fall.

Capsus magnicornis Fall., Hem. Svec. p. 119, 8.

Heterotoma planicornis Kti., Mel. Ent. II, p. 126, 112.

Atractotomus magnicornis Fieb., Eur. Hem. p. 296, 8.— Reut., Hem. Gymn. Eur. I, p. 100, 12, tab. VI, fig. 2.

Карабахъ (Коленати). Видъ этотъ, распространенный по всей западной Европѣ, служить пока единственнымъ представителемъ на Кавказѣ рода Atractotomus, въ которомъ насчитывается до 15 видовъ, свойственныхъ европейской фаунѣ. Въ Россіи распространение его ограничено только сѣверозападнымъ угломъ ея.

Psallus Fieb.

Wien. Ent. Monats. 1858. II, p. 318.

P. lepidus Fieb.

Psallus lepidus Fieb., Eur. Hem. p. 307, 7.— Reut., Rev. Caps. p. 168, 11.—

Reut., Hem. Gymn. Eur. I, p. 127, 23, tab. VI, fig. 8.

Чайкентъ, въ одномъ экземпляре (Баласогло). Кавказский экземпляръ различается отъ европейскихъ очень темными

*Lyctocoris* Hahn.

Wanz. Ins. I, p. 19.

*L. campestris* Fab.

*Salda campestris* Fab., Syst. Rh. p. 116, 14.

*Anthocoris bicuspis* Kti., Bull. de Moscou 1856, IV, p. 416, 233.

*Lyctocoris domesticus* Fieb., Eur. Hem. p. 138, 1. — Doug. and Scott, Brit. Hem. p. 499, 1, tab. XVII, fig. 1.

*L. campestris* Reut., Öfv. af Vet. Ak. Förh. 1871, p. 409, 1.

Окрестности Тифлиса (Коленати). Общеевропейская форма, распространенная по всей России, за исключениемъ степей.

*Piezostethus* Fieb.

Wien. Ent. Mon. 1860, IV, p. 265.

*P. signatus* n. sp.

Schwarz, glänzend, kahl, sehr zerstreut weisslich behorstet. Fühler bräunlich, am Ende rostgeblich, Glied 3 kürzer als 2. Hintertheil des Pronotum fein querüber nadelrissig. Halbdecken volkommen, länger als der Körper, grob schagrinartig; Schlussnath gelblich. Membran glashell, mit einer Rippe. Schenkel braun, Schienbeine und Füsse gelb, Hinterschienbeine bräunlichgelb. Vorderschenbeine am Ende sehr verdickt. L. 1 $\frac{3}{4}$  mm. Derbent.

Черный, весьма блестящий, не покрытый волосками, а только весьма редкими бѣловатыми щетинками. Полоска на corium прилегающая къ clavus желтоватая. Надкрылья полны, длиннѣ брюшка, грубо шагринированные; задняя часть переднеспинки, явственно вырезанная передъ щиткомъ, покрыта мелкими поперечными струйками. Усики буроватые, къ концу рыжьющіе, третій суставъ ихъ нѣсколько короче втораго. Бедра бурыя, голени первыхъ двухъ паръ ногъ, также какъ и лапки, желтые; голени задней пары буровато-желтые. Передняя голени къ концу сильно разширены. Непепонка свѣтлая, стекловидная, сильно опализывающая, съ однимъ ребромъ. Дл. 1 $\frac{3}{4}$  мм.

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

*Triphleps* Fieb.

Wien. Ent. Mon. 1860, IV, p. 266.

*T. niger* Wolff.

*Salda nigra* Wolff, Icon. Cim. p. 167, fig. 161.

*Anthocoris obscurus* Kti., Bull. de Moscou 1856, IV, p. 447, 235.

*Triphleps niger* Fieb., Eur. Hem. p. 140, 2. — Reut., Öfv. af Vet. Akad. Förh. 1871, p. 415, 2.

Закавказье, на цветахъ Achilleae (Коленати); Дербентъ (Комаровъ); Лагодехи (Млокоевичъ). Очень обыкновенный видъ, распространенный по всей Европѣ и Россіи.

*T. minutus* L.

*Cimex minutus* Lin., Faun. Svec. p. 941.

*Anthocoris minutus* Kti., Bull. de Moscou, 1856, IV, p. 446, 234.

*Triphleps minutus* Doug. and Scott, Brit. Hem. p. 504, tab. XVII, fig. 3. — Reut., Öfv. af Vet. Ak. Förh. 1871, p. 414, 1.

Кавказъ и Закавказье (Коленати). Столъ же обыкновенный видъ, какъ и предыдущій, хотя мало съ Кавказа еще не полученный.

*T. laevigatus* Fieb.

*Triphleps laevigatus* Fieb., Eur. Hem. p. 140, 1.

Единственный экземпляръ этого вида, известного до сихъ поръ только изъ Италии, найденъ А. В. Комаровымъ около Дербента.

*Acanthia* Fab.

Syst. Rhyng. p. 112, 20.

*A. lectularia* L.

*Cimex lectularius* Lin., Faun. Svec. p. 909. — Kti., Bull. de Moscou 1856, IV, p. 418, 236.

*Acanthia lectularia* Fieb., Eur. Hem. p. 135, 1. — Doug. and Scott, Brit. Hem. p. 510, 1, tab. XVII, fig. 7. — Reut., Öfv. af Vet. Akad. Förh. 1871, p. 408, 1.

По свидѣтельству Коленати, постельный клопъ распространѣнъ на Кавказѣ повсемѣстно въ домахъ.

Fam. Saldidae.

*Salda* Fab.

Syst. Rh. p. 113, 21.

*S. lateralis* Fall.

*Salda lateralis* Fall., Hem. Svec. p. 74, 6. — Fieb., Eur. Hem. p. 144, 2.  
*S. pulchella* Fieb., Eur. Hem. p. 144, 4. — Dougl. and Scott, Brit. Hem. p. 520, 3, tab. XVII, fig. 9.  
*S. halophila* Jak., Тр. Русск. Энт. Общ. IX, стр. 229, 7.

Я имѣю нѣсколько экземпляровъ этого вида изъ окрестностей Баку отъ г. Христофа, разновидность же, описанная мною въ Трудахъ Русскаго Энтомологического Общества (= *S. ciburnea* Fieb., Eur. Hem. p. 144, 3), встрѣчается во множествѣ на Мангышлакѣ, по берегамъ соленыхъ озеръ и найдена была около Дербента А. В. Комаровымъ.

*S. orthochila* Fieb.

*Salda orthochila* Fieb., Wien. Ent. Zeit. 1859, p. 234, 6. — Fieb., Eur. Hem. p. 145, 6. — Edw. Saunders, Trans. Ent. Soc. 1876. IV, p. 632, 7, tab. XII, fig. 3.

Лагодехи (Млокоевичъ); Курунь (Фаустъ). Обыкновенный европейскій видъ, имѣющій обширное распространение.

*S. saltatoria* Lin.

*Cimex saltatorius* Lin., Faun. Svec. p. 954.  
*Salda saltatoria* Fieb., Eur. Hem. p. 145, 7. — Kti., Bull. de Moscou 1856. IV, p. 451, 239. — Saund. Trans. Ent. Soc. 1876. IV, p. 635, 14, tab. XII, fig. 7.

По берегамъ рѣкъ сѣвернаго Кавказа (Коленати). Мною этого вида съ Кавказа получено не было, хотя онъ очень обыкновенъ повсюду.

*S. pallipes* Fab.

*Salda pallipes* Fab., Syst. Rh. p. 115, 12. — HS., Wanz. Ins. VI, p. 43, tab. 191, fig. 600. — Kti., Bull. de Moscou 1856. IV, p. 451, 238. — Fieb., Eur. Hem. p. 146, 12.

Этотъ весьма обыкновенный, особенно въ низовыхъ Волги, видъ полученъ быть мною только изъ окрестностей Дербента отъ А. В. Комарова.

*S. gracilipes* n. sp.

Ganz schwarz, glänzend, dicht anliegend gräulich behaart und schwärzlich beborstet. Halbdecken matt. Pronotum sehr kurz, breit, vorn sehr verschmäler; Pronotum-Seiten gerade, kielförmig. Schild breit, gleichseitig, vor der Mitte angedrückt und fein runzelig, an der Endhälfte gewölbt, glatt; Schildspitze mit Querfurche. Corium schwarz, mit wenigen, gelblichen, kleinen punctförmigen Flecken. Membran ganz dunkelbraun; Grund und Rippen schwarz. Fühler, Schnabel und Beine schwarz, Schenkelende weisslich, Schienbeindorne und Fusswurzel braungelb. Beine und Fühler lang und sehr dünn. Fühlerglied 3 und 4 sehr fein zerstreut beborstet. Schienbeindorne ziemlich stark, schwarz. Kopf mit queren gelblichen Punctstreifen zwischen den Augen. L.  $5\frac{1}{2}$  mm. — Kurusch.

Весь черного цвѣта, густо покрытый прилегающими сѣроватыми волосками и полустоячими черноватыми щетинками. Голова, переднесинка и щитокъ блестящіе, падкрылья матовыя. Переднесинка очень короткая, по широкая, съ боковыми краями прямыми, килеватыми, къ переду значительно съуженная. Выпуклости переднесинки сильныя; боковый край приплюснутые, съ небольшимъ, по высокимъ вздутіемъ на плечевыхъ углахъ. Щитокъ широкій, равносторонній, основная его половина ближе къ срединѣ глубоко вдавлена и мелко морщиновата; вторая половина выпуклая, гладкая; кончикъ

щитка выпуклый, отдаленный поперечной бороздкой. На головѣ между глазами поперечный рядъ желтоватыхъ точекъ. Боковой край надкрыльевъ сильно завороченъ къ верху; вдоль главнаго ребра, съ внутренней стороны, замѣтно до трехъ желтоватыхъ точекъ; во внутреннемъ полѣ надкрыльевъ иѣсколько такихъ же точекъ. Неренонка силою темнобурая съ черными ребрами и основаніемъ. Хоботокъ, ноги и усики чернаго цвѣта, концы бедръ блѣдоватые, а концы голени и основаніе лапокъ желтобурые. Ноги длинныя и очень тонкія, также какъ и усики; на двухъ постѣднихъ суставахъ усиковъ замѣчаются весьма иѣскрыя и рѣдкія щетинки. Голени съ довольно сильными черными шипиками. Дл.  $5\frac{1}{2}$  мм.

Похожъ на *S. littoralis*, но отличается однообразнымъ цвѣтомъ туловища и придатковъ, очень тонкими ногами и волосистостью покрововъ.

Одинъ экземпляръ изъ окрестностей Куруна (Фаустъ).

#### *S. fenestrata* n. sp.

Körper lânglichoval, schwarz, sehr fein punctirt und fein anliegend gelb behaart. Fühler dunn, schwarz; Wurzelglied oben weisslich; Glied 2 so lang als Glied 3 und 4 zusammen. Pronotum-Seiten gerade, vorn sehr verschmäler. Halbdecken fast parallel,  $\frac{1}{3}$  lânger als Körper; Corium am Grunde und vor der Ecke mit weisslichem Randfleck; im Innenwinkel drei, auf Clavus-Spitze ein kleiner Fleck gelb. Membran braun, die äusserste Rippe mit der hornigen Parthie ihres Aussemrandes verschmolzen, querüber runzelig. Unterseite — schwarz, fein silberweiss behaart; Genitalsegment weiss. Beine dunn, schwarz; Schienbeine am Ende, Fussglied 2 und Vorderschienbeine am Grunde gelblichweiss. L.  $5\frac{1}{2}$  mm. — Karawan-Saray.

Туловище довольно длинное и узкое; края надкрыльевъ слабо выпуклые, почти параллельные. Чернаго цвѣта, поверх-

ность весьма нѣжно пунктирована и покрыта очень короткими, придавленными желтоватыми волосками; переднеспинка и щитокъ полублестящія, надкрылья матовыя. Голова съ очень большими, выпуклыми, почковидными глазами; впереди между ними проходить глубокая, продольная бороздка, не достигающая носового валика. Усики тонкіе, длинные, второй суставъ ихъ равенъ третьему и четвертому взятымъ вмѣстѣ; первый суставъ только прочіхъ и по длиниѣ равенъ четвертому, чернаго цвѣта съ блѣдоватой полоской на верхней сторонѣ; кромѣ того на этомъ суставѣ замѣтины черноватые стоячіе волоски. Переднеспинка съ боковыми краями прямymi, значительно служающими къ переду; на плечевомъ углѣ небольшой бугорокъ. Выпуклая передняя часть Pronotum занимаетъ половину постѣдняго. Задний край глубоко вырѣзанъ. Щитокъ большой, длинный, слабо выпуклый; боковые его стороны длиннѣе основанія; основная его половина весьма мелко шарнирована и густо покрыта, также какъ и переднеспинка, мельчайшими желтоватыми волосками; такие же волоски на надкрыльяхъ раскиданы гораздо рѣже. Надкрылья на одну треть длиниѣ брюшка, узкія, съ краями почти параллельными; на этихъ краяхъ находится по два большихъ блѣдныхъ пятна, одно иѣсколько ниже основанія corium, а другое передъ его концомъ; внуtrь они не распространяются далѣе главнаго ребра. У иѣкоторыхъ экземпляровъ верхнаго пятна не бываетъ. Во внутреннемъ углу corium помѣщается три маленькихъ желтоватыхъ пятнышка и одно такое же на концѣ clavus. Неренонка бурая, одноцвѣтная, съ черными ребрами; изъ нихъ наружное (5-е) сливается съ чернѣть кожистымъ краемъ, который представляетъ множество поперечныхъ морщинокъ. Основаніе неренонки чернобурое, оторочка ея такого же цвѣта, какъ и вся неренонка. Нижняя сторона туловища чернаго цвѣта, покрыта мельчайшими серебристо-блѣдными волосками; широкий генитальный сегментъ брюшка блѣдый. Ноги тонкія, длинныя, чернаго цвѣта; основаніе не-

*C. flavomarginatus* Schiltz.

*Nabis flavomarginatus* Scholtz, Arb. und Verhand., p. 114, 6. — Fieb., Eur. Ném. p. 161, 5. — Reut., Öfv. af Vet. Ak. Förh. 1872, VI, p. 71, 4.  
*N. dorsatus* Dahlb., Vet. Ak. Handl. 1850, p. 227.  
*N. thesgicus* Kti., Bull. de Moscou 1856, IV, p. 471, 258.

Кавказъ (Коленати). Очень распространенная общеевропейская форма.

*C. ferus* L.

*Cimex ferus* Lin., Faun. Svec. p. 256, 962.  
*Nabis ferus* Kti., Bull. de Moscou 1856, IV, p. 470, 256. — Fieb., Eur. Ném. p. 161, 9. — Reut., Öfv. af Vet. Ak. Förh. 1872, VI, p. 72, 5.

Кавказъ и Закавказье (Коленати); Дербентъ (Комаровъ); Чайкентъ (Баласогло).

Распространенъ по всей Европѣ и Сибири и встречается даже въ сѣверной Америкѣ.

*C. rugosus* L.

*Cimex rugosus* Lin., Faun. Svec. p. 210, 916.  
*Nabis fuminervis* Dahlb., Vet. Ak. Handl. 1850, p. 224.  
*N. rugosus* Reut., Öfv. af Vet. Ak. Förh. 1872, VI, p. 74, 6. — Muls. et Rey, Hist. nat. des pun. de Fr. IV, p. 96, 6.

Пасанауръ и Чайкентъ (Баласогло); Лагодехи (Млекосевичъ). Такжे обыкновенный европейскій видъ.

*C. viridulus* Spin.

*Nabis viridulus* Spin., Essai sur les Ném. p. 107, 2. — Fieb., Eur. Ném. p. 162, 10. — M. et Rey, Hist. nat. des pun. de Fr. IV, p. 98, 9.  
*N. amoenus* Solsky, Hor. Soc. Ent. Ross. IV, p. 185. — Jak., Hor. Soc. Ent. Ross. VI, p. 113.

Дербентъ (Комаровъ). Видъ этотъ въ изобиліи встречается въ низовьяхъ Волги, на *Tamarix*, особенно въ осенне время; съ другой стороны я имѣю его изъ сѣверной Персіи, гдѣ онъ держится на томъ же растеніи.

*Prostemma* Lap.

Essai d'une class. des Ném. 1832, p. 12.

*P. guttula* Fab.

*Reduvius guttula* Fab., Syst. Rh. p. 281, 70.  
*Nabis guttula* Hahn., Wauz. Ins. II, p. 28, tab. XII, fig. 130.  
*Metastemma guttula* Fieb., Eur. Ném. p. 158, 2.

Дербентъ (Фаустъ); Петровскъ (Христоффъ). Южноевропейскій видъ, въ Россіи, кроме Кавказа, еще не замѣченный, по встречающейся въ Сибири.

*P. sanguineum* Rossi.

*Reduvius sanguineus* Rossi, Faun. Etrus. II, p. 258, 1365.  
*Metastemma Buessi* Kti., Bull. de Moscou 1856, IV, p. 467, 253.  
*M. sanguinea* Fieb., Eur. Ném. p. 159, 6.  
*Prostemma sanguineum* M. et Rey, Hist. nat. des pun. de Fr. IV, p. 68, 3.

Кавказъ и Закавказье (Коленати); Дербентъ (Комаровъ). Южноевропейская форма, передко встречающаяся въ низовьяхъ Волги.

Subf. Reduviidae.

*Nagusta* Stål.

Öfv. af Vet. Ak. Förh. 1859, p. 374.

*N. Goedelii* Kti.

*Zelus Goedelii* Kti., Bull. de Moscou 1856, IV, p. 459, 244, tab. III, fig. 1.  
*Nagusta rugulosa* Stål, Öfv. af Vet. Ak. Förh. 1859, p. 375, 1.  
*Planerocoris cornutus* Jak., Bull. de Moscou 1875, IV, p. 269, tab. I, fig. 8.

Елизаветполь и Карабахъ (Коленати); окрестности Араката (Радонковскій); Малая Азія (Столь).

Плюtonъ въ своемъ каталогѣ (1875 г.) приводить между синонимами этого вида — *Zelus Renardii* Kti., но это не вѣрно, такъ какъ послѣдняя форма принадлежитъ къ другому роду и встречается только въ Калифорніи (Stål, Enumeratio Ném. II, p. 91, 36).

Рисунки этого вида, данные Коленати и мной, вышли довольно неудовлетворительны, такъ что не могутъ дать точнаго понятія о *habitus* этого паукомаго.

*N. Goedelii*, повидимому, очень рѣдокъ на Кавказѣ; я имѣю только два экземпляра, одинъ съ Араката, а другой, найденный экспедиціей на Кавказѣ же, по безъ подробнаго указанія местности.

*Coranus* Curt.

Brit. Entom., X, tab. 153.

*C. aegyptius* Fab.

*Reducius aegyptius* Fab., Syst. Rh. p. 269, 62.

*R. griseus* Rossi, Faun. Etr. II, p. 257, 1362.

*Harpactor griseus* Kti., Bull. de Moscou 1856. IV, p. 465, 251.

*Colliocoris griseus* Fieb., Eur. Hem. p. 155, 2.

Кавказъ и Закавказье (Коленати); Дербентъ (Комаровъ); Таузъ (Баласогло).

Южноевропейскій видъ, распространеніе котораго по Россіи миѣ цеизвѣстно.

*C. subapterus* D.G.

*Cimex subapterus* De Geer, Mém. III, p. 287, 27, tab. 15, fig. 10.

*Harpactor Hahnii* Kti., Bull. de Moscou 1856, IV, p. 465, 250.

*Colliocoris pedestris* Fieb., Eur. Hem. p. 155, 4.

*Coranus subapterus* Reut., Öfv. af Vet. Ak. Förh. 1872. VI, p. 62, 1.

Елизаветпольская губернія (Коленати); Дербентъ (Комаровъ); Таузъ (Баласогло).

Весьма обыкновенный европейскій видъ, распространеній почти по всей Россіи.

*S. lateralis* n. sp.

Der vorigen Species dem Ansehen nach verwandt, verschieden durch den schmalen Körper, den Bau des Schildes und Connexivum ohne Flecken. — Körper gestreckt, schmal, parallel, ganz weiss langbehaart. Kopf von den Augen nach hinten allmählig kegelig verlängert. Schild schwarz, kegelig spitz; die Spitze geblich. Abdomen schmal, parallel; Connexivum schmal, gelblichweiss, ohne Flecken. L. 10 mm., lat.  $2\frac{1}{2}$  mm.

Туловище вытянутое, узкое; голова длинная, особенно затыльочная ея часть вытянута въ видѣ шеи, чернаго цвета, съ такими же свѣтлозелеными полосами какъ и у *C. subapterus*. Первый суставъ усиковъ равной длины съ хоботкомъ; остальныи суставовъ въ моемъ экземпляре не достаетъ. Хоботокъ длинный, первый суставъ его пѣсколько короче втораго; конецъ первого приходится противъ средины глаза; Передлесника съуженія, передняя доля ел чернаго цвета,

съ тремя продольными желтоватыми полосками, одной по срединѣ и двумя по бокамъ; задняя доля весьма грубо пунктирована, бураго цвета, съ черными плечевыми углами. Щитокъ чернаго цвета, вытянутый въ длинный конический, довольно тонкий отростокъ, вершина котораго желтаго цвета. Брюшко узкое, длинное, съ краями параллельными (♂); connexivum узкій, одноцвѣтный, блестящий, безъ темныхъ пятенъ въ углахъ сегментовъ. Нижняя сторона туловища, равно какъ и ноги, такія же какъ у *C. subapterus*. Весь покрытъ длинными спѣжнобѣлыми волосками. Дл. 10 мм., ширина брюшка  $2\frac{1}{2}$  мм.

Видъ этотъ болѣе всего походитъ на *C. subapterus*, но отличается отъ послѣдняго пѣкоторыми существенными признаками, какъ то: очень узкимъ туловищемъ, формою щитка и однообразнымъ цветомъ connexivum.

Одинъ экземпляръ найденъ В. А. Баласогло, въ окрестностяхъ Эчміадзина.

*Harpactor* Lap.

Essai d'une class. des Ném. p. 8.

*M. morio* Kti.

*Rhinocoris morio* Kti., Bull. de Moscou 1856. IV, p. 461, 246, tab. III, fig. 3.

*Harpactor morio* Fieb., Eur. Hem. p. 153, 4.

Кавказъ и Закавказье (Коленати); Аптеронскій полуостровъ (Христофъ). Специальна кавказская форма, которая, по свидѣтельству Христофа, встрѣчается также въ Сарептѣ; изъ послѣдней мѣстности я ее, однако, никогда не получалъ.

*H. iracundus* Scop.

*Cimex iracundus* Scop., Ent. Carn. p. 130, 378.

*Reducius cruentus* Fab., Syst. Rh. p. 272, 28.

*Rhinocoris rubricus* Kti., Bull. de Moscou 1856. IV, p. 461, 247.

*Harpactor iracundus* Fieb., Eur. Hem. p. 153, 2.

Весьма обыкновенный видъ на югѣ Европы и на Кавказѣ.

*H. annulatus* L.

*Cimex annulatus* Lin., Faun. Svec. p. 252, 943.

*Rhinocoris annulatus* Kti., Bull. de Moscou 1856. IV, p. 463, 248.

*Harpactor annulatus* Fieb., Eur. Hem. p. 154, 8.

*Reduvius annulatus* Reut., Öfv. af Vet. Ak. Förb. 1872. VI, p. 60, 1.

Западный Кавказъ (Коленати). Весьма обыкновенный общеевропейский видъ, которого однако я съ Кавказа еще не получалъ.

*H. caucasicus* Kti.

*Rhinocoris caucasicus* Kti., Bull. de Moscou 1856. IV, p. 462, 247.

Средний и восточный Кавказъ (Коленати). Судя по описанию, эта неизвестная миѣ форма не составляетъ разновидности *H. iracundus*, какъ думаютъ Мюльсантъ и Рей (Hist. Nat. des pun. de Fr. IV, p. 8), а вѣроятно окажется видомъ самостоятельнымъ.

*Callidemum* Jak.

Bull. de Moscou 1875. IV, p. 264.

*C. fasciata* Kti.

*Rhinocoris eruentus*, var. *fasciatus* Kti., Bull. de Moscou 1856. IV, p. 463, 249.  
*Callidemum lygaeiformis* Jak., Bull. de Moscou 1875. IV, p. 266, tab. I, fig. 5.

Закавказье (Коленати); Дербентъ (Комаровъ); Кургулучай (Баласогло); Лагодехи (Млокосевичъ).

Форма эта настолько оригинальна и типична по своей окраскѣ, что описание Коленати не оставляетъ никакого сомнѣнія въ принадлежности его разновидности къ установленному мною роду.

*Pirates* And. Serv.

Ann. de Sc. Nat. XXIX, p. 212.

*P. hybridus* Scop.

*Cimex hybridus* Scop., Ent. Carn. p. 131, 380.

*Reduvius stridulus* Fab., Syst. Rh. p. 268, 10.

*Pirates stridulus* Kti., Bull. de Moscou 1856. IV, p. 466, 252.

*Pirates stridulus* Fieb., Eur. Hem. p. 157, 2.

Кавказъ и Закавказье (Коленати); Дербентъ (Христоффъ и Комаровъ); Лагодехи (Млокосевичъ).

Довольно обыкновенный южноевропейскій видъ, встречающійся также въ низовьяхъ Волги.

*Eumerus* Klug.

Symb. II.

*E. ululans* Rossi.

*Reduvius ululans* Rossi, Faun. Etr. p. 256, 1860, tab. VII, fig. 5.

*Pirates ululans* Fieb., Eur. Hem. p. 157, 1.

Аптеронскій полуостровъ (Христоффъ); Дербентъ (Комаровъ). Два экземпляра этого вида найдены мною также въ Астрахани.

*Holotrichius* Burm.

Handb. II, p. 247.

Виды, прилежащіе къ этому роду, требуютъ тщательнаго пересмотра, потому что до сихъ поръ относительно ихъ существуетъ большая путаница. Фиберъ въ своемъ капитальномъ сочиненіи Die Europ. Hemiptera, p. 156, описалъ четыре вида *Holotrichius*, по затѣмъ, въ примѣчаніяхъ къ тому же сочиненію (I. c. p. 386) образовалъ изъ нихъ только два вида; наконецъ Столъ (Enimer. Hemipt. IV, p. 77) оба эти вида свелъ къ одному. Плюtonъ въ своемъ каталогѣ (1875 г.) снова раздѣляетъ ихъ на два и т. д. Дѣло въ томъ, что представители этого рода очень рѣдко встречаются въ западной Европѣ и то только въ восточной части бассейна Средиземного моря; главный же центръ ихъ, по-видимому, западная Азія и арабо-кавказскія страны, такъ что миѣ напр. извѣстно до семи видовъ прилежащихъ къ этому роду, тогда какъ Столъ (I. c. p. 77) приводить только три, какъ свойственные средиземноморской области. Сравнительная рѣдкость этихъ формъ въ коллекціяхъ и невозможность сличенія видовъ описанныхъ разными энтомологами, породили нынѣ существующую путаницу; къ этому слѣдуетъ

также отнести и недостаточный описания прежнихъ и новыхъ авторовъ, ибо новые виды описывались безъ сопоставленія съ признаками прежде известныхъ видовъ, а черезъ это опускались иногда отличія наиболѣе характерныя.

Не имѣть возможности сличить западноевропейскія формы съ нашими, я могу только замѣтить, что виды съ темными усиками и ногами будуть относиться къ прежнимъ видамъ — *H. maurus* I.S. и *H. tenebrosus* Вигм.; видъ съ темными ногами и свѣтлыми усиками, встрѣчающійся на Мангишлакѣ, описанъ мной недавно подъ именемъ *H. tristis*; кавказскіе же два вида, съ свѣтлыми ногами и усиками, составляютъ формы совершенно новыя, до сихъ поръ известныя миѣ только съ Кавказа и изъ Персіи; изъ нихъ одинъ видъ интересенъ въ томъ отношеніи, что у него не одни самки, но и самцы не имѣютъ крыльевъ.

### H. Grimmii.

Schwarzbraun, ganz braun behaart und beborstet. Fühler, Schienbeine, Füsse und Connexivum schmutzigweiss. Kopf gestreckt, fast so lang als Pronotum, Schnabel schwarz. Fühler weisslich, rostgelb beborstet; Wurzelglied am Grunde bräunlich, kürzer als Glied 2 und so lang als 3. Pronotum breiter als lang; Vorder- und Schulterecke des Pronotum spitzig. Bauch oval, die Ränder abstehend kurz braunbeborstet, unten zerstreut schwarz behaart. Connexivum — Einschnitte mit braunen Grundflecken. L. 18—19 mm. — Baku.

Все туловище темнобураго цвѣта, покрытое, также какъ и оконечности, такого же цвѣта волосками и щетинками; усики, голени и лапки, а также большая пятна на connexivum грязновато-бѣлые, или желтоватыя. Голова длинная, почти такой же длины какъ и переднеспинка, съ хоботкомъ черного цвѣта; поверхность ея мелкозернистая и покрыта довольно длинными бурыми, стоячими щетинками, раскиданными

довольно рѣдко. Усики бѣловатые, или первый суставъ ихъ несколько темнѣе, особенно къ основанию; они покрыты длинными рыжими щетинками; первый суставъ довольно короткий, такъ что второй длине его на одну треть и равенъ по длине третьему. Переднеспинка развита въ ширину иѣсколько болѣе чѣмъ въ длину; шейные углы ся вытянутые въ острый, почти прямоугольный зубецъ; плечевые углы также оканчиваются острымъ зубцомъ. Брюшко овальной формы; наружные края его оторочены короткими, стоячими щетинками темнобураго цвѣта; снизу оно покрыто рѣдкими черноватыми волосками, а сверху длинными, бѣловатыми, мягкими какъ пухъ и облаковенно свалывшимися въ войлокъ. Connexivum съ большими, бѣловатыми пятнами въ заднихъ углахъ сегментовъ. Бедра темнобураго цвѣта, голени грязноватобѣлые, основанія ихъ и концы буроватыя. Дл. 18—19 мм. (?) Самецъ неизвѣстенъ.

Нѣсколько экземпляровъ этого вида были найдены О. А. Гrimmомъ въ окрестностяхъ Баку и Ашрефа.

### H. apterus n. sp.

♂ und ♀ ungeflügelt. Rost- oder gelbbraun, ganz gelbweiss behaart und beborstet. Kopf gestreckt, fast so lang als Pronotum; Schnabel rostgelb, Endglied schwärzlich. Fühler rostgelb, gelbbeborstet, Glied 2 am Ende, Glied 3 und 4 ganz braun; Wurzelglied (♀) kürzer als Glied 3. Pronotum fast so lang als breit. Vorder- und Schulterecke spitzig. Bauch oval, die Ränder abstehend gelbbeborstet, unten zerstreut gelbbehaart. Connexivum weisslich, bräunlich gefleckt. Beine weisslich. L. 14 mm. (♂), 16 mm. (♂). — Baku, Derbent.

Самецъ и самка безкрылья. Голова, усики, переднеспинка, иногда средина брюшка и послѣдний генитальный суставъ его рыжеватыя; самое брюшко и бедра рыжеватобураго цвѣта. Голени и большая пятна на connexivum желтоватобѣлые.

Какъ туловище, такъ и конечности покрыты бѣловатожелтыми волосками. Голова почти такой же длины какъ и переднеспинка; послѣдній суставъ хоботка черноватый. Поверхность головы густо покрыта желтоватыми волосками. Усики рыжеватые, съ желтоватыми щетинками; вершина втораго сустава, а иногда и перваго, а также послѣдніе два сустава темнобурые; первый суставъ у самокъ гораздо короче третьяго. Длина переднеспинки почти равна ширинѣ ея заднаго края; шейные углы ея образуютъ прямоугольный зубецъ; плечевые углы оканчиваются длиннымъ, довольно заостреннымъ шипомъ. Брюшко овальной формы, болѣе вытянутое у ♂ и разширенной у ♀; наружные края оторочены у ♂ довольно длинными бѣловатыми волосками, у ♀ очень короткими стоячими щетинками такого же цвета; снизу покрыта рѣдкими желтоватыми, прилегающими волосками. Дыхальца имѣютъ около себя по два гладкихъ пятна бѣловатаго цвета, какъ и самыя дыхальца. Бѣлая пятна на connexivum очень большія, занимающія половину каждого сегмента. Дл. ♂ 14 мм., ♀ 16 мм.

Несколько экземпляровъ этого вида были доставлены мнѣ изъ окрестностей Баку и Дербента (Беккеромъ) и изъ сѣверной Персии (Христофонъ).

*Pasira* Stål.

Öfv. af Vet. Akad. Förh. 1859, p. 190.

*P. basiptera* Stål.

*Pasira basiptera* Stål; Öfv. af Vet. Akad. Förh. 1859, p. 190, 1.  
*Aphleps dimidiata* Fieb., Verh. Zool. bot. Ges. Wien. 1870. XX, p. 244, tab. V, fig. 1.

Этотъ недавно открытый видъ, былъ описанъ Столемъ съ острова Кипра, а потомъ Фиберомъ изъ Греціи; затѣмъ былъ найденъ въ Алжирѣ и наконецъ собрано пѣсколько экземпляровъ В. А. Баласогло въ Чайкентѣ и Кургулучайѣ, а также въ Крыму. Такимъ образомъ *P. basiptera* оказывается видомъ, широко распространеннымъ по средиземноморской области и свойственнымъ русской фаунѣ.

*Reduvius* Fab.

Syst. Entomol. p. 729.

*R. personatus* L.

*Cimex personatus* Lin., Faun. Svec. p. 252, 912.

*Reduvius personatus* Kti., Bull. de Moscou. 1856. IV, p. 456, 213. — Fieb., Eur. Нем. p. 155, 1. — Doug. and Scott, Brit. Нем. p. 544, 1, tab. XVIII, fig. 3.

Въ Закавказье обитаетъ въ жилыхъ строеніяхъ (Колепати); Дербентъ — часто (Комаровъ); Нуха (Баласогло).

Обыкновенный западноевропейскій видъ, который въ фаунѣ Россіи мнѣ известенъ только съ Кавказа и изъ Крыма.

*R. testaceus* HS.

*Holotrichius testaceus* HS., Wanz. Ins. VIII, p. 59, tab. CCLXII, fig. 812.

*Reduvius testaceus* Fieb., Eur. Нем. p. 156, 2. — Muls. et. Rey, Hist. de pun. de Fr. IV, p. 47.

*R. pallidus* Stål, Öfv. af Vet. Ak. Förh. 1855, p. 188, 1.

Дербентъ (Фаустъ). Видъ довольно обыкновенный въ окрестностяхъ Саренты и встрѣчающейся также въ Туркестанскомъ краѣ.

*R. ciliatus* n. sp.

Körper pechschwarz, oben zerstreut lang beborstet. Fühler rostgelblich, Glied 2 viel ( $2\frac{1}{2}$  mal) langer als Wurzelglied. Schild mit starkem aufgerichtetem Enddorn; Schildmitte vertieft, dicht querüber runzelig. Halbdecken schmal, bleich bräunlichgelb; Grund des Corium, eine breite Binde hinter der Mitte, die Spitze und Membran schwarz. Hinterfusswurzel langer als Glied 2. L. 10 mm., lat.  $2\frac{3}{4}$  mm.

Туловище смолисточернаго, или темнобураго цвета, покрытое сверху рѣдко раскиданными длинными стоячими рыжеватыми щетинками; голова, глаза и хоботокъ совершенно такой же формы, какъ у *R. (Olistopus) Christophi* Jak. Усики светлорыжеватые; второй суставъ ихъ въ два съ

ловиною раза длиниче первого. Переднеспинка такой же формы какъ у *R. Christophi*, но передniaя выпуклости не сколько сильнѣе развиты, такъ что поднимаются на одинаковую высоту съ заднимъ краемъ переднеспинки, тогда какъ у *R. Christophi* они ниже этого края. Задняя двѣ трети переднеспинки шагринированы и кромѣ того имѣютъ отчетливыя поперечныя морщинки. Щитокъ съ высокими боковыми килями и очень длиннымъ, шиловиднымъ отросткомъ загибающимся къ верху. Вогнутая средняя площадь щитка покрыта сильными и частыми поперечными морщинками. Надкрылья узкія, не сколько длиниче брюшка, блѣдно палеваго цвѣта, съ такимъ же расположениемъ темныхъ пятенъ какъ и у *R. Christophi*, только у описываемаго вида онъ гораздо сильнѣе выражены и почти чернаго цвѣта; clavus буроватый, на концѣ поперечно морщинистый. Брюшко и грудь буровочернаго цвѣта, connexivum, края брюшка и продольное ребро блѣдно буроватые; средина заднегруди светло палевая. Ноги такого же цвѣта и такой же формы, какъ у *R. Christophi*, кромѣ послѣдней пары, бедра и голени которой, у новаго вида, гораздо короче, тогда какъ у *R. Christophi* они длиниче; первый суставъ лапокъ гораздо длиниче втораго, послѣдніе два равной величины и каждый на одну треть короче первого. Дл. 10 мм., шир. въ плечахъ около  $2\frac{1}{2}$  мм., брюшка  $2\frac{3}{4}$  мм.

Видъ этотъ очень похожъ по формѣ и цвѣту на *R. Christophi* (Тр. Русс. Энт. Общ. VIII, стр. 79, таб. 1, фиг. 14 и 15), но отличается отъ него не сколько существенными признаками, которые видны изъ краткаго сравнительного описанія:

*R. Christophi* Jak. Наружная сторона гладкая, безволосая. Задняя часть переднеспинки мелковернистая. Щитокъ съ короткимъ, прямымъ отросткомъ; средняя площадь его не большая, у основанія гладкая, къ концу мелковернистая. Перепонка развита весьма сильно. Первый суставъ лапокъ задней пары ногъ значительно короче втораго. Когти весьма большие.

*R. ciliatus* n. sp. Поверхность покрыта рѣдкими щетинками. Переднеспинка весьма сильно шагринирована и въ тоже время покрыта мелкими поперечными морщинками. Щитокъ съ длиннымъ, шиловиднымъ отросткомъ; средняя площадь его большая, покрытая весьма рельефными поперечными морщинками. Перепонка гораздо короче. Первый суставъ лапокъ задней пары ногъ длиниче втораго. Когти умѣренные.

Одинъ экземпляръ изъ окрестностей Дербента (Комаровъ).

Въ послѣднее время Dr. Шютопъ, въ синонимической замѣткѣ (Ann. de la Soc. Ent. de Fr. 1876, p. 290) сближаетъ *R. Christophi* съ египетскимъ *R. tabidus* Klug. Можетъ быть это и имѣть основаніе, такъ какъ я зналъ видъ Клуза только по описанію и рисунку, но принимая въ расчетъ что не сколько виды *Reduvius*, очень близки между собою, по общему *habitus*, я полагаю, что судить о самостоятельности ихъ можно только имѣя въ рукахъ типическіе экземпляры изъ тѣхъ мѣстностей, изъ которыхъ они были описаны авторами.

*Pygolampis* Germ.

Reise in Dalm. p. 276.

*P. prolixa* Stål.

*P. prolixa* Stål, Öfv. af Vet. Ak. Förh. 1859, p. 379, 1.—Stål, Enumer. Nem. IV, p. 85, 2.

Два экземпляра изъ Дербента, доставленные гг. Фаустомъ и Комаровымъ, относятся къ этому виду.

*P. pallipes* Fab.

*Cimex pallipes* Fab., Spec. II, p. 376, 230.

*Ochelopus spinicollis* Hahn, Wanx. Ins. I, p. 177, tab. XXVIII, fig. 92.

*Pygolampis bifurcata* Kti, Bull. de Moscou 1856. IV, p. 468, 254.—Fieb., Eur. Nem. p. 151.

*P. bidentata* M.R., Hist. des pun. de Fr. IV, p. 32, tab. I, fig. 5.

Закавказье (Колхасия).

Такъ какъ *P. prolixa*, описанъ, сравнительно въ позднійшее время, а у Коленати въ краткой діагнозѣ *P. bifurcata* не указаны тѣ признаки, которыми различаются два приведенные, довольно близкіе между собою, вида, то трудно решить, который изъ нихъ именно имѣть въ виду Коленати и встрѣчается ли дѣйствительно на Кавказѣ *P. pallipes*; но съдѣнѣе впрочемъ вполнѣ возможно, такъ какъ *P. pallipes* широко распространенъ по Европѣ и Сибири, и найдеться между прочимъ, въ низовьяхъ Волги.

*Centroscelis* Jak.

Tr. Русс. Энт. Общ. VIII, стр. 75.

*C. spinosus* Jak.

*C. spinosus* Jak., Tr. Русс. Энт. Общ. VIII, стр. 76, таб. 1, фиг. 11.

Дербентъ (Фаустъ, Комаровъ). Видъ этотъ довольно обыкновенъ въ низовьяхъ Волги и встрѣчается также въ Красноводскѣ. На Кавказѣ, повидимому, рѣдокъ, такъ какъ я имѣю оттуда только два экземпляра.

*Centromelus* Fieb.

Eur. Нем. p. 151.

*C. spinosissimus* Kti.

*Pygolampis spinosissimus* Kti., Bull. de Moscou 1856. IV, p. 469, 255.

*Centromelus spinosissimus* Fieb., Eur. Нем. p. 151.

Елизаветпольская губернія и Карабахъ (Коленати). По замѣчанію Столи это видъ не кавказскій, а американскій.

*Oncocephalus* Klug.

Symb. phys., dec. II.

*O. squalidus* Rossi.

*Reducvius squalidus* Rossi, Faun. Etr. II, p. 258, 1364.

*R. comatus* Kti., Bull. de Moscou 1856. IV, p. 457, 244.

*Oncocephalus squalidus* Fieb., Eur. Нем. p. 152, 1. — MR., Hist. des pun. de Fr. IV, p. 37, 1.

Карабахъ (Коленати); Дербентъ (Комаровъ); Кургулучай (Баласогло).

Южноевропейскій видъ, встрѣчающійся также въ Туркестанскомъ краѣ.

*O. thoracicus* Fieb.

*O. thoracicus* Fieb., Eur. Нем. p. 152, 3.

Одинъ экземпляръ этого вида былъ найденъ А. В. Комаровымъ, въ окрестностяхъ Дербента. Годами не рѣдокъ въ низовьяхъ Волги.

*Ploaria* Scop.

Delic. Fl. et Faun. Insubr. I, p. 60.

*P. vagabunda* L.

*Cimex vagabundus* Lin., Faun. Svec. p. 258, 972.

*Ploaria vagabunda* Kti., Bull. de Moscou 1856. IV, p. 472, 259. — Doug. and Scott, Brit. Нем. p. 536, 2, tab. XVIII, fig. 1. — Fieb., Eur. Нем. p. 150, 4.

Кавказъ и Закавказье (Коленати).

Общеевропейская форма, встрѣчающаяся, между прочимъ, въ низовьяхъ Волги. Обитаетъ въ жилыхъ помѣщеніяхъ.

Fam. *Hydrometridae*.

*Limnobates* Burm.

Hand. p. 210, gen. 3.

*L. stagnorum* L.

*Cimex stagnorum* Lin., Faun. Svec. p. 971.

*Limnobates stagnorum* Kti., Bull. de Moscou 1856, IV, p. 479, 267. — Fieb., Eur. Нем. p. 103. — Doug. and Scott, Brit. Нем. p. 576, tab. XIX, fig. 7.

По всему Кавказу (Коленати); Чайкентъ (Баласогло). Обыкновенный европейскій видъ, встрѣчающійся довольно часто въ низовьяхъ Волги.

*Hydrometra* Fab.

Syst. Rhyng. Gen. 37.

*H. naajas* D.G.

*Cimex naajas* De G., Mém. III, p. 313, 39, tab. XVI, fig. 8, 9.

*Hydrometra aptera* Kti., Bull. de Moscou 1856, IV, p. 476, 263. — Flor, Rh. Livl. p. 734, 2.

*H. naajas* Fieb., Eur. Hem. p. 107, 3. — Sahlb., Not. pro F. et Fl. Fenn. XI, p. 253, 3.

По всему Кавказу (Коленати). Виды этого рода вообще имѣютъ широкое распространение, которое до сихъ поръ очень мало прослѣжено въ Россіи; мнѣ известно нахожденіе *H. naajas* только въ сѣверозападномъ углу Россіи; на юго-востокѣ этого вида кажется не встрѣчается, покрайней мѣрѣ его нѣтъ въ низовьяхъ Волги.

*H. paludum* Fab.

*Gerris pallidum* Fab., Ent. Syst. IV, p. 188, 2. — Schum., Beitr. z. Ent. II, p. 29, 1, tab. IV, fig. 3.

*Hydrometra paludum* Fieb., Eur. Hem. p. 106, 2. — Sahlb., Not. pro F. et Flora Fenn. XI, p. 251, 2.

Дербентъ (Комаровъ). Обыкновенный видъ, не встрѣчающійся однако въ низовьяхъ Волги.

*H. Costae* HS.

*H. Costae* HS., Wanz. IX, p. 71, tab. 301, fig. 927. — Fieb., Eur. Hem. p. 107, 5.

*H. rufoscutellata* Costa, Centur. II, tab. II, fig. 8.

Этотъ преимущественно южноевропейскій видъ, найденъ В. А. Баласогло около Делижана, а А. В. Комаровымъ въ окрестностяхъ Дербента.

*H. lateralis* Schum.

*H. lateralis* Schum., Plot., p. 39, 5, tab. III, fig. 12. — Kti., Bull. de Moscou 1856, IV, p. 477, 264. — Fieb., Eur. Hem. p. 108, 7.

Закавказье (Коленати). Фибрь показываетъ мѣсто-нахожденіе этого вида только въ Германіи, также какъ и Плютона, очевидно не довѣряя показанію Коленати и его опредѣленію. Мною этого вида съ Кавказа получено не было.

*H. lacustris* Lin.

*Cimex lacustris* Lin., Faun. Svec. p. 970.

*Hydrometra lacustris* Kti., Bull. de Moscou 1856, IV, p. 477, 265. — Fieb., Eur. Hem. p. 109, 10. — Sahlb., Not. pro F. et Fl. Fenn. XI, p. 255, 6.

Кавказъ (Коленати). Общераспространенный видъ, не встрѣчающійся однако въ низовьяхъ Волги.

*H. argentata* Schum.

*Gerris argentata* Schum., Beitr. z. Ent. II, p. 49, 9.

*G. apicalis* Curt., Brit. Ent. XII, p. 553, 6, tab. 553.

*Hydrometra argentata* Kti., Bull. de Moscou 1856, IV, p. 478, 266. — Fieb., Eur. Hem. p. 109, 12. — Sahlb., Not. pro F. et Fl. Fenn. XI, p. 258, 8.

Закавказье (Коленати); Мцхетъ (Баласогло). Общевинскій видъ, распространение которого по Россіи мало известно; я знаю только два мѣстонахожденія его — въ Филиппіи и въ низовьяхъ Волги.

*Velia* Latr.

Gen. Crust. et Ins. III, p. 132, 1.

*V. currens* Fab.

*Gerris currens* Fab., Ent. Syst. IV, p. 193, 22.

*Velia currens* Kti., Bull. de Moscou 1856, IV, p. 475, 262. — Fieb., Eur. Hem. p. 105, 2. — Doug. and Scott., Brit. Hem. p. 571, 1, tab. XIX, fig. 2.

Кавказъ (Коленати). Мною оттуда этого вида получено не было.

*V. rivulorum* Fab.

*Hydrometra rivulorum* Fab., Syst. Rh. p. 259, 8.

*Velia rivulorum* Fieb., Eur. Hem. p. 105, 1.

*V. currens*, var. *affinis* Kti., Bull. de Moscou 1856, IV, p. 475.

Закавказье (Коленати); окрестности Дербента (Комаровъ); Тифлисъ (Баласогло).

Оба вида *Velia* распространены по всей западной Европѣ, но въ Россіи вовсе не встрѣчается, за исключеніемъ Кавказа и можетъ быть Крыма.

### HYDROCORISAE.

#### Fam. Pelagonides.

##### *Pelagonus* Latr.

Gen. Crust. et Ins. IV, p. 384.

##### *P. marginatus* Latr.

*Pelagonus marginatus* Latr., l. c. IV, p. 384. — L. Duf., Hem. tab. V, fig. 58. — Fieb., Eur. Hem. p. 103, 1.  
*Ochterus marginatus* Kti., Bull. de Moscou, 1856. IV, p. 454, 242.

По берегамъ озеръ въ Карабахѣ (Коленати). Встрѣчается только на югѣ Европы и на Кавказѣ, кромѣ Коленати, никѣмъ еще не былъ замѣченъ.

#### Fam. Naucorides.

##### *Naucoris* Geoff.

Hist. Ins. p. 474.

##### *N. cimicoides* Lin.

*Nepa cimicoides* Lin., Faun. Svec. p. 245, 907.

*Naucoris cimicoides* Geoffr., Hist. Ins. I, p. 474, tab. IX, fig. 5. — Kti., Bull. de Moscou 1856. IV, p. 482, 270. — Fieb., Eur. Hem. p. 102, 1. — Doug. and Scott, Brit. Hem. p. 580, tab. XIX, fig. 6.

Въ озерахъ Карабаха (Коленати). Видъ распространенный по всей Европѣ и Россіи; въ низовьяхъ Волги встречается во множествѣ.

#### Fam. Nepides.

##### *Nepa* L.

Faun. Svec. p. 245.

##### *N. cinerea* L.

*Nepa cinerea* Lin., F. Svec. p. 245, 906. — Fieb., Eur. Hem. p. 102. — Doug. and Scott, Brit. Hem. p. 584, tab. XX, fig. 1.

? *N. annulipes* Kti., Bull. de Moscou 1856. IV, p. 481, 269.

Окрестности Дербента (Комаровъ); Гудауръ (Баласогло); въ горныхъ озерахъ Карабаха (Коленати).

Обыкновенная, общеевропейская форма, всюду распространенная, но совершенно не встречающаяся въ низовьяхъ Волги.

##### *Ranatra* Fab.

Ent. Syst. IV, p. 64, 209.

##### *R. linearis* L.

*Nepa linearis* Lin., F. Svec. p. 246, 908.

*Ranatra linearis* Kti., Bull. de Moscou 1856. IV, p. 480, 268. — Fieb., Eur. Hem. p. 102. — Doug. and Scott, Brit. Hem. p. 582, tab. XX, fig. 2.

По всему Кавказу (Коленати); Дербентъ (Комаровъ). Общеевропейский видъ, который въ Россіи встречается только на югѣ и лишь по Волгѣ достигаетъ Казани. Замѣченъ также въ южной Сибири.

#### Fam. Notonectides.

##### *Plea* Leach.

Tr. Lin. Soc. XII, p. 14.

##### *P. minutissima* Fab.

*Notonecta minutissima* Fab., Ent. Syst. IV, p. 59, 6.

*Plea minutissima* Fieb., Ent. Mon. p. 17, 1, tab. I, fig. 27—35. — Fieb., Eur. Hem. p. 101. — Doug. and Scott, Brit. Hem. p. 591, tab. XX, fig. 3.

Окрестности Эчміадзина (Баласогло). Обыкновенный европейский видъ, распространение которого по Россіи известно очень мало. Въ низовьяхъ Волги — во множествѣ.

##### *Notonecta* L.

Faun. Svec. p. 244.

##### *N. glauca* L.

*N. glauca* Lin., F. Svec. p. 224, 903. — Kti., Bull. de Moscou, 1856. IV, p. 484, 271. — Doug. and Scott, Brit. Hem. p. 587, tab. XX, fig. 4.

*N. Fabricii* Fieb., Eur. Hem. p. 101, 2.

*N. furcata* Kti., Bull. de Moscou 1856. IV, p. 485, 272.

По всему Кавказу (Коленати). Я этого вида оттуда не имѣю, но получалъ его изъ Персіи. Обыкновенный европейский видъ, весьма рѣдкий въ низовьяхъ Волги.

Fam. Corisides.

*Corisa* Geoff.

A m. et Serv., Hémipt. Gen. 351.

*C. hieroglyphica* Duf.

*Corisa hieroglyphica* L. Duf., Rech. anat. sur les Hém. p. 85, 2, fig. 85—87.

*Corisa hieroglyphica* Fieb., Bull. de Moscou 1848, II, p. 517, 8, tab. X, fig. 6. — Kti., Bull. de Moscou 1856, IV, p. 487, 273. — Fieb., Eur. Hem. p. 93, 13.

Закавказье (Коленати). Видъ, имѣющій весьма обширное распространение, такъ что встрѣчается даже въ сѣв. Америкѣ; въ Россіи замѣченъ въ Крыму и въ низовьяхъ Волги.

*C. Linnei* Fieb.

*C. Linnei* Fieb., Bull. de M. 1848, II, p. 519, 11. — Kti., Bull. de M. 1856, IV, p. 488, 274. — Fieb., Eur. Hem. p. 94, 17. — Sahlb., Not. pro F. et Fl. Fenn. XI, p. 279, 2.

Карабахъ и Эривань (Коленати). Общеевропейская форма, встречающаяся также въ Малой Азіи.

*C. transversa* Illig.

*C. transversa* Fieb., Bull. de M. 1848, II, p. 520, 12, tab. X, fig. 13. — Fieb., Spec. Cor. p. 26, 26, tab. II, fig. 5. — Fieb., Eur. Hem. p. 95, 18. — Kti., Bull. de M. 1856, IV, p. 488, 275.

Западный Кавказъ (Коленати). Въ фаунѣ Россіи встрѣчается еще въ Крыму; видъ до сихъ поръ известный только изъ южной Европы (Испанія, Италія).

*C. praeusta* Fieb.

*C. praeusta* Fieb., Bull. de M. 1848, II, p. 521, 14, tab. X, fig. 14. — Fieb., Eur. Hem. p. 95, 21. — Kti., Bull. de M. 1856, IV, p. 488, 276. — Sahlb., Not. pro F. Fenn. XI, p. 281, 4.

Кавказъ (Коленати). Общеевропейская форма, имѣющая обширное распространение, такъ что встрѣчается даже въ сѣв. Америкѣ.

*C. striata* L.

*Notonecta striata* Lin., F. Svec. p. 244, 904.

*Corisa striata* Fieb., Bull. de M. 1848, II, p. 523, 17, tab. X, fig. 15. — Fieb., Eur. Hem. p. 97, 27. — Kti., Bull. de M. 1856, IV, p. 489, 278. — Sahlb., Not. pro F. et Fl. Fenn. XI, p. 286, 10.

Кавказъ (Коленати). Подобно предыдущему виду имѣеть обширное распространение какъ въ Европѣ, такъ и въ другихъ частяхъ свѣта.

*C. Gebleri* Kti.

*C. Gebleri* Kti., Fieb., Bull. de M. 1848, II, p. 522, 16, tab. X, fig. 24. — Fieb., Spec. Cor. p. 29, 32, tab. II, fig. 10. — Fieb., Eur. Hem. p. 96, 23. — Kti., Bull. de M. 1856, IV, p. 489, 277.

Восточный Кавказъ (Коленати). Видъ, исключительно свойственный русской фаунѣ, найденный первоначально въ Барнаулѣ Геблеромъ и опредѣленный Коленати, по описаній Фиберомъ.

*C. Falleni* Fieb.

*C. Falleni* Fieb., Bull. de M. 1848, II, p. 524, 18, tab. X, fig. 17. — Fieb., Eur. Hem. p. 97, 28. — Kti., Bull. de M. 1856, IV, p. 490, 279. — Sahlb., Not. pro F. et Fl. Fenn. XI, p. 287, 11.

Кавказъ (Коленати). Общеевропейская форма, распространенная почти по всей Россіи; въ низовьяхъ Волги встречается во множествѣ.

*C. distincta* Fieb.

*C. distincta* Fieb., Bull. de M. 1848, II, p. 524, 19, tab. X, fig. 16. — Fieb., Eur. Hem. p. 97, 29. — Sahlb., Not. pro F. et Fl. Fenn. XI, p. 285, 9. — *C. Fiberi* Kti., Bull. de M. 1856, IV, p. 490, 280.

Закавказье (Коленати). Общеевропейскій видъ, распространение которого по Россіи мало известно.

Ни одного изъ видовъ *Corisa*, приведенныхъ у Коленати, мною съ Кавказа получено не было, по вѣтности опредѣленія этихъ видовъ не можетъ быть никакого сомнѣнія, такъ какъ всѣ они были доставлены предварительно Фиберу, какъ это видно изъ его *Species Gen. Corisa*.

*Cymatia* Flor.

Rh. Livl. p. 799, 2.

C. Bonsdorffii Sahlb.

*Corisa Bonsdorffii* Sahlb., Obs. Noton. Fenn. p. 13, 6. — Fieb., Bull. de M. 1848. II, p. 532, 30. — Fieb., Eur. Hem. p. 90, 2.

*Cymatia Bonsdorffii* Doug. and Scott, Brit. Hem. p. 613, 1, tab. XXI fig. 6. — J. Sahlb., Not. pro F. et Fl. Fenn. XI, p. 296, 1.

Карабахъ (Коленати). Этотъ видъ пропущенъ въ Meltemata Entomologica, но онъ значится у Фибера, въ его Species Generis Corisa (п. 39), сочиненіи, повидимому, неизвѣстномъ Коленати, такъ какъ оно имъ вовсе не цитировалось.

Прибавление  
къ Fam. Capsides.

*Tinicephalus* Fieb.

Wien. Ent. Monat. p. 318, 68.

*T. hortulanus* Mey.

*Capsus hortulanus* Mey., Verz. Schw. Rh. p. 77, 52, tab. VII, fig. 3.

*Phytocoris hortulanus* Kti., Mel. Ent. II, p. 125, 108.

*Tinicephalus hortulanus* Fieb., Eur. Hem. p. 800, 2.

Армениѣ и Иберія (Коленати). Видъ этотъ, кроме Кавказа, нигдѣ въ фаунѣ Россіи замѣченъ не былъ. Впрочемъ до вратности діакозы данной Коленати, трудно рѣшить действительно ли онъ имѣть въ рукахъ описываемый видъ и даже родъ. Объ этомъ можно составить заключеніе, только проѣхавъ опредѣленіе по подлинному типу въ коллекціи Коленати, если только она существуетъ.