

РУССКОЕ ЭНТОМОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОЗРѢНІЕ

ОСНОВАННОЕ

Д. К. Глазуновымъ, Н. Р. Кокуевымъ, Н. Я. Кузнецовымъ, А. П. Семеновымъ-Тянь-Шанскимъ, Т. С. Чичеринымъ, Н. Н. Ширяевымъ и А. И. Яновлевымъ

ИЗДАВАЕМОЕ

Русскимъ Энтомологическимъ Обществомъ

подъ редакціей

В. В. Редикорцева.

Revue Russe d'Entomologie

FONDÉE PAR

D. Glazunov, A. Jakovlev, N. Kokujev, N. Kusnezov, A. Semenov-Tian-Shanski,
N. Shiriajev et T. Tshitsherin,

PUBLIÉE PAR

la Société Entomologique de Russie

sous la rédaction de

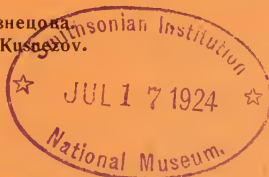
V. Redikorzev.

1915.

T. XV. № 3.

Вышелъ въ свѣтъ 15 октября 1915.
Paru le 28 octobre

Подъ редакціей Н. Я. Кузнецова
Sous la rédaction de N. J. Kusnezov.



Петроградъ. — Petrograd.

Типографія Кюгельгенъ, Гличъ и Ко., Екатеринбургскій пр., 87.

1915.

Г. Л. Суворовъ (Петроградъ).

Новые роды и виды жесткокрылыхъ (Coleoptera, Curculionidae и Cerambycidae) палеарктической области.

G. L. Suvorov (Petrograd).

Genres nouveaux et espèces nouvelles des Coléoptères paléarctiques (Curculionides et Cérambycides).

Myllocerus satunini, sp. n.

Этотъ новый видъ весьма схожъ по строенію тѣла съ *M. benignus* Fst. (Bestimm.-Tab., LVIII. Heft: *Ptochus* Schönh., bearbeitet von Edmund Reitter, p. 245), отличаясь отъ него окраскою тѣла и ногъ, которая обусловлена маленькими, другъ къ другу прилегающими, ланцетовидно-обрѣзанными чешуйками зеленовато-желтоватаго цвѣта.

♂. Хоботъ почти квадратный, боковыя стороны его кпереди едва суживающіяся, вершина прямо обрѣзанная, съ глубокимъ треугольнымъ вдавленіемъ. Усиковыя ямки глубокиа, сильно ребристыя. Глаза большіе, круглые, сильно выпуклые, очень близко стоящіе къ переднему краю переднеспинки. Усики крѣпкіе, толстые, съ первымъ членикомъ почти равнымъ по длинѣ второму, 3-ий и 4-ый вмѣстѣ взятые составляютъ длину 2-го; остальные поперечныя; булава темная, вершина ея свѣтлая. Переднеспинка поперечная, почти квадратная, съ переднимъ краемъ прямо обрѣзаннымъ; задній край ея сильно двувыемчатый, боковыя стороны почти параллельныя, только по срединѣ едва расширенныя. Щитокъ большой, сильно выпуклый, густо одѣтый чешуйками зеленовато-желтоватаго цвѣта. Отъ заднихъ угловъ переднеспинки, которые плотно прилегаютъ къ двувыемчатому основанію надкрылій, надкрылья скошенныя, съ правильно закругленными плечами; боковыя ихъ стороны нѣсколько сдавленныя тотчасъ за закругленными плечами, далѣе почти параллельныя и у вершины широко закругленныя. Бороздчатость надкрылій очень тонкая и глубокая. Ноги достаточно крѣпкия и толстыя. Длина съ хоботомъ, 6, шир. 2,5 мм.

Закавказье: рѣка Араксъ, постъ Буруланъ (4. VI. 1911, К. А. Сатуниинъ! Колл. Семенова-Гянъ-Шанскаго).

Myllocerus viridiaureus, sp. n., и *M. jacobsoni*, sp. n.

1(2). Вся верхняя, какъ и нижняя сторона въ густыхъ маленькихъ, почти круглыхъ и ярко-зелено-металлическихъ чешуйкахъ. ♂. Хоботъ короткій, совсѣмъ квадратный, плоскій, со срединнымъ тонкимъ килькомъ, тонко пунктированный; лобъ съ удлиненой, глубокой ямкой. Профильная линия лба и хобота замѣтно выгнутая и въ мѣстѣ перехода лба въ хоботъ надломленная. Глаза большіе, круглые, сильно выпуклые; разстояніе между центрами ихъ равное ширинѣ переднеспинки по срединѣ. Голова большая, темя сильно выпуклое, шея короткая, параллельно-сторонняя. Усики удивительно длинные и тонкіе; стержень ихъ сильно выгнутый, длиной въ 2 мм.; всѣ членики вмѣстѣ съ булавою 5 мм., итого общая длина усиковъ 7 мм., тогда какъ длина тѣла вмѣстѣ съ хоботомъ всего лишь 5 мм. Первый членикъ усиковъ самый длинный, въ $1\frac{1}{2}$ раза длиннѣе 2-го, остальные пять равные между собою, по длинѣ равные $\frac{3}{4}$ длины 2-го. Булава тонкая, состоящая изъ трехъ члениковъ; первые два затемненные, послѣдній заостренный и свѣтлый; стержень усиковъ и его членики темновато-красноватые. Переднеспинка квадратная, съ переднимъ краемъ нѣсколько округленнымъ; задній край ея прямо обрѣзанный; боковыя стороны слабо расширенно-закругленные, съ наибольшою шириной по срединѣ; поверхность ея плоская, очень тонко пунктированная. Щитокъ маленькій, треугольный, на вершинѣ острый, въ густыхъ зеленоватыхъ чешуйкахъ. Надкрылья съ основаніемъ равнымъ основанію переднеспинки, съ прямоугольно-закругленными плечами, параллельно-стороннія, глубоко точечно-бороздчатая; ямки бороздокъ представляющіяся въ видѣ непрерывной цѣпочки. Ноги очень длинныя, тонкія, черныя, достаточно густо покрытыя зелеными чешуйками. Всѣ бедра передъ вершиною глубоко, широко и округленно вырѣзанныя, съ очень маленькими зубчиками на концѣ расширенной части бедра. Тарзы всѣхъ ногъ красноватая, въ особенности третій членикъ ихъ и коготокъ. — ♀ совсѣмъ схожая съ ♂, имѣетъ усики также очень длинныя: стержень тоже 2 мм., членики усиковъ съ булавою въ 4 мм. Надкрылья съ основаніемъ равнымъ основанію переднеспинки, съ прямоугольно широко-закругленными плечами, откуда боковыя стороны до $2\frac{2}{3}$ длины надкрылій, считая отъ основанія, постепенно прямолинейно расширяющіяся и имѣющія здѣсь наибольшую ширину, далѣе постепенно округленно суживающіяся и на вершинѣ широко округляющіяся. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 5, шир. 2 мм.; ♀ дл. 6,5, шир. 3,2 мм.

Усури: Иманъ (12. VI. 1899, А. И. Кирилловъ); Усурийская жел. дор., ст. Вяземская (А. И. Кирилловъ).

M. viridiaureus (Reitter), sp. n.

2 (1). Весьма схожъ съ предыдущимъ видомъ, но имѣть очень короткіе усики. Вся верхняя, какъ и нижняя сторона въ маленькихъ, почти круглыхъ зелено-металлическихъ чешуйкахъ. Хоботь очень короткій, почти вдвое короче своей ширины у основанія, параллельно-сторонній, съ глубокимъ и широкимъ продольнымъ вдавленіемъ. Лобъ глубоко вдавленный. Глаза значительно меньшіе, сильно выпуклые. Темя плоское, голова меньшая; шея много длиннѣе, бока ея параллельно-сторонніе. Усики очень маленькіе, чуть не вдвое тоньше чѣмъ у предыдущаго вида, свѣтло-желтые, только послѣдніе два вершинные ихъ членика и булава затемненные; общая длина усиковъ 3 мм., 1-ый членикъ въ $1\frac{1}{4}$ раза длиннѣе 2-го, остальные пять равной длины, вдвое короче 2-го. Переднеспинка поперечная, вдвое шире своей длины; передній край ея прямо обрѣзанный, задній въ $1\frac{1}{2}$ раза шире передняго. Боковыя стороны въ задней половинѣ параллельно-стороннія, отсюда постепенно закругленно-суживающіяся къ переднему краю. Поверхность переднеспинки очень тонко пунктированная, въ профиль слабо выпуклая. Щитокъ треугольно-заостренный, очень большой, оголенно-темный. Надкрылья съ основаніемъ равнымъ основанію переднеспинки, съ прямоугольно и широко закругленными плечами, съ боковыми краями параллельно-сторонними, передъ вершиной закругленно-суженныя; глубоко точечно-бороздчатая; ямки бороздокъ представляющія непрерывную цѣпочку; промежутки надкрылій съ рядомъ очень короткихъ, едва различимыхъ, нѣсколько оттопыренныхъ шетинокъ. Ноги болѣе короткія и болѣе крѣпкія, красновато-бурая. Голені у вершины слабо округленно-вырѣзанныя; маленькіе зубцы на вершинахъ расширенныхъ частей голеней отсутствуют.— ♀ совсѣмъ схожа съ ♂, только надкрылья отъ правильно закругленныхъ плечъ постепенно, по прямой линіи, расширяющіяся до $\frac{2}{3}$ отъ основанія надкрылій, имѣя здѣсь наибольшую ширину и правильно закругленно суживаясь на вершинѣ, широко закругленные. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 6, шир. 2 мм.; ♀ дл. 6,5, шир. 4 мм.

Амуръ: Малый Хинганъ, рѣка Листвяная, притокъ рѣки Хинганъ (VI. 1911, Н. Е. Радкевичъ!); Приморская обл.: полуостровъ Сидеми (VI. 1901, Г. Л. Суворовъ!); Южно-Уссурийскій край: село Спасское, Одарковскій заводъ (18—20. VI. 1911, А. И. Черскій!).

M. jacobsoni, sp. n.

***Myllocerinus seistanicus*, sp. n.**

♂. Хоботь кпереди замѣтно суживающійся, при чемъ длина его равна ширинѣ основанія, съ яснымъ срединнымъ килемъ; поверхность его тонко пунктированная, одѣтая маленькимі круглыми зеленоватыми чешуйками. Лобъ плоскій, профильная линія лба и хобота прямая. Глаза большіе, круглые, слабо выпуклые. Усики крѣпкіе, длинные, густо

покрытые зеленоватыми чешуйками; первый членикъ ихъ въ $1\frac{1}{2}$ раза длиннѣе 2-го; остальные равной длины, вдвое короче 2-го; булава свѣтлая. Переднеспинка почти квадратная, цилиндрической формы; передній край ея прямо обрѣзанный, задній сильно двувьемчатый; поверхность ея плоская, тонко пунктированная, густо одѣтая зеленоватыми чешуйками. Щитокъ кнопковидной формы, густо покрытый чешуйками. Надкрылья цилиндрической формы, очень узкія, глубоко точечно-бороздчатая; поверхность ихъ въ густыхъ зеленыхъ чешуйкахъ; второй промежутокъ надкрылій почти вдвое шире остальныхъ, бѣловато-зеленоватый, у вершины сливающийся съ шестымъ того же цвѣта, остальные боковые промежутки той же окраски. Въ общемъ этотъ новый видъ очень схожъ съ *M. cylindricollis* Fst. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 5,5, шир. 2 мм.

Вост. Персія: Сеистанъ, Нейзаръ (20—31. V. 1898, Н. А. Зарудный! Колл. Семенова-Тянь-Шанскаго).

Myllocerinus bampurensis, sp. n.

Схожъ съ предыдущимъ видомъ, только щитокъ у *M. bampurensis* треугольный, на вершинѣ закругленный, и ряды бѣловатыхъ волосковъ на промежуткахъ надкрылій нѣсколько оттопыренные, между тѣмъ какъ у предыдущаго вида они совсѣмъ прижатые. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 5,5, шир. 2 мм.

Юго-вост. Персія: окрестности города Бампура (12. IV. 1901, Н. А. Зарудный! Колл. Семенова-Тянь-Шанскаго).

Ptochus suvorovi (Reitter in litt.), sp. n., и *Pt. kozlovi*, sp. n.

1 (2). Хоботъ сильно суженный кпереди, съ тонкимъ, но яснымъ килькомъ; поверхность его плоская; по длинѣ равный своему основанію, тонко пунктированный, въ оттопыренныхъ волоскахъ, замѣтно выгнутый, въ маленькихъ бѣловатыхъ чешуйкахъ. Лобъ плоскій, сильно пунктированный, въ длинныхъ отогнутыхъ назадъ стоячихъ волоскахъ. Профильная линия лба и хобота нѣсколько надломленная. Глаза большіе, круглые, слабо выпуклые. Усики крѣпкіе, длинные, съ первымъ членикомъ въ $1\frac{1}{2}$ раза болѣе длиннымъ, чѣмъ 2-ой; остальные членики одинаковой длины, нѣсколько короче 2-го. Булава темная, вершина ея свѣтлая. Переднеспинка поперечная, достаточно сильно закругленно-расширенная, съ наибольшею шириной по срединѣ; передній край ея прямо обрѣзанный, задній сильно двувьемчатый; основаніе надкрылій по ширинѣ равное ширинѣ задняго края переднеспинки; поверхность ея грубо и часто пунктированная, со срединной бѣлой расплывчатой полосой; бока ея въ бѣлыхъ чешуйкахъ, остальная поверхность коричневая, въ достаточно длинныхъ и густыхъ оттопыренныхъ впередъ щетинкахъ. Надкрылья овально-

вытянутыя, тонко, но очень ясно пунктированные, коричневато-пятнистыя, съ бѣлыми боками и вершинною частью. Поверхность надкрылій въ очень длинныхъ, сильно оттопыренныхъ и отогнутыхъ назадъ черноватыхъ щетинкахъ.— ♀ имѣетъ переднеспинку еще болѣе поперечную, сильно закругленно-расширенную. Надкрылья еще болѣе расширенно-закругленныя, съ наибольшею шириной на $\frac{2}{3}$ длины надкрылій, считая отъ основанія. Поверхность надкрылій слабо пятнистая или однообразно сѣрая. Щетинистость повсюду такая же, какъ у самца. ♂ длина вмѣстѣ съ хоботомъ 5, шир. 2,2 мм.; ♀ дл. 6,5, шир. 3,5 мм.

Сѣв. Монголія: урочище Баипъ-баратэ (12. VI. 1909, эксп. П. К. Козлова! Колл. Семенова-Тянь-Шанскаго).

Ptochus suvorovi (Reitter in litt.), sp. n.

2 (1). Хоботь, лобъ, темя, глаза и усики такіе же, какъ и у предыдущаго вида. Верхняя сторона ярко-зеленаго цвѣта. ♂. Переднеспинка поперечная, замѣтно въ передней половинѣ суженная кпереди, въ задней половинѣ боковыя стороны ея сильно расширенно-закругленныя; передній край прямо обрѣзанный, задній сильно двувьемчатый; задніе углы переднеспинки заходящіе на боковыя закругленныя части надкрылій. Все остальное такое же, какъ и у предыдущаго вида; различіе только въ переднеспинкѣ и въ окраскѣ насѣкомаго. ♂ дл. 5,5, шир. 2,2 мм.; ♀ дл. 6,5, шир. 3 мм.

Алашань: оазисъ Дынъ-юанъ-инъ (17—28. VI. 1908, эксп. П. К. Козлова! Колл. Семенова-Тянь-Шанскаго).

Ptochus kozlovi, sp. n.

Phyllobius jacobsoni, sp. n.

♂. Вся верхняя сторона черная, голая, безъ чешуекъ и волосковъ. Хоботь короткій, толстый, почти квадратный, тонко пунктированный; поверхность его по всей длинѣ вдавленная, образующая острыя краевыя ребра. Усики достаточно крѣпкіе, короткіе; основаніе стержня ихъ красноватое, вершина темная, членики красные, булава черная; всѣ членики очень короткіе, почти поперечные; 1-ый въ $1\frac{1}{2}$ раза длиннѣе 2-го, остальные поперечные. Глаза маленькіе, круглые, достаточно выпуклые. Лобъ плоскій, темя достаточно выпуклое, въ такомъ же пунктирѣ какъ и хоботь. Переднеспинка поперечная, съ длиною равною своему основанію, съ наибольшею шириной по срединѣ, сильно расширенно-закругленная, въ передней половинѣ сильно суженная; передній и задній края ея прямо обрѣзанные; задній край въ $1\frac{1}{2}$ раза шире передняго; поверхность ея достаточно выпуклая, очень тонко и часто пунктированная, въ такомъ же пунктирѣ какъ хоботь, голова и темя, съ очень крѣпкимъ и острымъ килемъ; поверхность ея какъ-бы шагреновая. Щитокъ достаточно большой, черный, на

вершинѣ заостренный, очень тонко и часто пунктированный. Надкрылья вдвое шире основанія переднеспинки; длина ихъ вдвое больше ширины; съ правильно закругленными прямоугольными плечами; боковыя стороны тотчасъ за плечами нѣсколько сдавленные, далѣе, слабо расширяясь, остающіяся почти параллельными, на $\frac{2}{3}$ отъ основанія постепенно закругляющіяся и на вершинѣ широко закругленныя. Поверхность надкрылій черно-блестящаго цвѣта, въ правильномъ, глубокомъ и частомъ пунктирѣ. Ноги тонкія, черныя, только лапки и вершины всѣхъ бедеръ и голеней красноватыя. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 4, шир. $1\frac{1}{2}$ мм.

Енисейская губернія: Иликъ (А. Г. Якобсонъ!).

Phyllobius kuldzhanus, sp. n.

♂. Верхняя и нижняя стороны черныя. Хоботъ толстый, квадратный, тонко пунктированный. Усики крѣпкіе, короткіе, свѣтлые, только вершина стержня и булава темныя; первый членикъ нѣсколько длиннѣе второго, остальные поперечные. Глаза круглые, достаточно большіе, сильно выпуклые; въ профиль поверхность переднеспинки, темени, лба и хобота представляющая правильную кривую линію, нигдѣ не надломленную. Лобъ, темя и переднеспинка въ очень тонкомъ и частомъ пунктирѣ. Переднеспинка съ длиною равною основанію, сильно закругленно-расширенная, съ наибольшею шириною на $\frac{1}{3}$ отъ основанія, къ переднему краю сильно суженная; передній и задній края ея прямо обрѣзанные. Надкрылья у ♂ совсѣмъ цилиндрическія, у ♀ едва расширенныя, ясно, глубоко и часто точечно-бороздчатая, въ очень тонкихъ и рѣдкихъ прилегающихъ волоскахъ. Ноги достаточно крѣпкія, темно-красноватыя. ♂ и ♀ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 5, шир. 2 мм.

Кульджа (на высотѣ 5.000 ф., 14. VI. 1913, Е. Шестоперовъ!).

Phyllobius davydovi, sp. n.

♂. Хоботъ короткій, параллельно-сторонній; длина его равная половинѣ ширины основанія; съ широкимъ срединнымъ вдавленіемъ, начинающимся у лба и оканчивающимся на самой вершинѣ. Усики длинныя, тонкіе, красноватыя; стержень ихъ длинный, сильно выгнутый; первый членикъ по длинѣ равенъ второму, третій вдвое менѣе второго, остальные поперечные; булава темная. Глаза большіе, круглые, сильно выпуклые. Голова небольшая, тонко пунктированная; щеки являющіяся продолженіемъ шеи, которая очень длинна и параллельно-сторонняя. Переднеспинка поперечная, съ длиною равною ширинѣ основанія, закругленно-расширенная, съ наибольшею шириною на $\frac{1}{3}$ отъ основанія, сильно выпуклая; передній и задній края ея прямо обрѣзанные; передній широко ошнурованъ; поверхность съ густыхъ ланцетовидныхъ золотистыхъ чешуйкахъ. Надкрылья съ очень большими

правильно закругленными плечами, съ боковыми сторонами параллельными, затѣмъ сильно расширяющіяся, съ наибольшею шириной на $\frac{2}{3}$ длины, считая отъ основанія, далѣе постепенно суживающіяся къ вершинѣ и на вершинѣ широко закругленныя; тонко точечно-бороздчатая, въ густыхъ ланцетовидныхъ чешуйкахъ золотистаго цвѣта. Ноги очень длинныя, крѣпкія; голени и лапки красноватая; бедра темныя, на переднихъ ногахъ очень толстыя, съ большимъ острымъ зубцомъ на вершинѣ, на среднихъ и заднихъ съ зубьями менѣе развитыми. Дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 6, шир. 2,5 мм.

Черноморская губернія: Гагры, рѣка Бзыбь (17. V. 1911, С. Давыдовъ!).

Piazomias semenovi, sp. n.

♂. Верхняя и нижняя стороны въ очень густыхъ и маленькихъ круглыхъ чешуйкахъ зеленовато- или золотисто-розоваго цвѣта. Хоботь короткій, вдвое короче своего основанія, кпереди сильно суженный съ ясною продольною бороздою. Профильная линия лба и хобота представляющаяся замѣтно выгнутой. Усики достаточно крѣпкіе, короткіе; стержень и первый членикъ въ зеленоватыхъ чешуйкахъ остальные и булава темныя; 2-ой членикъ самый маленькій, вдвое короче перваго, 3-й замѣтно длиннѣе 2-го, остальные поперечные, постепенно расширяющіяся къ булавѣ; булава темная, вершина ея свѣтлая. Переднеспинка поперечная, шаровидная, съ сильно расширенными боковыми сторонами, съ переднимъ и заднимъ краями прямо обрѣзанными; ширина передняго края ея немного уже ширины задняго. Надкрылья овально-вытянутыя, очень тонко, но ясно растянута-пунктированныя; ямки бороздокъ, сливаясь, образуютъ сплошную бороздчатую линію. Ноги крѣпкія, достаточно длинныя, въ особенности очень длинная передняя пара съ толстыми булавовидными бедрами. Съ внутренней стороны всѣ голени снабженныя рядомъ бѣловато-золотистыхъ щетинокъ.— ♀ имѣетъ переднеспинку менѣе поперечно-расширенную, съ надкрыльями болѣе широко овальными, съ остро-закругленной вершиною. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 6, шир. 2,5 мм.; ♀ дл. 6,5, шир. 3 мм.

Вѣрненскій уѣздъ: ущелье Сюгатинское, рѣка Чиликъ (28. VI. 1907, А. Г. Якобсонъ! и В. Е. Недзвѣцкій!).

Piazomias redikorzevi, sp. n.

♂. Вся верхняя, какъ и нижняя сторона въ сплошныхъ. маленькихъ и круглыхъ молочно-зеленоватаго цвѣта чешуйкахъ. Хоботь сильно суженный кпереди, плоскій, съ тонкою срединною бороздою, въ $1\frac{1}{2}$ раза длиннѣе своей ширины у основанія. Лобъ давленный; профильная линия лба и хобота почти прямая. Усики короткіе, крѣпкіе; стержень, 1-ый и 2-ой членики ихъ покрытые чешуйками, остальные темныя; булава до половины темная, вершина ея свѣтлая; 1-ый

членикъ въ $1\frac{1}{2}$ раза длиннѣе 2-го, 2-ой и 3-й одинаковой длины, остальные поперечные. Глаза большіе, круглые, сильно выпуклые. Щитокъ совсѣмъ не различимый. Переднеспинка поперечная, сильно шаровидно вздутая, съ боковыми сторонами сильно расширенно-закругленными, съ наибольшею шириною по срединѣ; передній и задній края ея прямо обрѣзанные, сильно ошнурованные. Надкрылья овально-вытянутыя, глубоко и растянуто точечно-бороздчатая. Ноги крѣпкія, длинныя, въ особенности передняя пара, съ очень толстыми булавовидными бедрами; всѣ голени на двухъ третяхъ отъ вершины съ внутренней стороны съ рѣдкимъ рядомъ оттопыренныхъ длинныхъ черныхъ щетинокъ. — ♀ имѣтъ переднеспинку слабо выпуклую со значительно меньше округленными боковыми сторонами, съ надкрыльями овально-растянутыми, съ наибольшею шириною по срединѣ, съ остро-закругленною вершиною; ноги менѣе крѣпкія, болѣе короткія; переднія бедра значительно болѣе тонкія. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 8, шир. $2\frac{1}{2}$ мм.; ♀ дл. 8, шир. 3 мм.

Семирѣчье: Ала-куль (VI. 1905, А. А. Матисенъ!).

Piazomias baeckmanni, sp. n.

♂. Вся верхняя, какъ и нижняя сторона въ густыхъ и круглыхъ бѣловато-розовыхъ чешуйкахъ. Хоботь замѣтно суженный кпереди, почти квадратный, съ тонкимъ короткимъ срединнымъ килемъ. Лобъ замѣтно выпуклый; профильная линия лба и хобота представляющая замѣтно выпуклую кривую. Усики короткіе, достаточно крѣпкіе, въ бѣлыхъ чешуйкахъ; 1-ый членикъ ихъ почти вдвое длиннѣе 2-го, 2-ой и 3-й равной длины, остальные поперечные; булава темная. Глаза круглые, большіе, достаточно выпуклые. Щитокъ неразличимый. Переднеспинка сильно округленно-расширенная, съ наибольшею шириною по срединѣ, достаточно выпуклая; передній край ея прямо обрѣзанный, задній слабо округленно-вырѣзанный; оба очень сильно и глубоко ошнурованные. Надкрылья сильно овально-вытянутыя, очень тонко растянуто-пунктированные, линейно-пятнистыя. Ноги крѣпкія и длинныя, въ особенности передняя пара, съ толстыми булавовидными голеними; голени всѣхъ паръ на половинѣ отъ вершины съ рядомъ очень рѣдкихъ тонкихъ щетинокъ. — ♀ имѣтъ переднеспинку слабѣе расширенно-закругленную, съ наибольшею шириною по срединѣ, съ надкрыльями такими же, какъ и у ♂, но болѣе широкими. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 10, шир. 3,5 мм.; ♀ дл. 10, шир. 4 мм.

Сыръ-Дарьинская обл.: Муюнь-кумъ (17. VII. 1907, Ю. И. Бекманнъ!).

Piazomias bucharicus, sp. n.

♂. Хоботь едва суженный кпереди, почти квадратный, плоскій, тонко, но ясно и очень часто пунктированный, съ глубокою средин-

ною бороздой, пролегающей по всему лбу и хоботу до мѣста прикрѣпленія усиковъ. Усики короткіе, крѣпкіе; стержень и членики ихъ темно-красноватые, булава темная; первый членикъ по длинѣ равный второму, остальные поперечные. Глаза большіе, круглые, сильно выпуклые. Переднеспинка поперечная; длина ея въ $1\frac{1}{2}$ раза меньше ширины основанія; достаточно выпуклая, расширенно-закругленная, съ наибольшею шириной на $\frac{1}{3}$ отъ основанія; передній и задній края ея прямо обрѣзанные и сильно ошнурованные; поверхность ея покрыта частыми отдѣльными бугорками, сверху гладко срѣзанными, съ широкою вдавленною ямкой. Щитокъ не различимый. Надкрылья овально-расширенныя, съ наибольшею шириной по срединѣ, глубоко точечно-бороздчатая, въ сплошныхъ очень маленькихъ круглыхъ чешуйкахъ коричневатаго цвѣта. Ноги длинныя, крѣпкія, передняя пара особенно длинная, съ выгнутыми внутрь у вершины голеньями; переднія голени съ внутренней стороны съ рядомъ небольшихъ, но очень толстыхъ щетинокъ. — ♀ совѣмъ схожа съ ♂, но имѣетъ болѣе короткія переднія ноги, съ прямыми вершинами переднихъ голеней; надкрылья широко овальныя съ заостренною вершиной. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 6, шир. $2\frac{1}{2}$ мм.; ♀ дл. 7, шир. $3\frac{1}{2}$ мм.

Горная Бухара: гора Санджаръ-кичинъ-майданъ (1. VII. 1911, А. К. Гольбекъ! Колл. Семенова-Тянь-Шанскаго).

Pezomias kozlovi, sp. n.

♂. Хоботъ сильно суженный кпереди, по длинѣ равный своему основанію, съ глубокою срединною бороздою, почти плоскій; въ частыхъ маленькихъ и круглыхъ, но не сплошныхъ, бѣловато-розоватыхъ чешуйкахъ; темя сильно выпуклое. Усики достаточно крѣпкіе, темно-красные; булава темная; первый членикъ ихъ замѣтно длиннѣе второго, третій по длинѣ равный второму, остальные поперечные. Глаза большіе, круглые, сильно выпуклые. Переднеспинка сильно выпуклая, правильно округленно-расширенная, съ наибольшею шириною по срединѣ, съ переднимъ и заднимъ краями прямо обрѣзанными; по верхность ея съ двумя спинными широкими, выгнутыми наружу розовато-бѣлыми полосами; срединная часть и боковыя стороны въ темныхъ и болѣе мелкихъ круглыхъ чешуйкахъ. Щитокъ неразличимый. Надкрылья овально-вытянутыя, ясно и часто растянуто-пунктированные; третій промежутокъ надкрылій въ довольно густыхъ розовато-бѣлыхъ чешуйкахъ, почти на вершинѣ ихъ соединяющійся съ краевымъ промежуткомъ, густо покрытымъ бѣловатыми чешуйками; пятый промежутокъ прерывающійся на $\frac{2}{3}$ отъ основанія, седьмой почти соединяющійся съ третьимъ; остальные почти совѣмъ голые, съ очень тонкими, едва различимыми короткими прилегаю-

щими волосками. Ноги достаточно крѣпкія и длинныя, съ очень длинною переднею парой, съ булавовидно-расширенными бедрами; переднія голени прямыя, постепенно расширяющіяся къ вершинѣ; на двухъ третяхъ отъ вершины, съ внутренней стороны съ рядомъ крѣпкихъ и острыхъ шипиковъ; среднія и заднія голени у самой вершины, съ внутренней стороны, съ рядомъ короткихъ щетинокъ; всѣ ноги густо одѣтыя чешуйками. Дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 6, шир. 2 мм.

Ганьсу: хребетъ Тэтунскій, долина Сининъ-хе (29. VII. 1908, эксп. П. К. Козлова! Колл. Семенова - Тянь - Шанскаго).

Piazomias tibetanus, sp. n.

♂. Хоботъ почти параллельно-сторонній, въ $1\frac{1}{2}$ раза длиннѣ ширины основанія, съ очень глубокой срединной бороздою, пролегающею по срединѣ лба и хобота до мѣста прикрѣпленія усиковъ; профильная линія лба и хобота замѣтно выпуклая; темя сильно вздутое. Усики крѣпкіе, красноватые; первый членикъ ихъ въ $1\frac{1}{2}$ раза длиннѣ второго; начиная съ третьяго всѣ членики поперечные. Глаза круглые, небольшіе, слабо выпуклые. Переднеспинка очень длинная, въ $1\frac{1}{2}$ раза длиннѣ ширины основанія, закругленно-расширенная, съ наибольшею шириной на $\frac{1}{3}$ отъ основанія, кпереди замѣтно суженная, съ переднимъ и заднимъ краями прямо обрѣзанными; задній край ея въ $1\frac{1}{4}$ раза шире передняго; сильно выпуклая поверхность ея въ очень маленькихъ круглыхъ чешуйкахъ, достаточно густыхъ, розовато-бѣлаго цвѣта. Надкрылья овально-вытянутыя, достаточно выпуклыя, тонко точечно-бороздчатая, въ такихъ же чешуйкахъ какъ и переднеспинка; вершинная часть надкрылій въ очень рѣдкихъ оттопыренныхъ волоскахъ. Ноги очень длинныя и крѣпкія, всѣ темно-красныя, въ особенности необычно длинна передняя пара, съ бедрами булавовидно-расширенными, съ передними голениами очень длинными, сильно выгнутыми передъ вершиною наружу. Дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 7, шир. $2\frac{1}{2}$ мм.

Бассейнъ Голубой рѣки: рѣка Кундуръ-чю (13200', V. 1901, эксп. П. К. Козлова! Колл. Семенова - Тянь - Шанскаго).

Piazomias kamicus, sp. n.

♂. Хоботъ параллельно-сторонній, въ $1\frac{1}{2}$ раза длиннѣ ширины основанія; профильная линія лба и хобота сильно выгнутая. Усики крѣпкіе, толстые, почти совсѣмъ черныя, съ булавою на вершинѣ свѣтлою; первый членикъ ихъ вдвое длиннѣ второго, третій равенъ по длинѣ второму, остальные поперечные. Глаза небольшіе, круглые, нѣсколько выпуклые. Переднеспинка шаровидной формы, со срединной тонкой бороздой; боковыя стороны ея сильно закругленно-расши-

ренныя, передній и задній края прямо обрѣзанные; передній край съ замѣтною перетяжкой; ширина задняго въ $1\frac{1}{2}$ раза больше ширины передняго. Вся поверхность переднеспинки въ сплошныхъ маленькихъ и круглыхъ зеленовато-золотистыхъ чешуйкахъ. Надкрылья овально-вытянутыя, очень ясно, глубоко и растянуто точечно-бороздчатые; на третьей бороздкѣ надкрылій два продольныхъ вдавленія: одно на срединѣ надкрылій, другое передъ вершиною. Надкрылья въ такихъ же чешуйкахъ, какъ и на переднеспинкѣ; предвершинная часть ихъ въ короткихъ, нѣсколько оттопыренныхъ волоскахъ. Боковыя стороны надкрылій сильно поджатыя внутрь и образующія съ поверхностью ихъ ребро, передъ вершиною пропадающее. Ноги очень крѣпкія, толстыя, длинныя, въ особенности длинна передняя пара, съ очень сильно булавовидно-расширенными бедрами и съ голеньями, на половинѣ отъ вершины сильно выгнутыми внутрь. Всѣ ноги густо покрытыя достаточно длинными бѣловатыми волосками и такими же чешуйками, какими покрыты и надкрылья. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 9,5, шир. 3,5 мм.

Тибетъ: Камъ, бассейнъ Голубой рѣки, рѣка Дза-чю (V. 1901, эксп. П. К. Козлова! Колл. Семенова-Тянь-Шанскаго).

Peronaspis, gen. n.

Этотъ новый родъ очень близокъ къ роду *Corigetus* Desbr., но отличается отъ него слѣдующими признаками. У *Corigetus* основаніе надкрылій всегда сильно двувыемчатое; къ нему плотно прилегаеть переднеспинка, имѣя также двувыемчато-вырѣзанное основаніе; переднеспинка всегда конически-суженная кпереди; щитокъ треугольный, нормально развитой. У *Peronaspis* основаніе надкрылій прямое, съ прямоугельно-закругленными плечами, съ боковыми сторонами параллельными, съ основаніемъ гораздо шире основанія надкрылій; переднеспинка сильно закругленно-расширенная, съ наибольшею шириной на $\frac{1}{3}$ отъ основанія, къ переднему краю гораздо сильнѣе суженная, чѣмъ къ заднему; щитокъ сильно выпуклый, почти кноповидной формы.

Peronaspis bucharica, sp. n.

Вся верхняя сторона тѣла въ сплошныхъ очень маленькихъ зеленовато-молочнаго цвѣта круглыхъ чешуйкахъ. Хоботъ сильно суженный кпереди, съ *pterygia* на вершинѣ въ видѣ большихъ крѣпкихъ и очень острыхъ зубцовъ, вершина которыхъ состоитъ изъ двухъ зубьевъ: внутренняго, приподнятаго кверху и нѣсколько въ сторону, и наружнаго, направленнаго въ сторону. Усики очень длинныя, толстыя, крѣпкіе; стержень ихъ очень длинный, сильно расширенный къ вершинѣ и на самой вершинѣ выгнутый наружу; первый чле-

никъ очень длинный, вдвое длиннѣе второго, остальные поперечные. Стержень и членики одѣтые зеленовато-металлическими чешуйками; булава темно-красная. Глаза круглые, большіе, почти совсѣмъ плоскіе. Переднеспинка съ длиною почти равною ширинѣ основанія; боковая сторона ея въ задней половинѣ закругленно-расширенная, съ наибольшею шириной на $\frac{1}{3}$ отъ основанія; въ передней половинѣ сильно суженная; передній край ея округленно выступающій впередъ, задній прямо обрѣзанный. Надкрылья съ прямымъ основаніемъ, равнымъ основанію переднеспинки, съ прямоугольно и правильно закругленными плечами; боковая сторона до середины слабо расширяющіяся и имѣющія здѣсь наибольшую ширину, далѣе быстро суживающіяся къ вершинѣ и на вершинѣ достаточно широко закругленные. Надкрылья очень тонко, глубоко и часто точно-бороздчатая. Щитокъ кноповидной формы, въ густыхъ чешуйкахъ. Ноги крѣпкія, толстыя, густо покрытыя зеленоватыми чешуйками; лапки красноватая, коготки черные. ♂ дл. 7, шир. 3 мм.

Горная Бухара: Кара-булакъ (14. V. 1911, А. К. Гольбекъ! Колл. Семенова-Тянъ-Шанскаго).

Pseudalophus, ген. п.

Существенное отличіе новаго рода *Pseudalophus* отъ *Alophus* Sch. состоитъ въ томъ, что этотъ новый родъ имѣетъ боковую сторону надкрылій сильно поджатыми внутрь, при чемъ поверхность ихъ почти совсѣмъ голая.

Pseudalophus tibetanus, sp. п.

♂. Хоботь постепенно суживающійся до середины, далѣе также постепенно расширяющійся къ вершинѣ, плоскій, въ тонкомъ и частомъ пунктирѣ и густыхъ коричневатыхъ прилегающихъ волоскахъ. Усики достаточно крѣпкіе, темно-красные; стержень прямой, сильно расширяющійся къ вершинѣ; первый членикъ ихъ замѣтно длиннѣе второго, остальные поперечные; булава на вершинѣ свѣтлая. Усиковая ямки достигающія передняго края глазъ, очень глубокая, почти голая, постепенно суживающіяся къ мѣсту прикрѣпленія усиковъ. Глаза довольно большіе, круглые, совсѣмъ плоскіе. Переднеспинка поперечная, очень слабо выпуклая, широко и правильно закругленно-расширенная, передъ вершиною сильно суженная, съ переднимъ и заднимъ краями прямо обрѣзанными, у передняго края очень широко перетянутая; ширина передняго края ея въ $1\frac{1}{2}$ раза уже ширины задняго; съ достаточно развитой срединной бороздкою; очень часто и тонко пунктированная, въ густыхъ коричневатыхъ прилегающихъ волоскахъ. Щитокъ большой, имѣющій видъ равносторонняго треугольника, густо покрытый прилегающими бѣлыми волосками. Над-

крылья съ основаніемъ равнымъ основанію переднеспинки и прямоугольными, правильно закругленными плечами, съ боковыми сторонами параллельными, передъ вершиною суживающимися и на вершинѣ широко закругленными; въ очень густыхъ и очень длинныхъ прилегающихъ волоскахъ; растянуто точечно-бороздчатая, съ двумя большими бѣлыми пятнами на срединѣ и двумя на предвершинныхъ мозоляхъ, окруженными голымъ широкимъ кольцомъ. Боковыя стороны надкрылій сильно подтянутыя внутрь и почти совсѣмъ голыя. Нижняя сторона тѣла красноватая, въ тонкихъ и рѣдкихъ прилегающихъ волоскахъ. Ноги крѣпкія, толстыя, красныя, въ достаточно густыхъ прилегающихъ волоскахъ. — ♀ совсѣмъ схожа съ ♂, только надкрылья съ боковыми сторонами сильно закругленно-расширенными. Рѣдко встрѣчаются экземпляры съ отсутствующими пятнами. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 11—14, шир. 4—5 мм.; ♀ дл. 12—14,5, шир. 5—6 мм.

Бассейнъ Голубой рѣки: рѣка Кундуръ-чю (13.200', V. 1901, эксп. П. К. Козлова! Колл. Семенова-Тянь-Шанскаго).

Adosomus grigorievi, sp. n.

♂. Хоботь параллельно-сторонній, съ широкимъ и плоскимъ срединнымъ килемъ; на лбу, въ его основаніи, глубокая большая ямка; на поверхности кия, въ мѣстѣ прикрѣпленія усиковъ, широкое и глубокое продольное вдавленіе; сама поверхность килевой возвышенности голая, въ рѣдкомъ, но достаточно грубомъ пунктирѣ. Вдоль килевой возвышенности, по обѣимъ сторонамъ ея, глубокая и широкія борозды, ограниченныя снаружи боковыми ребрами хобота; дно этихъ вдавленій въ густыхъ прилегающихъ волоскахъ. Усики очень крѣпкіе и толстые, темные; булава свѣтлая; первый членикъ въ 1½ раза длиннѣ второго, остальные поперечные. Глаза узкояйцевидной формы, большіе, почти совсѣмъ плоскіе. Лобъ и плоское темя почти совсѣмъ голые, грубо и рѣдко пунктированные. Переднеспинка поперечная, съ длиною равною своему основанію конически суживающаяся кпереди; поверхность ея въ очень большихъ и частыхъ плоскихъ бугоркахъ, съ короткимъ удлинненнымъ килькомъ; передній край сильно двувыемчатый, задній прямо обрѣзанный; ширина передняго въ 1½ раза уже ширины задняго. Поверхность переднеспинки съ двумя широкими желтыми полосами: одной спинной, суживающейся кпереди и передъ переднимъ краемъ нѣсколько выгнутой внутрь, и другой боковой, сильно выгнутой вверхъ и по срединѣ сливающейся со спинной полосой. Боковыя стороны переднеспинки такъ же грубо гранулированныя, какъ и верхняя сторона. Надкрылья съ основаніемъ едва большимъ основанія переднеспинки, съ очень маленькими прямоугольно-закругленными плечами; боковыя стороны ихъ вполне параллель-

няя, на вершинѣ широко и правильно закругленная, гранулированная такъ же, какъ и переднеспинка, по всей своей поверхности; съ желтыми продольными пятнами, а боковыми сторонами почти совсѣмъ желтыми. Низъ тѣла сплошь въ желтоватыхъ маленькихъ прилегающихъ волоскахъ, съ очень большими и частыми голыми черными пятнами. Ноги крѣпкія и толстыя, въ такихъ же волоскахъ, какъ и низъ тѣла; бедра и голени не испещренные. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 20, шир. 7 мм.

Южная Алашань; оазисъ Дынъ-юанъ-инъ (19. IV. 1909, эксп. П. К. Козлова! Колл. Семенова-Тянь-Шанскаго).

Названъ этотъ новый видъ въ память покойнаго секретаря Имперскаго Географическаго Общества, А. В. Григорьева.

Phytonomus zarudianus, sp. n.

♂. Хоботъ сильно выгнутый, тонкій, черный, цилиндрической формы, кпереди до мѣста прикрѣпленія усиковъ расширяющійся, далѣе до самой вершины боковыя его стороны параллельныя; со срединнымъ тонкимъ килемъ; по длинѣ равный длинѣ переднеспинки и головы, взятымъ вмѣстѣ. Усики очень тонкіе и длинные, красноватые; булава ихъ темная, вершина ея свѣтлая; первый членикъ вдвое длиннѣе второго, остальные поперечные. Глаза круглые, слабо выпуклые, достаточно большіе; разстояніе на лбу между глазами вдвое менѣе ширины хобота на вершинѣ. Переднеспинка поперечная, съ длиною въ $1\frac{1}{2}$ раза меньше ширины основанія; отъ самаго передняго края, прямо обрѣзаннаго, боковыя стороны ея сильно закругленно-расширенные, съ наибольшею шириною на $\frac{2}{3}$ отъ основанія, далѣе суживающіяся къ основанію по едва выгнутой внутрь прямой линіи; поверхность ея слабо выпуклая, въ очень густыхъ маленькихъ удлинненныхъ и нѣсколько расколотыхъ чашуйкахъ; задній край прямо обрѣзанный, въ $1\frac{1}{2}$ раза шире передняго. Надкрылья съ основаніемъ равнымъ основанію переднеспинки; отъ основанія передній край косо срѣзанный, съ тупоугольно закругленными плечами и параллельными боковыми сторонами; широко закругленная на вершинѣ. Бороздчатость надкрылій не различима, поверхность ихъ въ такихъ-же густыхъ чешуйкахъ, какъ и поверхность переднеспинки; въ задней половинѣ въ рѣдкихъ и длинныхъ, нѣсколько оттопыренныхъ щетинкахъ. Ноги крѣпкія, толстыя, въ густыхъ длинныхъ прилегающихъ сѣровато-бѣлыхъ волоскахъ. Коготки и вершинный членикъ лапокъ красноватые. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 6, шир. $2\frac{1}{2}$ мм.

Западная Персія (31. III. 1904, Н. А. Зарудный! Колл. Семенова-Тянь-Шанскаго).

Phytonomus semenovi, sp. n.

♂. Хоботъ короткий, толстый, слабо выгнутый, въ половину длины переднеспинки, густо покрытый золотистыми волосками. Лобъ

плоскій. Усики короткіе, тонкіе, красноватые; булава ихъ темная; первый членикъ очень толстый, булавовидный, второй тонкій, въ $\frac{2}{3}$ длины перваго, остальные поперечные. Глаза овальные, достаточно большіе, плоскіе. Переднеспинка поперечная, сильно расширенно-закругленная, съ наибольшею шириной по срединѣ; въ задней половинѣ прямолинейно суженная, съ переднимъ и заднимъ краями прямо обрѣзанными, въ густыхъ оттопыренныхъ волоскахъ, съ золотистыми маленькими чешуйками, до половины расколотыми, со срединной бѣлой полоскою. Бока переднеспинки въ густыхъ и длинныхъ золотисто-желтыхъ прилегающихъ волоскахъ. Надкрылья съ основаніемъ равнымъ основанію переднеспинки, съ правильно округленными плечами; боковыя стороны ихъ параллельныя, поверхность въ бѣловатыхъ маленькихъ расколотыхъ чешуйкахъ; бока, начиная со средины, и вершинная часть въ коричневатыхъ чешуйкахъ; задняя половина покрытая рядами рѣдкихъ, бѣлыхъ длинныхъ и нѣсколько оттопыренныхъ щетинокъ. Ноги крѣпкія, толстыя, красноватая, не густо покрытыя бѣловатыми волосками. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 5, шир. 2 мм.

Западная Персія (25. III. 1904, Н. А. Зарудный! Колл. Семенова - Тянь - Шанскаго).

Taenophthalmus bucharicus, n. sp.

♂. Хоботь параллельно-сторонній, съ широкою и глубокою срединною бороздой, начинающейся на лбу и оканчивающейся у мѣста прикрѣпленія усиковъ; вдвое длиннѣе ширины основанія, на вершинѣ съ большою треугольною вырѣзкой, густо покрытый маленькими круглыми чешуйками желтовато-бѣловатаго цвѣта. Профильная линія лба и хобота едва выпуклая. Усики короткіе, крѣпкіе; стержень ихъ тонкій у основанія, къ вершинѣ булавовидный; всѣ членики поперечные, начиная съ перваго, постепенно уменьшающіеся въ длину и ширину, снабженные каждый съ внутренней стороны шиповидными щетинками, очень острыми и длинными; булава большая, веретенообразная. Глаза большіе, круглые, сильно выпуклые. Переднеспинка поперечная, слабо выпуклая, сильно поперечно расширенная, съ наибольшею шириной по срединѣ; боковыя стороны ея по срединѣ правильно округленные, къ основаніямъ сходящіяся прямолинейно; передній и задній края прямо обрѣзанные; ширина передняго края въ $1\frac{1}{4}$ раза уже задняго. Поверхность переднеспинки изрытая глубокими и широкими ямками, съ неясною срединною бороздою; поверхность ея въ густыхъ круглыхъ и маленькихъ чешуйкахъ. Щитокъ большой, округленный, вдавленный и густо покрытый бѣлыми волосками. Надкрылья цилиндрической формы, съ основаніемъ равнымъ основанію переднеспинки, продольно-ребристыя, при чемъ черезъ одно ребра болѣе развитыя, покрытыя такими-же чешуйками, какъ и переднеспинка.

Ноги очень крѣпкія и толстыя, покрытыя густыми чешуйками и бѣлыми волосками, нѣсколько оттопыренными. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 11, шир. 4 мм.; ♀ дл. 12,5, шир. 5 мм.

Хребетъ Петра Великаго: гора Ходжа-барку (7. VII. 1911, А. К. Гольбекъ! Колл. Семенова-Тянь-Шанскаго).

Taenophthalmus semenovi, n. sp.

♂. Хоботь параллельно-сторонній, съ широкимъ и глубокимъ срединнымъ вдавленіемъ, простирающимся ото лба до мѣста прикрѣпленія усиковъ, вдвое длиннѣ ширины основанія; поверхность его покрыта маленькими круглыми чешуйками песочнаго цвѣта; лобъ сильно вдавленный. Усики короткіе, крѣпкіе; стержень ихъ тонкій у основанія, постепенно булавовидно расширяющійся къ вершинѣ; всѣ членики поперечные; первый въ $1\frac{1}{2}$ раза длиннѣ второго; начиная со второго членики постепенно расширяющіеся къ вершинѣ, но сохраняющіе одну длину; у основанія булавки членикъ самый широкій; снабженные каждый съ наружной стороны одною длинною и крѣпкою щетинкою на своей вершинѣ и двумя съ внутренней стороны. Глаза большіе, круглые, слабо выпуклые; глазныя вѣки сильно приподнятыя. Переднеспинка поперечная, едва длиннѣ ширины основанія, сильно закругленно-расширенная, съ наибольшею шириною по срединѣ; передній край ея нѣсколько округленно выступающій впередъ, задній прямо обрѣзанный; къ переднему боковымъ сторонамъ сильнѣ суживаются, чѣмъ къ заднему; основаніе въ $1\frac{1}{2}$ раза шире ширины передняго края; поверхность переднеспинки глубоко морщинисто-изрытая, въ такихъ же чешуйкахъ, какъ и хоботь. Надкрылья съ основаніемъ равнымъ основанію переднеспинки, съ широко и правильно закругленными плечами, съ боковыми сторонами параллельными, съ тремя сильно развитыми ребрами: плечевымъ и двумя спинными; промежутки между ними съ двойнымъ рядомъ глубокихъ ямокъ; поверхность ихъ въ такихъ же песочныхъ чешуйкахъ, какъ и поверхность хобота. Ноги крѣпкія и толстыя, густо покрытыя чешуйками; бедра съ внутренней стороны въ длинныхъ бѣлыхъ волоскахъ, нѣсколько оттопыренныхъ; всѣ голени съ внутренней стороны съ рядомъ длинныхъ шиповидныхъ щетинокъ. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 11, шир. 6 мм.

Сѣв. Персія: между Имамъ-гулярь и Гучанъ (16. II. 1898, Н. А. Зарудный! Колл. Семенова-Тянь-Шанскаго).

Taenophthalmus carinatus, sp. n.

♂. Хоботь расширяющійся кпереди, съ широкимъ срединнымъ вдавленіемъ, простирающимся ото лба до мѣста прикрѣпленія усиковъ; въ $1\frac{1}{4}$ раза длиннѣ ширины основанія, съ глубокими поперечными вдавленіями, отдѣляющими лобъ отъ хобота; поверхность его

плоская, морщинисто изрытая ямками, въ круглыхъ маленькихъ чешуйкахъ песочнаго цвѣта. Лобъ плоскій, въ рѣдкомъ и тонкомъ пунктирѣ, густо одѣтый чешуйками. Усики крѣпкіе, толстые, короткіе, черные; вершинная часть стержня булавовидная; всѣ членики поперечные; первый едва длиннѣе второго, длина послѣдняго равная длинѣ остальныхъ; вершины этихъ члениковъ съ наружной и внутренней сторонъ снабженныя острыми и длинными черными щетинками. Глаза большіе, круглые, довольно выпуклые; глазныя вѣки сильно развитыя. Переднеспинка поперечная, съ длиною едва большею ширины основанія, расширенно-закругленная, съ наибольшею шириной по срединѣ; съ переднимъ и заднимъ краями прямо обрѣзанными; сильно бугорчато-морщинистая, съ тонкою срединною бороздою; боковыя стороны ея отъ срединнаго расширенія сильнѣе суживающіяся къ переднему краю, чѣмъ къ заднему; передній край въ $1\frac{1}{2}$ раза уже задняго; задній сильно ошнурованный. Щитокъ треугольный, большой, въ густыхъ чешуйкахъ. Надкрылья съ основаніемъ равнымъ основанію переднеспинки, съ правильно округленными плечами, съ боковыми сторонами параллельными, въ слабо развитыхъ ребрахъ; промежутки между швомъ, двумя спинными ребрами и плечевымъ ребромъ въ двойномъ рядѣ глубокихъ поперечныхъ ямокъ. Вся поверхность надкрылій одѣтая такими-же чешуйками, какъ и переднеспинка. Низъ тѣла въ густыхъ желтоватыхъ прилегающихъ волоскахъ. Ноги очень крѣпкія, толстыя, въ густыхъ чешуйкахъ; всѣ голени съ внутренней стороны съ рядомъ длинныхъ черныхъ оттопыренныхъ щетинокъ. — ♀ совсѣмъ схожа съ ♂, только надкрылья замѣтно расширенно-вздутыя, съ наибольшей шириною по срединѣ. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 12—14,5, шир. 5—6,5 мм.; ♀ дл. 13,5, шир. 6,5 мм.

Вѣрненскій уѣздъ: озеро Кара-куль (4. VI. 1907, В. Е. Нѣдзвѣцкій!).

Pseudotaenophthalmus. gen. n.

Существенное различіе между *Taenophthalmus* и *Pseudotaenophthalmus*, gen. n., заключается въ слѣдующемъ: всѣ виды *Taenophthalmus* имѣютъ надкрылья съ болѣе или менѣ развитыми ребрами и первый членикъ ихъ усиковъ цилиндрической; новый родъ *Pseudotaenophthalmus* не имѣетъ на надкрыльяхъ реберъ, и первый членикъ усиковъ у него поперечный, сильно расширяющійся къ вершинѣ.

Pseudotaenophthalmus hohlbecki, sp. n.

♂. Хоботъ параллельно-сторонній, съ широкимъ и глубокимъ срединнымъ вдавленіемъ, начинающимся на лбу и кончающимся у мѣста прикрѣпленія усиковъ; вдвое длиннѣе ширины основанія, плоскій; профильная линія лба и хобота прямая. Усики короткіе, очень

крѣпкіе и толстые, темные; стержень ихъ очень короткій, къ вершинѣ сильно расширяющійся; членики поперечные, при чемъ длина и ширина ихъ уменьшаются по мѣрѣ приближенія къ вершинѣ. Глаза большіе, круглые, сильно выпуклые. Переднеспинка продольная; длина ея замѣтно болѣе ширины основанія; плоская, достаточно расширеннo-закругленная, съ наибольшею шириною по срединѣ; передній край ея едва округленно-обрѣзанный, задній прямой. Поверхность ея очень тонко и рѣдко пунктированная, въ скудныхъ маленькихъ круглыхъ чешуйкахъ. Надкрылья цилиндрической формы, съ основаніемъ равнымъ основанію переднеспинки, на вершинѣ широко и правильно округленные; ребристость ихъ едва различимая; продольно-пятнистая, при чемъ пятна состоятъ изъ сплошныхъ маленькихъ и круглыхъ чешуекъ бѣлаго цвѣта. Ноги крѣпкія и толстыя, въ рѣдкихъ бѣлыхъ тонкихъ волоскахъ. Низъ тѣла черный, въ очень рѣдкихъ бѣлыхъ прилегающихъ волоскахъ; вершинный сегментъ брюшка по срединѣ, на самой вершинѣ, съ большимъ срединнымъ вдавленіемъ. — ♀ совсѣмъ схожа съ ♂, но имѣетъ переднеспинку болѣе расширенно-закругленную, надкрылья съ боковыми сторонами расширенно-закругленными, съ наибольшею шириной по срединѣ, на вершинѣ остро округленные; вершинный брюшной сегментъ ея безъ вдавленія. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 12, шир. 4 мм.; ♀ дл. 11—14, шир. 5—5,5 мм.

Горная Бухара: гора Санджаръ-кичинъ-майданъ (1. VI. 1911, А. К. Гольбекъ! Колл. Семенова-Тянь-Шанскаго).

Pseudotaenophthalmus persicus, sp. n.

♂. Хоботь параллельно-сторонній, почти квадратный, съ широкою продольною бороздою, простирающейся ото лба до мѣста прикрѣпленія усиковъ; поверхность его тонко пунктированная, въ рѣдкихъ маленькихъ круглыхъ чешуйкахъ. Лобъ плоскій; профильная линия лба и хобота прямая. Усики крѣпкіе, короткіе, темные; стержень ихъ красноватый, къ вершинѣ сильно расширяющійся; первый членикъ въ $1\frac{1}{2}$ раза длиннѣе второго; со второго остальные поперечные. Глаза круглые, небольшіе, достаточно выпуклые. Переднеспинка продольная, во всю длину достаточно сильно округленно-расширенная, длиной въ $1\frac{1}{4}$ раза болѣе ширины основанія, въ довольно густыхъ маленькихъ и круглыхъ чешуйкахъ темно-золотистаго цвѣта; передній и задній края прямо обрѣзанные. Надкрылья цилиндрической формы, съ основаніемъ равнымъ основанію переднеспинки, глубоко точечно-бороздчатая; поверхность ихъ въ сплошныхъ круглыхъ и маленькихъ чешуйкахъ темно-золотистаго цвѣта. Ноги крѣпкія, толстыя, достаточно густо покрытыя чешуйками; переднія бедра сильно

булавовидно расширенныя. Низъ тѣла въ сплошныхъ достаточно длинныхъ прилегающихъ бѣловатыхъ волоскахъ. ♂ дл. 9, шир. 3,5 мм.

Зап. Персія (14. IV. 1903, Н. А. Зарудный! Колл. Семёнова-Тянь-Шанскаго).

Byctiscus tsherskii, sp. n.

Этотъ новый видъ ясно отличимъ отъ *B. congener* Jekel по пунктиру переднеспинки: у *congener* онъ тонокъ и рѣдокъ, отчего переднеспинка представляется металлически-блестящею; у *tsherskii* пунктиръ сплошной, такой какъ у *rugosus* Geb1; глубокия точки расположены одна возлѣ другой. Надкрылья у *congener* и у *tsherskii* пунктированы одинаково, достаточно тонко, у *rugosus* же очень грубо и часто. Въ этомъ и заключаются существенныя отличія этихъ трехъ видовъ. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 8, шир. 3,2 мм.

Приморская область, Южно-Уссурийскій уѣздъ: село Спасское, Одарковскій заводъ (VI. 1911, А. И. Черскій!).

Rhynchites kozlovi, sp. n.

♂. Хоботь въ $1\frac{1}{2}$ раза длиннѣе переднеспинки, до мѣста прикрѣпленія усиковъ нѣсколько сѣуженный, далѣе сильно расширяющійся и у вершины вмѣстѣ съ *pterygia* имѣющій ширину, вдвое меньшую разстоянія между центрами глазъ, со срединнымъ острымъ килемъ, доходящимъ до мѣста прикрѣпленія усиковъ, и двумя боковыми кильками; далѣе киль пропадаетъ, и поверхность хобота на вершинѣ съ двумя широкими и короткими продольными вдавленіями; сама поверхность хобота грубо морщинисто-пунктированная, въ оттопыренныхъ длинныхъ волоскахъ. Лобъ плоскій, хоботь достаточно выгнутый; профильная линія лба и хобота представляющая надломленную кривую. Глаза достаточно большіе, круглые, слабо выпуклые. Голова небольшая; шея длинная, постепенно расширяющаяся къ основанію переднеспинки. Переднеспинка расширенная, шаровидной формы, у передняго края сильно стянутая, съ наибольшею шириной на $\frac{1}{3}$ отъ основанія; передній край ея въ $1\frac{1}{2}$ раза уже задняго; грубо морщинисто-пунктированная, со срединнымъ вдавленіемъ, въ очень длинныхъ бѣловатыхъ оттопыренныхъ волоскахъ. Острые, достаточно длинные шипы, расположенные на нижней половинѣ передняго края внизу, направлены почти прямо впередъ, такъ что сверху этихъ шиповъ не видно. *Rh. auratus* Scop., который болѣе всего схожъ съ описываемымъ видомъ, имѣетъ шипы много большіе, расположенные на верхней половинѣ передняго края переднеспинки и направленные въ стороны. Щитокъ большой, широкій, на вершинѣ закругленный, вдавленный. Надкрылья почти квадратныя, едва удлиненныя, съ основаніемъ почти вдвое бѣльшимъ основанія переднеспинки, съ ши-

роко прямоугольно-закругленными плечами; боковыя стороны ихъ параллельно-стороннія, на вершинѣ правильно закругленныя во всю ширину, очень грубо бороздчатыя, въ основной половинѣ почти морщинистыя; предѣ основаніемъ надкрылья замѣтно поперечно вдавленныя, въ достаточно густыхъ и длинныхъ бѣловатыхъ оттопыренныхъ волоскахъ. Ноги достаточно крѣпкія и толстыя. Вся нижняя и верхняя сторона металлически-золотисто-малиноваго цвѣта. ♂ дл. вмѣстѣ съ хоботомъ 8, шир. 3 мм.

Алашань: Алашанскій хребетъ, ущелье Дзосто (17. V. 1908, эксп. П. К. Козлова! Колл. Семенова-Тянь-Шанскаго).

Acmaeops amurensis, sp. n.

Этотъ новый видъ легко узнается по сравненію со стариннымъ видомъ *A. smaragdula* Fabg.

1 (2) Верхній покровъ въ густыхъ прилегающихъ волоскахъ грязно-табачнаго цвѣта. Переднеспинка у передняго и задняго краевъ сильно перетянута. Въ профиль переднеспинка и почти треть надкрылій, считая отъ основанія, въ ясныхъ стоячихъ волоскахъ. ♂ дл. 9, шир. 2,8 мм.

A. smaragdula Fabg.

2 (1) Верхній покровъ въ очень густыхъ прилегающихъ волоскахъ зелено-желтоватаго цвѣта. Переднеспинка у передняго и задняго краевъ гораздо сильнѣе перетянута. Въ профиль переднеспинка и надкрылья совсѣмъ безъ волосковъ. ♂ дл. 8, шир. 2,5 мм.

A. amurensis, sp. n.

Acmaeops smaragdula Fabg. имѣетъ широкое распространеніе: начиная отъ Урала чрезъ всю западную и среднюю Сибирь, Забайкальскую и Амурскую области, Южно-Уссурійскій край и кончая Приморскою областью. *A. amurensis* Su v. распространень отъ средняго Амура, гдѣ Амуръ пересѣкаетъ Малый Хинганъ (ст. Пашково, ст. Радде), по Южно-Уссурійскому краю и Приморской области.