

plus élargie en avant, où elle est trisériée; carènes discoïdales unisériées; marge des élytres bisériée, les cellules grandes et irrégulières; espace latéral bisérié, à cellules d'égale largeur. Long. 4—4,5, larg. 1,7—1,9 mm.

Gouvern. Taurique: Alechki (Алешки) (10. VI. 1901. Jatsentkovskiy!).

Туловище снизу, голова, усики и бедра черного цвета, средина переднеспинки буроватая, вся же наружная сторона бледно-желтовато-серая. Голова съ поверхностью мелко-зернистой и съ обычными двумя парами желтоватыхъ шиповъ; усики короткие, толстые, 3<sup>й</sup> членникъ цилиндрический, толще прочихъ, покрытъ мелкими бугорками и очень короткими прилегающими волосками. Переднеспинка съ боковыми краями въ два ряда клѣтокъ, спереди болѣе расширенными, округленными, съ тройнымъ рядомъ клѣтокъ; шейный пузырь не-большой, узкий, сверху округленный, незакрывающій головы; три киля вдоль переднеспинки высокие, въ одинъ рядъ клѣтокъ. Надкрылья съ наружными краями листоватыми, въ два ряда очень не-правильныхъ клѣтокъ черного цвета, клѣтки остальной части надкрылий буроваты; боковое поле въ два ряда крупныхъ клѣтокъ, одинаковой величины; дискоидальная площадка, съ большими клѣтками только вдоль вибриссаго ребра, остальная же мелкая и болѣе светлая. Срединная бороздка груди окраена съ обѣихъ сторонъ листоватыми килями, разделенными на клѣтки, почти такой-же величины какъ и кили на переднеспинкѣ. Голени буровато-рыжаго цвета.

Новый видъ примыкаетъ непосредственно къ *D. marmorea* Вѣрг, но крупнѣе и шире его; боковые края надкрылий нашего вида слегка вырѣзаны передъ заднимъ концомъ и въ два ряда клѣтокъ; боковое поле также въ два ряда крупныхъ, одинаковой величины клѣтокъ, тогда какъ у *D. marmorea* наружное поле надкрылий въ одинъ рядъ клѣтокъ, а боковое поле, хотя и въ два ряда петель, но въ одномъ ряду петли гораздо мельче, чѣмъ въ другомъ.

### *Turonia tincta*, n. sp.

Dessus rosé, plus foncé au sommet du corium et à la base de l'écusson; dessous, antennes et pattes jaunâtres, très pâles, sans points ni taches plus obscurs; élytres couverts de poils blanchâtres couchés; ongles et yeux noirâtres. Tête convexe; pronotum d'un tiers plus large, en arrière, que la nuque (yeux compris); antennes longues, à 2<sup>o</sup> article deux fois plus long que la largeur de la nuque; rostre ne dépassant pas les hanches postérieures, noirâtre au sommet; cuneus et membrane clairs, un peu enfumés, nervures de la membrane blanchâtres; tibias à cils longs, blancs.

Long. ♀ 3,5, larg. 1,6 mm.

Transcaspienne: Tedjène (A. Semenov!)

Изъ многочисленныхъ представителей р. *Turonia*, которыхъ въ одной фаунѣ Россіи считается до 14 видовъ, извѣстенъ только одинъ

съ шипиками на голеняхъ бѣлаго цвѣта — *T. pallida* Reut. изъ Туркестана; А. П. Семеновъ, во время своихъ путешествій по Закаспійскому краю, въ 1889 г., нашелъ по р. Теджену другой видъ, также съ бѣлыми, длинными, шиповатыми волосками, который значительно отличается отъ первого и по цвѣту, и по пластическимъ признакамъ.

Верхняя сторона туловища розового цвѣта, при чемъ цвѣтъ этотъ гуще въ основаніи щитка и на концѣ согium, гдѣ онъ образуетъ поперечную полосу; cuneus и перепонка свѣтлые, съ блѣдно-буроватымъ оттѣнкомъ; дискъ переднеспинки и голова въ передней части, при жизни, вѣроятно, бѣловатыя, у сухихъ же экземпляровъ — блѣдно-палеваго цвѣта, равно какъ и вся нижняя сторона туловища, только брюшко съ розоватымъ оттѣнкомъ; усики и ноги одноцвѣтные, блѣднаго буровато-желтаго цвѣта.

Голова съ крупными, черноватыми глазами; ширина затылка (вмѣстѣ съ глазами) гораздо меньше (0,7 mm.) ширины переднеспинки по ея заднему краю (1,1 mm.) и вдвое короче длины 2<sup>го</sup> членика усиковъ (1,4 mm.); 3<sup>ий</sup> членикъ усиковъ почти одинаковой длины (1 mm.) съ шириной задняго края переднеспинки; хоботокъ достигаетъ до средней пары ногъ; надкрылья покрыты прилегающими желтовато-бѣлыми волосками, безъ стоячихъ щетинокъ; ноги одноцвѣтныя, безъ темныхъ точекъ или пятенъ, только когти черноватые.

Замѣтка о родѣ *Vermipsylla* Schimk. и о сем. *Vermipsyllidae* Wagn. (Aphaniptera).

Проф. Ю. Вагнера (Киевъ).

Родъ *Vermipsylla* былъ установленъ Шимкевичемъ по самъкамъ *Vermipsylla alacurt* Schimk. въ 1884 году. Въ концѣ указанного года Шимкевичъ сдѣлалъ обѣ этомъ интересномъ видѣ докладъ въ засѣданіи Зоологического отд. Московскаго Общ. Любите. Естествознанія<sup>1)</sup>. Дѣлая это сообщеніе, а также печатая свою замѣтку о *Vermipsylla alacurt* Schimk. въ слѣдующемъ году въ *Zoologischer Anzeiger* (VIII. Bd., p. 75), Шимкевичъ не подозрѣвалъ, что у *Vermipsylla alacurt* Schimk. есть уже описанный сородичъ. Точно также и я не только въ своей работѣ по анатоміи *Vermipsylla alacurt* Schimk., въ которой я выдѣлилъ этотъ родъ въ особое семейство *Vermipsyllidae*<sup>2)</sup>, но и позднѣе не думалъ, что описанный Taschenbergомъ въ 1880 году *Pulex globiceps* Tasch.<sup>3)</sup> ничего общаго съ родомъ *Pulex* не имѣть, а долженъ быть отнесенъ къ *Vermipsylla*. Правда, въ одной изъ своихъ работъ по *Aphaniptera* (1898), устанавливая точный діагнозъ рода *Pulex*, я замѣтилъ, что *Pulex globiceps* Tasch. не можетъ быть относимъ къ этому роду, но я тогда высказалъ ошибочное предположеніе, что *Pulex globiceps* Tasch. долженъ быть выдѣленъ въ особый родъ<sup>4)</sup>. Это мое предположеніе дало между прочимъ поводъ Кохант'у въ недавно вышедшей его работѣ<sup>5)</sup> предложить для *Pulex globiceps* Tasch. вмѣстѣ съ двумя новыми, близкими къ ней видами новый родъ: *Chaetopsylla*. Въ настоящее время, штудируя доступные мнѣ виды *Aphaniptera* для критической оцѣнки литературныхъ данныхъ, я замѣтилъ свою ошибку и пользуюсь случаемъ исправить ее.

1) Извѣст. Общ. Любите. Естествозн. и пр., Т. I, вып. 1, стр. 165.

2) См. Horaе Soc. Ent. Rossicae, XXIII, 1889, p. 205.

3) Taschenberg, Die Flöhe, Halle, 1880, pp. 66—67.

4) Horaе Soc. Entom. Ross., XXXI, 1898, p. 576.

5) Кохант, Magyarország bolhái. Allattani Közlemények, II köt., 1903, p. 37.