

fis. Capite pone oculos rotundatim angustato. Medio mandibularum rufo, palpis labialibus fuscis, maxillaribus testaceis, articulis basalibus nigris. Antennis nigris, tenuibus, multiarticulatis. Mesopleuris punctulatis, parum nitidis, in medio impressis, ruguloso-punctatis; metanoto etiam sculpturato, medio carinato. Tegulis testaceis; alarum stigmate nervisque brunneis; cellulâ 2^a discoidali cellulâ discoidali 1^a parum breviore ($\frac{3}{4} : 1$); cellulâ cubitali 2^a transversâ, quam cell. 2^a discoidalis breviore. Abdomine elongato, usque ad medium segmenti 3ⁱⁱ marginato; segm. 1^o basin versus angustato, latitudine apicali haud longiore; segm. 2^o subtransverso, 3^o transverso; segm. 1^o—2^o et 3^o usque ad medium carinatis, 1^o 2-oque ruguloso-punctatis, 3^o basi etiam sculpturato, apicem versus laeviore et nitidiore, reliquis tenuiter punctulatis et nitidis; segm. 1^o basi impresso, impressione carinis duabus terminatâ. Pedibus rufis, coxis nigris, trochanteribus posticis, femoribus posticis ad apicem supra nigro-maculatis, tibiis posticis apice nigris, tarsis vix infuscatis, unguiculis nigris. ♂ ignotus. — Long. 9 mm.

Sibiria orient.: Irkutsk (B. E. Jakovlev leg.).

Любезно сообщень мнъ В. Е. Яковлевымъ, который открылъ этотъ видъ въ окрестностяхъ Иркутска.

5. *Xorides opacus*, n. sp.

♀. Niger, subopacus; temporibus pone orbitas postoculares granulatis, nitidis; genis fere usque ad orbitas externo-inferas alutaceis, loris tantum laevibus et nitidis; palpis nigris; orbitis frontalibus facialibusque albidis; antennis nigris haud albo-annulatis (?) (in specimine meo unico incompletis). Thorace supra ut in *X. nitido* Grav. sculpto, sed mesosterno mesopleurisque confertim punctato-rugosis, subopacis, haud nitidis. Tegulis fuscis. Abdomine ut in *X. nitido* Grav. sculpto, sed magis nitido et segmento 2^o breviore, quadrato. Pedibus rufis, coxis omnibus sat confertim punctulatis; tibiis posticis nigris (tarsis in specimine meo unico incompletis), tarsis intermediis subinfuscatis, tibiis anticis gracilibus nequaquam inflatis, 5—6-spinosis, articulo ultimo tarsorum fusco, unguibus simplicibus. ♂ ignotus. — Long. corp. 18 mm., long. terebrae 10 mm.

Sibiria orient.: Irkutsk (B. E. Jakovlev leg.).

Изъ Иркутска, гдѣ найденъ В. Е. Яковлевымъ (1 ♀).

Macrosterotrichus,

subgen. nov. *Xylonomi*.

Capitis forma, metanotum areolatum, tibiae anteriores incrassatae et basi coarctatae, alarum areola nulla et praesertim abdominis segmenta 1^{um} 2-umque valde elongata ut in subgen. *Moerophora* Förster, sed antennae haud albo-annulatae et in ♂ ut in subgen. *Sterotricho* Förster totae dense pilosae; a subgen. *Sterotricho* Förster et reliquis *Xylonomi* subgeneribus abdominis segmento 2^o valde elongato discendens.

6. *Xylonomus (Macrosterotrichus) jakovlevi*, n. sp.

♂♀. Corpore nigro, albo-pubescenti, ruguloso-punctato, supra maximâ ex parte subopaco; vertice nitidissimo, disperse punctato, fronte minus nitidâ, densius punctulatâ, medio haud canaliculatâ sed leniter impressâ, facie convexâ, ruguloso-punctatâ, opacâ. Palpis pallidis. Antennis nigris, in ♀ apicem versus vix incrassatis et ciliatis, apice subincurvo; in ♂ magis elongatis, apicem versus attenuatis, totis dense et sat longe pilosis. Thorace ut in *Moerophorâ rufipede* Gr. constructo et sculpturato, sed supra, cum scutello, magis opaco. Alis fumatis. Abdominis segmentis 1^o 2-oque ut in subgen. *Moerophora* constructis, sed densius sculpturatis et magis opacis, segmento 3^o et reliquis alutaceis, nitidioribus, chalybaeo-micantibus. Terebrâ corpori aequilongâ Pedibus anterioribus intermediisque rufis, articulo tarsorum ultimo tantum fusco, posterioribus nigris, trochanteribus apice et in ♂ basi tibiarum rufis. — Long. corpor. 16 mm., long. terebrae 16 mm.

Sibiria or.: Irkutsk (B. E. Jakovlev!); Rossia media: Jaroslavl. (A. Jakovlev!).

1 ♀ этого вида найдена въ Иркутскѣ нашимъ извѣстнымъ энтомологомъ В. Е. Яковлевымъ, которому видъ этотъ и посвящается; 1 экз. ♂ найденъ въ окрестностяхъ Ярославля (им. Павловское) моимъ другомъ А. И. Яковлевымъ 23. VI. 1891 на сухой осинѣ.

7. *Echtrus sibiricus*, n. sp.

♂♀. Corporis formâ et sculpturâ ut in *E. reluctatore* L., sed *abdomine toto nigro*. Antennis nigris albo-annulatis. Metanoto in ♀ apicem versus sensim declivi, areâ posteromediâ haud lineâ elevatâ circumductâ (fere ut in *Xylophruro lancifero* Grav. constructâ), areâ superomediâ vix indicatâ, in ♂ areâ superomediâ magis distinctâ, metanoto apice magis declivi, areâ posteromediâ ut in *E. reluctatore* L. lineâ elevatâ circumscriptâ et praeterea longitudinaliter divisâ. Nervello in ♀ vix supra medium, in ♂ manifeste supra medium fracto. Abdomine ♂ apicem versus compresso, terebrâ ♀ circiter longitudine corporis. Pedibus nigris, in ♀ basi apiceque femorum rufescentibus, tibiis anticis fusco-testaceis, luteo variegatis, ut in *E. reluctatore* L. inflatis et basi constrictis; pedibus in ♂ nigris, basi tibiarum rufescentibus. — Long. corp. ♂♀ 16 mm.

Sibiria or.: Irkutsk (B. E. Jakovlev!).

1 ♀ съ помѣткой Ирт. (?) и 1 ♂ изъ Иркутска доставлены мнѣ B. E. Яковлевымъ.

Hémiptères-Hétéroptères nouveaux de la faune paléarctique.

Par

B. E. Jakovlev (Eupatoria).

VII*).

Menacarus eremita, n. sp.

Принадлежитъ къ группѣ формъ, у которыхъ наружный край надкрылій не расширенъ въ основаніи, а равномѣрно округленъ, и ближе всего стоитъ къ *M. transparens* m., съ которымъ его сближаетъ и одинаковая длина хоботка. Для распознаванія видовъ этой группы можетъ служить слѣдующая табличка:

1 (2). Bec atteignant les pattes postérieures. Long. 5 mm.

M. deserticola Ja k.

2 (1). Bec atteignant les pattes intermédiaires.

3 (4). Antennes à 3^e article d'un tiers plus court que le 2^e et un peu plus court que le 4^e; pronotum à peine plus court que la tête; corps en ovale allongé, ponctué de noir en dessus; marge latérale du pronotum munie de 22 longs cils; écusson plus long (2,5 mm.) que large à la base (2,2 mm.). Long. 6,5 mm.

M. transparens Ja k.

4 (3). Antennes à 3^e article un peu plus court que le 2^e et égal au 4^e; pronotum aussi long que la tête; corps en ovale élargi, imperceptiblement ponctué de brun; marge latérale du pronotum à 17—18 cils; écusson aussi long (2,2 mm.) que large à la base. Long 7,2 mm.—*Transcaspienne*: Annau.

M. eremita, n. sp.

Туловище широко-овальное, блѣднаго сѣровато-желтаго цвета, покрытое сверху очень мелкимъ, разъединеннымъ буроватымъ пунктиромъ; широкія окраины переднеспинки, надкрылій и вся ниж-

*) Cf. Revue Russe d'Entomologie, III, 1903, pp. 191—195.

няя сторона туловища съ пунктиромъ безцвѣтнымъ и поэому пред-
ставляются болѣе свѣтлыми; головной щитокъ большой, гораздо
шире (2,2 mm.) своей длины (1,5 mm.), отороченный длинными, много-
численными щетинками; края головы съ узкой, черной полоской пе-
редъ глазами; послѣдніе бурые, до половины выступающіе изъ-за
головного края; усики тонкіе, одноцвѣтные, покрытые длинными,
свѣтлыми щетинками, 3^й членникъ ихъ только на $\frac{1}{4}$ короче 2^{го} и ра-
венъ по длини четвертому. Переднеспинка посрединѣ одинаковой
длины (1,5 mm.) съ головой, съ округленными боковыми сторонами,
отороченными рядомъ длинныхъ щетинокъ, числомъ до 18. Щитокъ
языковидный, одинаково развитый какъ въ длину, такъ и въ ши-
рину, съ замѣтнымъ продольнымъ ребрышкомъ посрединѣ, одно-
цвѣтный, безъ темныхъ пятенъ на концѣ (какъ у другихъ видовъ).
Corium одинаковой длины со щиткомъ, съ боковыми краями расши-
ренными посрединѣ и болѣе съуженными къ заднему концу, чѣмъ
къ переднему, отороченными 11—12 длинными щетинками; перепонка
полупрозрачная, безцвѣтная, не длиннѣе брюшка, которое, вмѣстѣ
съ ободкомъ, одноцвѣтное, съ мельчайшимъ безцвѣтнымъ пункти-
ромъ. Ноги одноцвѣтныя, бедра съ замѣтнымъ рыжеватымъ оттѣн-
комъ, одѣты длинными свѣтлыми щетинками; голени съ черными
длинными шипами; 1^й членникъ задней пары лапокъ вдвое длиннѣе
2^{го} и 3^{го} членниковъ вмѣстѣ взятыхъ.

Дл. 7,2, шир. 4,5 mm.

Закаспійская область: Аннау (5. VI. 1896. Варенцовъ!). Одинъ
экземпляръ, полученный мною отъ А. П. Семенова.

***Nezara satunini*, n. sp.**

♀. Corps assez large, d'un vert tendre, plus pâle en dessous; cô-
tés du pronotum et base de l'exocorie étroitement teints de blanc jaunâtre; dessus densément et nettement ponctué et parsemé, par places,
de petits tubercles blanchâtres; dessous à ponctuation fine sur les cô-
tés et disparaissant au milieu. Tête courte, plus large, yeux compris
(3 mm.), que longue (2,2 mm.), sinuée aux côtés; épistome enclos par
les joues; antennes verdâtres, les deux derniers articles noirs, le 3^e d'un
brun rougeâtre sur sa moitié apicale; pas de point noir au bord anté-
rieur de l'oeil. Pronotum plus long, au milieu (2,7 mm.), que la tête, à
bord latéral droit, légèrement arqué; angle latéral arrondi, à peine sail-
lant. Ecusson un peu plus large à la base (4,7 mm.) que long (4,5 mm.),
avec deux callosités blanches au sommet; connexivum jaune ou orangé,
avec un point noir à l'extrémité de chaque segment; dos de l'abdo-
men vert.

Long. 12,5—13 (+ membr. 13,5—14), larg. 7,2 mm.

Transcaucasie: Tiflis (30. VI. 1901; VII. 1902. C. Satunin!).

Два экземпляра этого вида, открытаго К. А. Сатунинымъ,
были получены мною черезъ посредство А. П. Семенова.

Относится къ формамъ съ носовымъ валикомъ (*tylus*) закрытымъ напереди сколовыми отростками; до сихъ поръ къ такимъ формамъ относился только одинъ, также закавказскій видъ, — *N. breviceps* J a k., который разнится отъ нового вида значительно меньшей величиной (до 8,5 mm.) и краснымъ цвѣтомъ спинной поверхности брюшка.

Bothrostethus rufulus, n. sp.

Въ фаунѣ Россіи до сихъ поръ было известно только два вида р. *Bothrostethus*, именно — *B. annulipes* Costa и *B. elevatus* Fieb.; въ моей коллекціи нашелся третій видъ, изъ Закавказья, собранный еще покойнымъ Христофоромъ и остававшійся безъ опредѣленія; отъ вышеуказанныхъ видовъ онъ отличается, главнымъ образомъ, болѣе массивнымъ, сверху сплона рыжимъ туловищемъ и оригинальнымъ строеніемъ бугорковъ, поддерживающихъ усики; *B. luteus* Fieb. и *B. subinermis* Put., встрѣчающіеся въ Турціи и Сиріи, разнятся отъ нашего вида отсутствіемъ шиповъ на боковыхъ краяхъ переднеспинки, очень развитыхъ у *B. rufulus*.

Для отличія видовъ русской фауны можетъ служить слѣдующая таблица:

1 (2). Antennes épaisses, sétulées, à 3^e article à peine plus long que le 2^e; 1^{er} article avec quelques épines au côté externe; tubercule antennifère étroit, crochu; angle latéral du pronotum terminé par une forte pointe aiguë. Long. 9—10 mm.

***B. annulipes* Costa.**

2 (1). Antennes grêles, à peine sétulées, à 3^e article plus long que le 2^e; 1^{er} article sans épines; angle latéral du pronotum plus large et obtus.

3 (4). Taille plus svelte, d'un gris roux, antennes plus grêles, à 2^e article égal au 1^{er}; tubercule antennifère droit, à pointe aiguë et dirigée en avant et un peu en dehors; écusson blanc au sommet; tibias postérieurs droits. Long. 11 mm.

***B. elevatus* Fieb.**

4 (3). Taille plus robuste, surtout plus large; dessus roux; antennes un peu plus épaisses, à 2^e article plus long que le 1^{er}; tubercule antennifère élargi et arrondi sur les côtés et terminé par une forte pointe aiguë, courbée en dedans; écusson flave au sommet; tibias postérieurs distinctement courbés dans leur moitié basale. Long. 12 mm.— Transcaucasie: Mzchet (H. Christoph!).

***B. rufulus*, n. sp.**

Dictyonota idonea, n. sp.

Dessous, tête, antennes et cuisses—noirs, tibias et épines céphaliques flaves, dessus d'un gris flavescent, pronotum brunâtre au milieu; ampoule céphalique petite; antennes épaisses, noires, à 3^e article cylindrique, plus épais que le 4^e; marge latérale du pronotum bisériée,