

пластинка, покрытая шипиками. Над пластинкой имеется продольная полоса, также покрытая шипиками.

♀. Походит на самца, отличается лишь более светлыми 3-м и 4-м члениками усиков.

Длина тела 4.4—5.5 мм.

Материал: Армения — 2 ♂♂, Варгавар, Мегринский р-н, 15 V 1953 (Триплицын).

Общее распространение: лесная зона европейской части СССР, Кавказ, Европа.

Живет на березе и ольхе. Имаго в июне и июле.

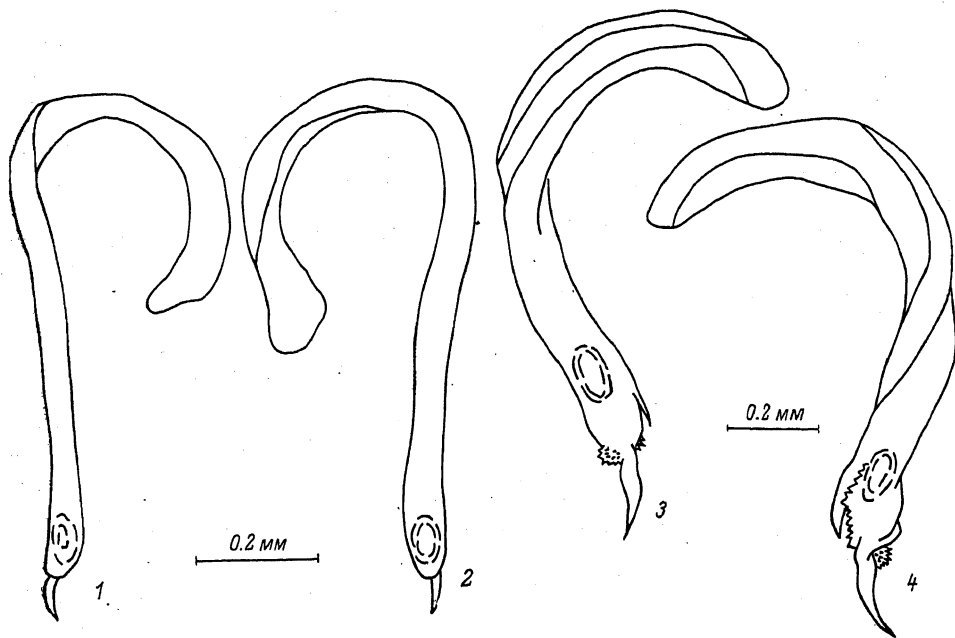


Рис. 1—4. Эдеагус.

1, 2 — *Psallus ambiguus* Fall.; 3, 4 — *P. betuleti* Fall.

### 3. *Psallus (Phylidea) transcausicus* I. Zaitzeva, stat. n. (рис. 5—9).

*Psallus (Hyllopsallus) quercus transcausicus* I. Zaitzeva, 1966. Материалы по фауне Грузии, 1: 90—91, рис. 7—8.

Этот вид был описан нами (Зайцева, 1966) как подвид *P. quercus transcausicus* I. Zaitzeva. Изучение поступившего к нам нового материала позволяет считать его самостоятельным видом.

*P. transcausicus* по внешним признакам близок к *P. ambiguus* Fall. и *P. betuleti* Fall. В отличие от *P. quercus* Kbm., подвидом которого мы его считали, у *P. transcausicus* усики черные, лишь основная половина 2-го членика усиков светлая, общая окраска тела более темная. Резко отличается *P. transcausicus* от других видов этого рода строением вершины эдеагуса — наличием крупного изогнутого почти под прямым углом кольца, покрытого зубчиками. У *P. transcausicus* темя такое же темное, как и вся голова, у *P. betuleti* и *P. ambiguus* темя заметно светлее. Кроме того, от *P. ambiguus* наш вид отличается более темными бедрами, а от *P. betuleti* — более длинным 2-м члеником усиков — отношение длины 2-го членика усиков к ширине темени у *P. transcausicus* равно 4 : 1, у *P. betuleti* — 3.2 : 1.

♂. Тело темное, покрытое темными волосками и серебристыми чешуйками. Голова черная, темя в 2.4 раза уже ширины головы. Усики черные. Основная половина 2-го членика, а иногда и вершина 1-го членика светлая, 2-й членик усиков в 2 раза длиннее 3-го. Хоботок темный, доходит до тазиков средних ног. Передвешпинка темно-