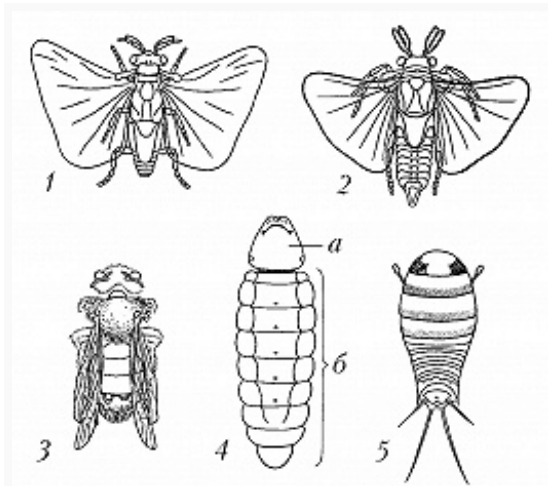


ВЕЕРОКРЫЛЫЕ

Авторы: В. Ю. Савицкий



Веерокрылые: 1, 2 – самцы родов *Stylops* и *Xenos*; 3 – пчела с развивающимися на ней самками (между III и IV сегментами брюшка пчелы); 4 – самка, вид снизу, а – головогрудь, б &n...

ВЕЕРОКРЫЛЫЕ (*Strepsiptera*), отряд насекомых. Часто В. выделяют в отд. семейство, близкое к семействам нарывников и веероносцев. Длина тела 1–6 мм у самцов и до 17 мм у самок. Самцы свободноживущие; имеют хорошо развитые ноги, сильно редуцированные передние и большие веерообразные задние крылья и 4–7-члениковые гребневидные усики; грызущий ротовой аппарат редуцирован. Живут до 3 дней, не питаются. Самки большинства В. – эндопаразиты щетинохвосток, прямокрылых, цикадок, клопов и перепончатокрылых; имеют червеобразную форму; лишены глаз, усиков, ног и крыльев. Их брюшко, наполненное яйцами, погружено в тело хозяина, а

головогрудь выступает на его поверхности. Ок. 300 видов (в России ок. 10).

Распространены широко. Одна самка даёт до 7000 яиц. Развитие полное, усложнённое; личинки разных возрастов сильно различаются (см. [Гиперметаморфоз](#)).

Расселение В. происходит на стадии триангулина – подвижной личинки 1-го возраста.