

Полет пчелы

ПОЛЕТ ПЧЕЛЫ. П. п. обеспечивают две пары крыльев, прикрепленные к боковой поверхности груди. В спокойном состоянии передние крылья прикрывают задние и лежат на поверхности брюшка, почти под прямым углом к груди.

Крыло пчелы во время полета колеблется в трех плоскостях: вертикальной, горизонтальной и возле продольной оси крыла. Движение крыльев вызывает группа грудных мышц.

Вез груза пчела может пролететь до 60 км/ч, с грузом — до 30 км/ч. Максимальное расстояние, на которое пчела может удалиться от пасеки в поисках взятка — 14 км. Наиболее продуктивным летом пчел считается расстояние в радиусе 2 км от улья.

Литература: Белик Э.В. Пчеловод. Словарь - справочник. - Ростов н/Д.: Феникс; Донецк: издательский центр "Кредо", 2007. <http://www.phoenixrostov.ru/> Феникс, <http://www.kredo.com.ua/> издательский центр "Кредо"

© Гришин Михаил, 2014 г., mail@grishinmv.ru, <http://www.medoviy.ru>