



# КОМБРЕ́ТОВЫЕ

Авторы: Г. П. Яковлев

---

КОМБРЕ́ТОВЫЕ (Combretaceae), семейство двудольных растений. Деревья, кустарники и деревянистые лианы. Листья простые, расположенные супротивно, мутовчато или спирально. Цветки 4–5-членные, обычно с двойным околоцветником, чаще в кистевидных или колосовидных соцветиях, мелкие, но изредка достигают 6–8 см в длину (напр., квискалис индийский, *Quisqualis indica*); тычинок вдвое больше, чем долей околоцветника. Гинецей из 4–5 сросшихся плодолистиков с длинным нитевидным столбиком; завязь нижняя, одногнёздная. Плоды односемянные, обычно нераскрывающиеся, б. ч. сухие, реже с сочным околоплодником. 20 родов, включающих ок. 600 видов, распространённых преим. в тропич. лесах, иногда в мангровых зарослях (роды лагункулария, *Laguncularia*, и люмнитцера, *Lumnitzera*). В России не встречаются. Древесина ряда К. (напр., терминалии великолепной, *Terminalia superba*) используется для изготовления мебели и паркета. Терминалия катаппа (*T. catappa*) – декоративное дерево Тропич. Азии, плоды терминалии хебула (*T. chebula*), известные под назв. миробаланов, богаты таннином и широко используются в индо-тибетской медицине, как и терминалии беллирийской (*T. bellirica*).