



НАЯДОВЫЕ

Авторы: Н. Н. Цвелёв

НАЯДОВЫЕ (Najadaceae), семейство однолетних водных растений из класса однодольных. Включает единственный род наяда (*Najas*) с 2 подродами – наяда и каулиния (*Caulinia*), нередко выделяемый в отдельный род. Более 50 видов. Стебли сильно разветвлённые, полностью погружены в воду. Листья линейные (до почти нитевидных), зубчатые, обычно в ложных мутовках. Цветки мелкие, раздельнополые, по 1–4 в узлах стеблей; мужские и женские могут находиться на одном и том же растении (у каулиний) или на разных (у наяд); опыляются под водой. Плоды – нераскрывающиеся, односемянные, от широкояйцевидных до узкоэллипсоидальных. Распространены широко (отсутствуют в полярных областях и в значит. части лесной зоны). Обычно произрастают в пресных водоёмах, но нередкая в Европе наяда морская (*N. marina*) растёт в приморских лагунах и солоноватых озёрах. Наяда злаковидная (*N. graminea*) – сорное растение рисовых полей. В России семейство представлено 6 видами подрода каулиния и одним видом с несколькими подвидами наяд. Доказано близкое родство Н. с сем. водокрасовых.