

Тюльпанное дерево

Павлина Марина

Лириодендрон тюльпановый,
или тюльпанное дерево —
высокое дерево семейства
магнолиевых, в природных условиях
растущее на востоке Северной
Америки.



Крупное листопадное дерево.
Быстрорастущее, средняя высота
дерева составляет 25—36 м, а у
отдельных экземпляров, особенно в
лесных массивах, нередко
превышает 50 м.



Крона высокая, у молодых деревьев пирамидальная, с возрастом приобретает более овальные очертания.



Листья очередные, простые, с перистым жилкованием, 12—20 см длиной, широкие, светло-зелёные или зелёные.



Цветки напоминают бутон тюльпана (отсюда название), около 6 см в длину, двуполые, с бледно-зелёными или жёлтыми (редко белыми) лепестками и оранжевым венчиком, источают слабый огуречный аромат, дают большое количество нектара.



Плод — продолговатое шишкообразное образование около 5 см длиной, состоящее из основания и крылаток, опадающих при созревании.







