

## КИПАРИСОВИК

Авторы: Джус М. А.

**Кипари́совик** (*Chamaecyparis* Spach), род голосеменных хвойных растений семейства <u>Кипарисовые</u>.

Другое название: лжекипарис.

Насчитывает 5-6 видов, распространённых преимущественно в умеренных и субтропических широтах прибрежных регионов Северной Америки (США) и Восточной Азии (Япония, Китай). Широко культивируются в различных регионах земного шара. Ранее долгое время к роду кипарисовик относили также каллитропсис нутканский [Callitropsis nootkatensis (D. Don) Oerst.].

В Беларуси дикорастущих представителей рода нет. Интродуцировано 4 вида: кипарисовик Лавсона [Chamaecyparis lawsoniana (A. Murray) Parl.], кипарисовик туполистный, или японский [Chamaecyparis obtusa (Siebold et Zucc.) Endl.], кипарисовик горохоплодный [Chamaecyparis pisifera (Siebold et Zucc.) Endl.] и кипарисовик туевидный [Chamaecyparis thyoides (L.) Britton, Sterns et Poggenb.]. Наиболее распространены в культуре кипарисовик Лавсона и кипарисовик горохоплодный, имеющие большое количество сортов (более 700), которые отличаются размерами растений, формой кроны, окраской листьев.

Вечнозелёные однодомные кустарники или деревья высотой до 70 м и диаметром ствола до 3,5 м. Продолжительность жизни до 600 и более лет. Корневая система хорошо развита. Крона конусовидная или пирамидальная, обычно с поникающей верхушкой. Побеги удлинённые, чаще уплощённые. Листья накрест супротивные, простые, цельные, цельнокрайные, до 4 мм длиной, взрослые листья чешуевидные, ювенильные — часто игловидные. Пыление в апреле — мае. Мужские шишки мелкие, продолговатые, длиной 2-4 мм, красноватые или желтоватые. Зрелые женские шишки округлые, до 12 мм в диаметре, с 4-5 (6) парами щитовидных супротивных чешуй, сперва зелёные, при созревании бурые или фиолетовые, созревают осенью в год опыления. После созревания опадают целиком. Семена уплощённые, с двумя крыльями.

Теневынослив, влаголюбив, требователен к плодородию почвы, плохо переносит засуху, умеренно зимостоек, среднеустойчив к городским условиям, устойчив к вредителям и болезням, хорошо переносит стрижку, легко размножается черенкованием.

Древесина лёгкая, жёлтая или светло-коричневая, ароматная, устойчива к гниению, широко применяется в строительстве, отделке зданий, судостроении, для изготовления мебели и различных поделок. Ценное декоративное растение. Используется



