

**Декоративность плодоношения интродуцированных древесных растений
и возможности ее использования в зеленом строительстве**

Семейство	Виды	ЖФ	Плоды и их характеристика	Использование в озеленении
1	2	3	4	5
Актинидиевые	Актинидия коломикта	Л	Крупные висячие ягоды длиной 17–25 мм, зеленовато-желтые, быстро опадают	Живые изгороди (экраны)
Аралиевые	Аралия маньчжурская	К	Синеvато-черные костянки в оригинальных крупных ветвистых метелках	Группы, солитеры и живые изгороди
	Элеутерококк	К	Плоды ягодообразные, с косточкой, в шаровидных зонтиках, на тонких ножках, почти черные	Группы, солитеры и живые изгороди
Барбарисовые	Барбарис Тунберга и др.	К	Ягоды длиной 6–9 мм, яйцевидно-шаровидные, пурпурно-красные, в кистях. У представителей данного семейства плоды красные, розовые, темно-синие до почти черных, долго остаются на кустах	Группы, солитеры и живые изгороди
Березовые	Березы желтая, дальневосточная, бумажная и др.	Д	Орешки размером 2,5 мм, светло-коричневые, овальные. Плодушие сережки до 2 см длиной, на короткой ножке, одиночные	Аллеи, массивы, группы, солитеры
Бересклетовые	Бересклет Бунге	К	Розоватые коробочки с семенами и оранжево-красными присеменниками	Группы, композиции, солитеры
	Бересклет священный	К	Темно-бордово-красные, фиолетово-красные коробочки	
	Бересклет Маака	К	Розовые, красноватые коробочки с семенами и ярко-оранжевыми присеменниками	
	Древогубец круглолистный	Л	Шаровидные, до 10 мм в диаметре, коробочки, оранжево-желтые, с семенами и красновато-оранжевым присеменником	Вертикальное озеленение
Бигнониевые	Катальпа бигнониевидная	Д	Коробочка длиной 27–42 см, цилиндрическая, зеленоватая, красновато-фиолетовая, продольно-бороздчатая, тонкостенная. Висячие плоды декоративны и долго остаются на ветвях	Группы, композиции, солитеры

1	2	3	4	5
Бобовые	Пузырник персидский	К	Боб длиной 4,5–5,0 см, вздутый, светло-коричневый	Композиции, солитеры
	Маакия амурская	Д	Боб длиной 3,0–8,5 см, удлинённый, плоский, с продольными ребрами, в густых кистях	Аллеи, группы, солитеры
	Бобовник амурский	Д	Шелковисто-опушенные сероватые бобы длиной до 8 см	Группы, солитеры
Бузиновые	Бузина Зибольда	К	Костянки, пурпурно-красные, в гроздьях	Группы, композиции, солитеры
	Бузина сибирская	К	Костянки, ярко-красные, в головчатых гроздьях	
Буковые	Дуб красный	Д	Желуди длиной до 20–30 мм, по форме от почти шаровидных до овальных, на верхушке с коротким, твердым острием, светло-коричневые, блестящие, плоска блюдцеобразная, красно-коричневая	Массивы, аллеи, группы, композиции, солитеры
	Бук лесной	Д	Оригинальные коричневые трехгранные орешки с вогнутыми гранями и острыми ребрами, по 2–3 в колочей плюске	Массивы, аллеи, группы, композиции, солитеры
Вересковые	Рододендрон даурский	К	Многосемянная коробочка размером 10–17 мм, темно-коричневая, с продольными бороздами, на ножке длиной 3–7 мм, с многочисленными семенами	Композиции, солитеры
Виноградовые	Виноград амурский	Л	Ягоды 8–12 мм в диаметре, почти черные, в кистях длиной 10–25 см, цилиндрической либо конической формы	Живые изгороди (экраны), перголы
Волчниковые	Волчник смертельный	К	Плоды – костянки, 5–7,5 мм в диаметре, округло-овальные, ярко-красные, блестящие, расположены в пучках прошлого года по 2–4. Ядовит	Солитеры, возможны живые изгороди. С осторожностью – растение ядовито!
Вязовые	Вяз шершавый, или горный ильм	Д	Плоды – крылатки длиной 20–28 мм, обратнойцевидные, желто-буроватые, на плодоножках длиной 3–5 мм, собраны в пучки по 16–24	Аллеи, массивы, группы, солитеры
Гаммелидовые	Гаммелис виргинский	К	Коробочки, 1,2–1,4 мм в диаметре, темно-бурые, не очень выразительные издали, но оригинальные при близком рассмотрении	Группы, композиции, солитеры

1	2	3	4	5
Гортензиевые	Гортензия древовидная	К	Коробочки 1,5–2,0 мм в диаметре, шаровидные, на верхушке усеченные, с 10 выступающими ребрышками на поверхности, светло-коричневые, в шаровидных соцветиях	Группы, композиции, солитеры
	Гортензия метельчатая	К	Мелкие коробочки в конических соцветиях	Группы, композиции, солитеры
Дереновые	Дерен белый	К	Костянки белые, голубые, красные до синевато-черных, в щитках	Группы, композиции, солитеры
	Дерен кроваво-красный	К	Сине-черная костянка	
	Дерен мужской	ДК	Темно-красная блестящая костянка	
Жимолостные	Жимолость съедобная	К	Ягоды до длиной 14 мм, яйцевидные, темно-синие до иссиня-черных	Группы, композиции, живые изгороди, солитеры
	Жимолость татарская	К	Желто-оранжевые ягоды	
	Жимолость обыкновенная	К	Красные ягоды	
	Калина гордовина	К	Костянки ярко-красные до созревания, потом черные, до 12 мм в диаметре, в длинных неоппадающих кистях (особенно декоративны)	Группы, солитеры
	Калина обыкновенная	К	Костянки ярко-красные, шаровидные, в щитках	Группы, солитеры
	Калина Саржента	К	Оранжево-красные костянки в щитках	Группы, солитеры
	Снежно-ягодник белый	К	Белые костянки, до 12 мм в диаметре, остаются до зимы	Солитеры, группы, живые изгороди
Ивовые	Тополь дельтовидный	Д	Коробочки, от 5–6,5 до 10 мм в диаметре, с семенами и пухом, 2–4-створчатые, короткоэллипсоидальные, в основании с воронкообразным кружком-дисксом, в сережках длиной 12–30 см	Аллеи, группы, солитеры
	Тополь черный	Д		
	Тополь бальзамический	Д		
	Тополь душистый	Д		

1	2	3	4	5
Кипарисовые	Кипарисовик горохоплодный, Лавсона и их культивары	ДК	Мелкие светло-коричневые шишки	Аллеи, группы, композиции, живые изгороди, солитеры
	Можжевельник обыкновенный	ДК	До созревания зеленые, а потом черные с сизым налетом шишкоягоды	
	Можжевельник казацкий	К		
	Можжевельник китайский	К		
	Туя западная	ДК	Мелкие светло-коричневые шишки	
Кленовые	Клен гиннала	Д	Крылатки разного размера и с разными углами расхождения, до созревания светло-зеленые, желтоватые и красноватые, после созревания светло-коричневые, охристые	Аллеи, группы, массивы, солитеры
	Клен ложноплатановый	Д		
	Клен остролистный	Д	Плоды – крылатки с разными углами расхождения, красивы в движении	
	Клен серебристый	Д		
	Клен сахарный	Д		
	Клен татарский	Д		
Клен ясенелистный	Д	Крылатки длиной 2,5–4,8 см, расходятся под очень острым углом, светло-желтые, прозрачные, с выступающими жилками		
Конско-каштановые	Конский каштан обыкновенный	Д	Коробочки до 6 см в диаметре, с мясистой толстой зеленой оболочкой, с многочисленными крючковатыми шипами, семена крупные, с кожистой оболочкой	Аллеи, группы, солитеры
Крушиновые	Жостер даурский	К	Плоды костянквидные, 6–7 мм в диаметре, сочные, черные, на плодоножках длиной 4–6 мм	Солитеры, группы, живые изгороди
	Жостер слабительный	К	Плоды – черные костянки 5–8 мм в диаметре	
Камнеломковые	Смородина золотистая	К	Ягоды желтовато-оранжевые, при созревании темно-пурпурные, в кистях	Солитеры, группы

1	2	3	4	5
Липовые	Липа американская	Д	Орешек эллипсоидальной формы, длиной 6–9 мм, покрыт серо-рыжеватыми волосками, по 4 в кистях, прицветный лист длиной до 12 см, лопатобразный. Оригинальны соцветия с прицветниками	Аллеи, группы, солитеры
	Липа мелколистная	Д		
	Липа европейская	Д		
	Липа крупнолистная	Д		
Лоховые	Лох серебристый	К	Костянки, 7–12 мм в диаметре, шаровидные, желтовато-оранжевые, покрыты серебристыми чешуйками	Солитеры, группы
	Облепиха крушиновидная	К	Плоды – одиночные оранжево-красные костянки	Группы, солитеры
Луносемянниковые	Луносемянник канадский	Л	Костянки 7–9 мм в диаметре, сочные, округлые, синечерные	Вертикальное озеленение. Использовать с осторожностью – плоды и семена ядовиты!
Лютиковые	Ломонос фиолетовый	Л	Плоды – семянки, яйцевидные, с сохранившимся на конце перистоопушенным столбиком. Декоративны хвостовыми столбиками, ядовиты.	Вертикальное озеленение
Магнолиевые	Лимонник китайский	Л	Сочная многолистовка. Плоды красные, в кистях длиной до 10 см. Ягоды 12 мм в диаметре, образуют яркие кисти	Вертикальное озеленение
Маслинные	Бирючина обыкновенная	К	Ягодообразные костянки, 6–8 мм в диаметре, синевато-черные, шаровидные, в верхушечных метелках	Солитеры, группы
	Ясень пенсильванский и др.	Д	Обильные крылатки, 5–7 см длиной, в поникающих метелках, долго остаются на деревьях	Солитеры, группы, аллеи
Ореховые	Лапина крылоплодная	Д	Плод – двукрылая костянка размером 8–12 мм, темно-коричневая, неправильной формы	Солитеры, группы, аллеи
	Орех маньчжурский и др.	Д	Плоды – орехи, от 2,7 до 7 см в длину и 2,5–4,5 см в диаметре, эллиптические, с заостренной вершиной и закругленным основанием, с темно-зеленым околоплодником	Аллеи, группы, солитеры

1	2	3	4	5
Розовые	Боярышник	К	Плоды размером 10–17 мм, желто-оранжевые, красные и черные, в щитках, у многих видов долго не опадают	Солитеры, группы, живые изгороди
	Боярышник Максимовича	К	Красные	
	Боярышник мягкий	К	Шарлаховые, крупные	
	Вишня войлочная	К	Плоды – однокостянки, сочные, розовые, светло-красные, на коротких плодоножках	Аллеи, группы, солитеры
	Пираканта ярко-красная	К	Плоды яблочковидные, 5–7 в гроздях	Группы, солитеры
	Пузыреплодник калинолистный	К	Сложные, краснеющие при созревании листовки	Группы, композиции, живые изгороди, солитеры
	Ирга канадская и др.	К	Плоды яблочковидные, 7–8,8 мм в диаметре, темно-пурпурные, наверху с засохшим столбиком и отвороченными или прямо стоячими чашелистиками, сочные, по 2–8 в поникающих, олиственных кистях	Группы, солитеры
Рутовые	Хеномелес японский	К	Плоды яблочковидные, 3–6 см в диаметре, от яйцевидных до округлых, желтовато-зеленые, долго остаются на кустах	Солитеры, группы, живые изгороди
	Рябина	Д	У представителей данного рода плоды красные и черные, в щитках, кистях или одиночные	Солитеры, группы, аллеи
	Рябина обыкновенная	Д	Оранжево-красные яблочки, костянковидные, в щитках, долго остаются на ветвях	
	Рябина американская	Д	Кораллово-красные, 6,5–9 мм в диаметре, обильные, в щитках	
	Рябина амурская	Д	Темно-красные яблочки, костянковидные в щитках	
	Рябина промежуточная	Д	Красновато-розовые яблочки, костянковидные, в щитках, кистях	
Птелея трехлистная	ДК	Плоскоокруглые крылатки, 1,8–3,0 см в диаметре, округлые, в обильных метелках	Солитеры, аллеи, группы	

1	2	3	4	5
Сосновые	Сосны, ели, пихты	Д	Шишки разнообразной формы, размера, расположения	Массивы, группы, солитеры
Сумаховые	Сумах оленерогий	Д	Костянки малиново-красные, опушенные в вершинных метелках	Солитеры, группы
	Скумпия кожевенная	ДК	Костянки в пышных метелках, долго держатся на ветвях	
Тиссовые	Тисс ягодный	К	Сочная костянка от красного до пурпурного цвета	Живые изгороди, группы, солитеры
Тутовые	Шелковица белая	ДК	Поды – костянки, в сложных соплодиях, от белого до пурпурно-фиолетового цвета	Аллеи, группы, солитеры
Яснотковые	Лаванда	К	Плод – орешек	Плодоношение мало-декоративно

Примечание. ЖФ – жизненная форма; Л – лиана; К – кустарник; Д – дерево; ДК – дерево или кустарник.