

## АНЕМОНЫ (*ANEMONE* L.) В ЛАНДШАФТНОМ ДИЗАЙНЕ

К. А. Чусовитина старший преподаватель кафедры овощеводства и  
плодоводства им. Н.Ф. Коняева

Карпухин М.Ю. к.с-х.н., доцент

Уральского государственного аграрного университета  
(Екатеринбург, ул. Карла Либкнехта, 42)

### Аннотация

**Анемоны**, или ветреницы (*Anemone* L.), принадлежат к семейству Лютиковых (*Ranunculaceae*). Многолетние травянистые растения. Род насчитывает до 90 видов. На Среднем Урале, в южных районах лесной и в лесостепной зонах, встречаются: анемона дубравная, а. лютиковая, они приурочены к скальным известняковым обнажениям, оstepненным склонам и борам.

Растения 10-50(100) см высотой. Стебель не ветвистый, кверху бело-шерстистый. Цветки обоеполые, правильные, крупные, самой разной формы и окраски. Окраска цветков яркая: белая, розовая, красная, голубая, синяя, фиолетовая, желтая. Цветки одиночные, на длинном цветоносе или в малоцветковых зонтиках. Цветут обычно рано весной, отдельные виды – летом или осенью. Из всего многообразия ветрениц можно подобрать достаточно красивые и низкорослые виды, пригодные для оформления альпийских горок, горных лужаек, в тени лиственных кустарников и деревьев, на склонах северной и восточной ориентаций. Анемоны лучше высаживать под кронами лиственных деревьев и кустарников. Предпочитают почву легкую, богатую органикой, хорошо дренированную, рыхлую, солнечное местообитание или легкую полутьму.

Эффектно смотрятся в цветниках с другими раннецветущими растениями: мускари, примулой или пролеской. Прекрасно сочетается с папоротником. Анемоны применяют в групповых посадках, массивах, в подлеске, около дорожек. Цветник декоративен и в тенистых местах сада; несмотря на недостаток света, ветреницы активно разрастаются и образуют исключительно декоративные ковры из плотно сомкнутых пальчатых листьев.

**Ключевые слова:** анемоны (ветреницы), семейство Лютиковые, декоративные качества, альпийские горки, горные лужайки, размножение вегетативное и семенное

**Summary** Anemones, or anemone (*Anemone* L.), belonging to the buttercup family (*Ranunculaceae*). Perennial plants. The genus contains 90 species. In the Middle Urals, in the southern regions of the forest and steppe zones, there are: anemone Dubravnaya as well. buttercup, they are confined to the limestone rock outcrops, and slopes steppefied Boram.

Plants 10-50 (100) cm tall. The stem is not branched, up white-woolly. Flowers bisexual, regular, large, of various shapes and colors. Bright color of flowers: white, pink, red, blue, blue, purple, yellow. Flowers solitary on long peduncle, or in few-flowered umbrellas. Bloom is usually in early spring, some species - in summer or autumn. Of the variety of anemones can pick up quite a beautiful and low-growing species suitable for the decoration of the Alpine hills, mountain meadows, in the shade of deciduous trees and shrubs on the slopes of the northern and eastern orientation. Anemones better planted under the canopy of deciduous trees and shrubs.

They prefer light soil, rich in organic matter, well drained, loose, sunny habitat or light partial shade.

Effectively look in flower beds with other early-flowering plants: muscari, primrose or Scilla. It goes well with ferns. Anemones are used in group plantings, arrays, in the undergrowth near the tracks. Decorative flower garden and shady areas of the garden; despite the lack of light, anemones actively proliferate and form a very decorative carpet of dense serrated palmate leaves.

**Keywords:** anemones (*Anemone*), family Ranunculaceae, fine quality, alpine slide, mountain lawn seed and vegetative reproduction

**Анемона**, или ветреница (*Anemone* L.) сем. Лютиковые (*Ranunculaceae*). Род насчитывает до 90 видов. На Среднем Урале, в южных районах лесной и в лесостепной зонах, встречаются: анемона дубравная, а. лютиковая, они приурочены к скальным известняковым обнажениям, остепненным склонам и борам [1,2].

Многолетние травянистые растения. Стебель не ветвистый, кверху бело-шерстистый, 10-50(100) см выс. В основании цветоноса образуется розетка из 2-5 длинночерешковых прикорневых листьев. Стеблевые листья на черешках (до 1,2 см дл.), крупные, глубоколопастные, с 5 ромбическими надрезанными долями, собраны по 3 мутовчато в виде обертки (покрывала). Корневище короткое, вертикальное или косо восходящее, с рубцами листовых следов, усажено корневыми мочками. У некоторых видов имеются клубни. Цветки обоеполые, правильные, крупные (3-7 см в диам.), самой разной формы и окраски. Околоцветник простой или махровый из 5 широко открытых, эллиптических листочков, снаружи опушенных густыми прижатыми волосками. Окраска цветков яркая: белая, розовая, красная, голубая, синяя, фиолетовая, желтая. Цветки одиночные, на длинном (5-15 см) цветоносе или в малоцветковых зонтиках. Цветут обычно рано весной, отдельные виды – летом или осенью. Плод – многоорешек, состоящий из односемянных, летучих плодиков, в стадии зрелости густо покрытых длинными спутанными волосками. Анемоны зацветают одними из первых, они способны украсить сад в ранневесенний период, когда природа только пробуждается после длительного зимнего периода. Идеально подходят для ландшафтных посадок: их можно высаживать большими группами под деревьями или на альпийских горках [3].

**Анемона алтайская**, ветреничка [*Anemone altaica* (Fischer ex C.A.Mey.) Holub]. На Среднем Урале произрастает в темнохвойных лесах-кисличниках, реже в смешанных горных и пойменных лесах. Многолетник 8-15(25) см выс. Стебель тонкий, слабый, голый, при основании безлистный. Прикорневых листьев чаще нет или только один, отходящий от корневища, длинночерешковый, тройчатый. Пластинки листьев глубоко рассечены на 3(5) яйцевидных, заостренных, по краю неровно зубчатых долей. Стеблевые листья на длинных, круглых, тонких (до 2 мм шир.) черешках, в 2-4 раза короче пластинки или равные ей, собраны в мутовке по 3, около середины стебля образуют венец или «покрывало», из которого выходит цветонос. Корневище ползучее, длинное, ветвящееся. Цветок одиночный, до 4 см в диаметре, из 8-15 (чаще 9) продолговатых, голых, белых, снизу зеленоватых, бледно-фиолетовых листочков. Цветет рано, в апреле - начале мая, 15-20 дней. Естественно произрастает в европейской части России, на Урале, юге Западной и Восточной Сибири, Японии [3].

**Анемона голубая** (*Anemone coerulea* DC.) – до 25 см высотой, с ползучим корневищем. Цветки одиночные, голубые, до 2,5 см в диам. Цветет в мае. Родина – южная часть Западной Сибири, Саяны.

**Анемона дубравная** (*Anemone nemorosa* L.) – до 15-20 см выс. Листья покрывала трижды рассеченные, с зазубренными долями. Черешок листа вдвое короче пластинки. Корневище горизонтальное, цилиндрическое, утолщенное, длинное. Цветки звездчатые, до 6 см в диаметре, лепестки продолговато-яйцевидные, голые, блестящие, белые с фиолетовым оттенком, одиночные на цветоносе. Цветет ранней весной, в апреле-мае [2].

Естественно произрастает в европейской части России, Западной Европе, Средиземноморье. Выделяют 2 естественные формы, различающиеся листьями, и ряд садовых форм с махровыми и полумахровыми цветками, различающиеся окраской (голубые, фиолетовые, розовые, красные).

**Анемона кавказская** (*Anemone caucasica* Willd.) – до 20 см выс. Корневище клубневидное, яйцевидной или почти округлой формы, до 1 см в поперечнике. Цветки с лепестковидным околоцветником, до 3 см в диаметре, синие. Цветет в апреле-мае. Предпочитает сухие открытые места.

**Анемона корончатая** (*Anemone coronaria* L.) – до 45 см выс. Стебли прямые, слабо облиственные. Прикорневые листья длинночерешковые, перисто-рассеченные или дважды тройчатые, слабо-волосистые. Корневище клубневидное, до 5 см в поперечнике. Цветки простые или махровые, разной окраски (белые, розовые, красные, лиловые, сиреневые, голубые), с многочисленными черными тычинками [4].

Родина – Средиземноморье, Ближний Восток. В культуре с 1594 года. Имеет много сортов и форм, например, «Де Коян» – с разнообразной окраской простых цветков; «Мистер Фокер» – с простыми голубыми цветками; «Дон Жуан» – с махровыми ярко-красными цветками.

**Анемона лесная** (*Anemone sylvestris* L.) – многолетник, 15-50 см выс. Стебли прямые, кверху бело-шерстистые. В основании цветоноса розетка из 2-5 длинночерешковых, пальчато-рассеченных, густо опушенных с обеих сторон прикорневых листьев. Стеблевые листья на черешках около 1 см дл., крупные, глубоко-лопастные, с 3-5 ромбическими надрезанными долями, густо опушенными с обеих сторон, собраны по 3 мутовчато в виде обертки (покрывала). Корневище короткое, вертикальное или косо восходящее, с рубцами листовых следов, усажено корневыми мочками.

Цветки одиночные, на длинном (5-15 см) цветоносе, крупные (3-7 см в диам.), молочно-белые, снизу едва розовато-фиолетовые, душистые. Околоцветник из 5 широко открытых, эллиптических листочков, снаружи опушенных густыми прижатыми волосками. Цветет в мае-июне, 20-25 дней. Обильно плодоносит. Плод – многоорешек в виде плотной овальной головки, состоящей из невскрывающихся, односемянных, летучих плодиков, в стадии зрелости густо покрытых длинными спутанными волосками. Имеет несколько декоративных форм: *махровая (f. flore pleno)*; *крупноцветковая (f. grandiflora)* – с цветками около 8 см диам. В культуре с XVI века. Естественно произрастает в Средней Европе, на Кавказе, Урале, южной части Сибири, Дальнем Востоке, В Монголии, Северном Китае.

**Анемона лютичная, ветреничка** (*Anemone ranunculoides* L.) – в естественных условиях произрастает в юго-западных районах Среднего Урала, в широколиственных, реже в мелколиственных лесах. Зимостойкое растение, корневая система залегает поверхностно. Прикорневой лист пальчато-рассеченный, на длинном черешке, чаще образуется один, или отсутствует совсем. Цветки золотисто-желтые, цветоносы облиственные. Очень эффектна в ранневесенний период, когда находится в фазе цветения, образует

выровненные, плотные, золотистые ковры. Может украсить любой сад, созданный в ландшафтном стиле [1,8].

**Анемона нежная** (*Anemone blanda* Schott et Kotschy) - 10-15 см выс. Корневище клубневидное, продолговатое, толстое. Листья длинночерешковые, 3-рассеченные. Цветки ромашковидные, около 4 см в диаметре, синие, одиночные. Цветет в апреле-мае, 20-25 дней. Предпочитает открытые сухие участки, на зиму необходимо легкое укрытие. Естественно произрастает на Кавказе, Балк [7].

**Анемона японская** (*Anemone japonica* Sieb. et Zucc) – самая красивая из анемон. Многолетник 60 см выс. Листья черешковые, серовато-зеленые, крупные, 3-перисторассеченные на неравно-зубчатые лопасти. Корневище горизонтальное, ползучее. Цветки до 8 см в диаметре, белые и розовые, собраны в рыхлые конечные соцветия. Цветет с августа до заморозков. Естественно произрастает в Японии и Восточном Китае. В Европе культивируется со второй половины XVII века в виде гибридных форм и сортов [5,6].

Размножение: семенное и вегетативное, делением кустиков взрослого растения в конце лета, частями корневищ и клубнями. Клубневые виды размножают делением клубней, высаживая весной (сохраняют клубни в непромерзаемых помещениях) или в конце августа - начале сентября. Семена следует высевать сразу после их созревания. Сеянцы плохо переносят пересадки, поэтому рекомендуется проводить разреженные посевы (на расстоянии 15-20 см); для лучшего развития необходимо затенение и осторожный полив. Цветение при ранневесенних сроках посева может наступить в первый год, полного развития растения достигают на 2–3-й год [2].

Условия посадки: хорошо дренированная, рыхлая, легкая, богатая органикой почва; солнечное местообитание или легкая полутень; их лучше высаживать под кронами лиственных деревьев и кустарников. Ветреница дубравная, алтайская, лютичная и уральская не любят частых пересадок. После посадки следует почву замульчировать смесью листового перегноя и торфа, низинным торфом, или сухими листьями березы, дуба, опавшей сосновой хвоей [1].

Применение: из всего многообразия ветрениц можно подобрать достаточно красивые и низкорослые виды, пригодные для оформления альпийских горок, горных лужаек, в тени лиственных кустарников и деревьев, на склонах северной и восточной ориентации. Эффектно смотрятся в цветниках с другими раннецветущими растениями: мускари, примулой или пролеской. Прекрасно сочетается с папоротником и роджерсией. Анемону голубую и дубравную применяют в групповых посадках, массивах, в подлеске, около дорожек. Цветник декоративен и в тенистых местах сада; несмотря на недостаток света, ветреницы активно разрастаются и образуют исключительно декоративный ковер из плотно сомкнутых пальчатых листьев [3].

### **Библиографический список**

1. Абрамчук А.В. Ландшафтный дизайн. Особенности создания альпийских горок /А.В. Абрамчук. – Екатеринбург: ООО «ИРА УТК», 2009. – 74 с.
2. Абрамчук А.В. Ландшафтный дизайн. Особенности создания каменистых и водных садов/ А.В. Абрамчук, С. К. Мингалев, М. Ю. Карпухин, Г. Г. Карташева – Екатеринбург: Издательство Ур ГСХА, 2012. – 362 с.
3. Абрамчук А.В. Садово-парковое и ландшафтное искусство /А. В. Абрамчук, Г.Г.Карташева, М.Ю. Карпухин. - Екатеринбург: 2013. -612 с. (Гриф УМО вузов РФ).

4. Березкина И.В. Библия садовых растений /И.В. Березкина, Н.В. Григорьева. - М.: Эксмо, 2009. – 256 с.
5. Чуб В.В. Ландшафтный дизайн. Секреты альпийских горок / В.В. Чуб. – М.: Эксмо, 2007. – 272 с.
6. Чуб В.В. Многолетники для ландшафтного сада / В.В. Чуб. – М.: Эксмо, 2008. – 576 с.
- 7.Чусовитина К. А. Первоцветные в ландшафтном дизайне/ К. А. Чусовитина, Е.Ю. Моршинина, С. А. Ляхова. Молодежь и наука, 2016. № .1. с. 51
- 8.Чусовитина К. А. Декоративные растения, используемые в оформлении прибрежной зоны водоема / К. А. Чусовитина, Е.Ю. Моршинина, И. А. Клюева. Молодежь и наука, 2015. № .2. с. 64