

ЕЛЕНА ВЕЧЕРИНА

ОСЕННИЕ ЦВЕТЫ:
ХРИЗАНТЕМЫ, АСТРЫ,
ГЕОРГИНЫ,
ГЛАДИОЛУСЫ, ПИОНЫ
И ДРУГИЕ.
ВЫРАЩИВАНИЕ, УХОД,
РАЗМНОЖЕНИЕ

Елена Юрьевна Вечерина

Осенние цветы: хризантемы, астры, георгины, гладиолусы, пионы и другие. Выращивание, уход, размножение

Текст предоставлен правообладателем

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=6890864

Осенние цветы. Хризантемы, астры, георгины, гладиолусы, пионы и др. Выращивание, уход, размножение / Елена Вечерина: ИП Демченко; Москва;

Аннотация

В Средней полосе России произрастает большое число садовых осенних цветов. Для того чтобы они пышно цвели и долго радовали нас своими красками, необходимо соблюдать определенные правила посадки и ухода за ними. О многообразии осенних однолетних и многолетних цветов, а также особенностях их выращивания вы узнаете из этой книги.

В формате PDF A4 сохранён издательский дизайн.

Содержание

Введение	4
Цветы осеннего сада	6
Самые распространенные осенние цветы	10
Группы осенних цветов	17
Общий уход за осенними цветами	26
Осенняя посадка	26
Обрезка	33
Пересадка	38
Конец ознакомительного фрагмента.	39

Елена Вечерина

Осенние цветы.

Хризантемы, астры, георгины, гладиолусы, пионы и др. Выращивание, уход, размножение

Введение

Осенние цветы интересуют многих садоводов. Их используют для украшения приусадебных участков, частных садов, парков, городских улиц. Декоративные и неприхотливые, они оживляют ландшафт осенью, когда большинство растений увядает.

Для того чтобы осенью на ваших клумбах зацвели цветы, необходимо позаботиться о них заранее. Из этой книги вы узнаете, как и когда сажать наиболее распространенные виды осеннецветущих растений в Средней полосе России. Если осенью большинство этих растений не нуждается в особом уходе в связи с установлением прохладной погоды и нача-

лом дождей, то в теплое время года он им необходим. Многие осеннецветущие растения весной и летом требуется защищать от яркого солнца и засухи. Тогда летом они будут украшать клумбы густой зеленью и наберутся сил к периоду цветения.

Осенние цветы подразделяются на одно- и многолетние растения. Сажают и размножают их разными способами. Все они нуждаются в общем уходе – поливе, подкормке, прополке, рыхлении почвы. Однако многие растения или отдельные их сорта требуют индивидуального подхода. Многолетники, за некоторым исключением, зимуют в почве. Правильный уход поможет им запастись питательными веществами и благополучно перенести холодное время года.

Грамотно разводя цветочные растения, можно создать на своем участке красивые цветники (клумбы, рабатки, микс-бордеры) и поддерживать их декоративность почти круглый год.

Цветы осеннего сада

Осенние цветы радуют глаз в период увядания остальной растительности. Своими красками они оживляют и разнообразят достаточно печальный сад. Цветы можно высаживать на газоны и создавать из них клумбы с различными композициями.

Большинство осенних цветов распускаются в конце августа. Их цветение продолжается в течение сентября и октября. Некоторые из них продолжают цвести и в ноябре, до наступления заморозков.

Осенние цветы отличаются многообразием красок. Встречаются цветы не только с желтой, оранжевой и красной окраской, но также белой, голубой, сиреневой, розовой и др. Такое цветковое разнообразие позволяет создавать на клумбах множество чудесных композиций.

Осенние цветы различаются также по форме, высоте. Это необходимо учитывать при посадке рядом нескольких цветов. Для того чтобы цветник смотрелся естественно и гармонично, растения на нем располагают по определенным правилам. Например, наиболее высокие цветы сажают вдоль стены или на заднем плане клумбы, в центре (рис. 1, 2).



Рисунок 1. Клумба у стены



Рисунок 2. Двухуровневая клумба

Низкорослые растения высаживают спереди или по бокам цветочной композиции. Цветы средней высоты располагают на фоне высокорослых. При таком подходе каждое растение будет на виду и проявит свою красоту. В дополнение к осенним цветам высаживают газонную траву и злаки. Они красиво смотрятся среди цветущих растений или в качестве фона (рис. 3).

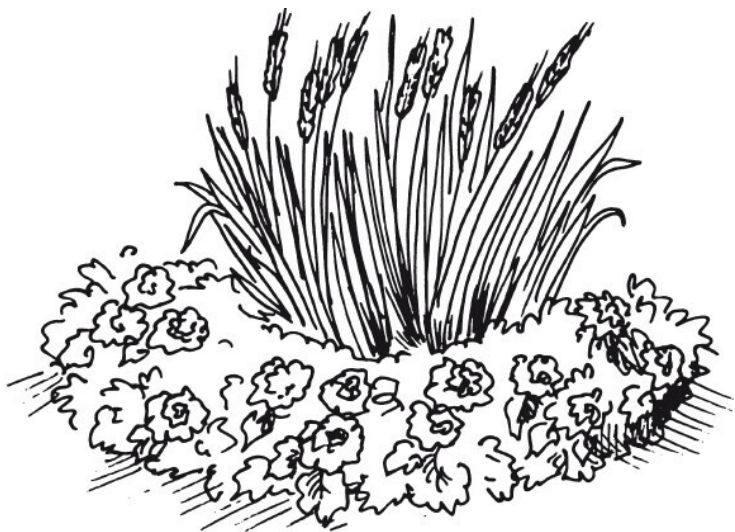


Рисунок 3. Клумба со злаками

При создании осенних клумб необходимо правильно расположить растения по цвету. Они не должны сливаться или затмевать друг друга. При удачном сочетании красок клумба выглядит живописно с лета до конца осени. Растения поочередно и группами расцветают, после отцветания украшают клумбу красивой листвой и ветками. Продумав расположение различных растений на клумбе в зависимости от срока распускания, высоты, цвета и формы, можно создать неповторимые по красоте осенние композиции.

Самые распространенные осенние цветы

Наиболее популярными осенними цветами в Средней полосе России являются многолетние астры, бархатцы, безвременник, бузульник, георгины, гладиолусы, гортензии, гелиотроп, геухера, золотые шары, золотарник, крокусы, лапчатка, лобелия, очитки, розы, рудбекии, спирея, флоксы и хризантемы. Их можно встретить во многих садах и на городских клумбах. Однако это далеко не полный список осенних цветов.

Агератум мексиканский является долгоцветущим растением. Он радует своим цветом с июня до поздней осени, пока не наступят заморозки. Растение компактное и достигает в высоту от 15 до 60 см. Его мелкие цветки разнообразны по окраске – белые, голубые, сиреневые, фиолетовые. Агератум растет на солнечном месте и после обрезания продолжает пышно цвести.

Алиссум, или ***бурачок***, относится к низкорослым растениям (15–30 см). Он цветет почти все лето и в начале осени. Его мелкие цветки собраны в пышные соцветия белой, желтой, бордовой окраски. Группы кустиков алиссума на клумбах выглядят очень живописно.

Анемоны осенние представлены несколькими сортами. В сентябре зацветают анемоны японские и хубейские. Они от-

личаются по цвету: белые, розовые, серебристо-розовые, сиреневатые, сине-фиолетовые, красные. Простые цветки этого высокорослого растения (70–75 см) выглядят на клумбе очень изысканно. Анемоны могут расти на разных почвах и в разных световых условиях.

Астры отличаются большим разнообразием сортов. Поэтому среди них встречаются растения разной высоты (от 20 см до 2 м) и различных цветов – белые, синие, красные, розовые, фиолетовые, лимонные и др. Астры распространены повсеместно и позволяют создавать красивейшие клумбы без растений другого вида. Цветут астры в августе и сентябре, однако среди них есть и такие, что держатся до поздней осени. Многолетние астры чаще имеют более мелкие цветки, которые усыпают ветвистые невысокие кустики.

Бархатцы – популярные цветы на осенних клумбах. Цветение начинается в июне и продолжается до самых заморозков. Цветы имеют яркие желтые, оранжевые и темно-красные головки, декоративные листья. Часто низкорослые бархатцы высаживают по краям клумб, а более высокорослые сорта – в средней части.

Некоторые декоративные растения (барбарис, бересклет) имеют малозаметные бледные цветочки, но отличаются пышной резной листвой яркого цвета и кажутся цветущими. Они хорошо смотрятся в любое время года и подходят для осенних клумб, украшают сады.

Безвременник внешне напоминает крокусы. Это низкорослое растение цветет белыми, розовыми, сиреневыми и фиолетовыми цветами. Период цветения – с сентября по октябрь.

Брахикома иберисолистная представляет собой кустистое растение средней высоты. Оно смотрится компактно и имеет полушаровидную форму. Цветет брахикома с июля по сентябрь. Ее цветки собраны в соцветия-корзинки. Растение пышно цветет голубыми, фиолетовыми, розовыми и белыми цветами.

Бузульник относится к высокорослым растениям и достигает в высоту 1 м. У него крупные прикорневые листья и желтые соцветия-метелки. Растение цветет с августа по сентябрь.

Гелениум относится к высокорослым растениям. Он вырастает до 1,5 м. Его пышные кусты состоят из множества побегов, на которых располагаются желтые, коричневые, темно-красные цветки. Гелениум цветет с середины лета до самых заморозков. Это растение выигрышно смотрится в групповых посадках, чаще его сажают на заднем плане клумб.

Георгины широко распространены в Средней полосе России. Эти цветы можно встретить на многих приусадебных участках и городских клумбах. Они бывают средне- и высокорослыми. Цветут георгины с августа по сентябрь. Их цветы отличаются большим разнообразием – могут быть разных размеров, простой формы и махровыми. По цвету георгины

бывают белыми, желтыми, оранжевыми, красными, розовыми, бордовыми, сиреневыми. Эти цветы очень яркие и привлекают к себе внимание.

Гладиолусы поздних сортов цветут в конце лета и осенью. Они украшают клумбы до первых заморозков. Эти цветы относятся к высокорослым и разнообразны по цвету – белые, розовые, оранжевые, желтые, красные и др. Гладиолусы выглядят очень декоративно среди более низких цветов.

Горечавка китайская украшает в осеннее время альпийские и рутарии. Она хорошо растет на освещенных местах и цветет с сентября по октябрь. Ее ярко-голубые цветы при большой площади цветения смотрятся как ковер. Растение низкорослое.

Декоративная капуста выглядит оригинально на осенних клумбах. Невысокое растение украшает сад крупными яркими листьями до поздней осени. Листья по цвету могут быть пурпурно-красными, розовыми и зелеными.

Золотарник цветет ярко-желтыми цветами, собранными в гроздь. Его высокие кустики красиво смотрятся на заднем плане осеннего цветника или группами вдоль заборов, у крыльца. Это растение привлекает солнечными красками, которые повышают настроение.

Камнеломка кортузолистная даже осенью предпочитает тень и может расти среди деревьев. Красно-коричневые листья этого растения декоративны в любое время. В период цветения камнеломка выглядит наиболее привлекательно. С

сентября по октябрь она покрывается белыми цветами. Растение относится к среднерослым и низкорослым.

Клематисы цветут с июня по октябрь. Эти лианы образуют множество побегов, достигающих в длину 4 м. Они могут быть густо усыпаны цветами разной окраски – розовыми, сиреневыми, фиолетовыми в сочетании с белым. Увитые клематисами беседки и заборы выглядят очень красиво.

Осенние крокусы внешне напоминают безвременники. Они различаются по окраске – крокусы сине-фиолетовые, а безвременники обычно встречаются розово-сиреневые. При посадке крокусов в августе, цветы появляются в октябре. Эти невысокие цветы радуют глаз, выделяясь на фоне желтеющей листвы. Растение устойчиво к холодам.

Лобелия синяя имеет цветы яркой окраски. Они хорошо заметны на фоне зелени в конце лета и осенних красок. По высоте лобелия среднерослая. Период цветения у этого растения длится с середины августа до конца сентября. Цветки лобелии красиво смотрятся рядом с белыми и желтыми цветами.

Мискантус представляет собой злаковое растение. Он смотрится очень декоративно и достигает в высоту 1,5–2 м. У этого растения узкие зеленые листья и красно-коричневые или розовые соцветия-метелки. Оно украшает газоны до самой зимы, пока не выпадет снег.

Очитки имеют множество видов. Осенним является **очиток видный**. Это среднерослое холодостойкое растение на-

чинает цвести в августе и украшает клумбы до выпадения снега. Очиток видный разнообразен по окраске. Его пышные соцветия могут быть белыми, розовыми, малиновыми, красными. Несколько очитков, посаженных группой, выглядят очень красиво.

Пеннисетум лисохвостный относится к злаковым растениям, предпочитающим хорошо освещенные места и цветущим осенью. По высоте он достигает 60 см, за счет чего служит красивым фоном для низкорослых растений или эффектным соседом для среднерослых. Некоторые сорта этого растения высокорослые – до 1 м. Цветет пеннисетум со второй половины августа по сентябрь.

Рудбекия цветет крупными и очень яркими желтыми цветами. Центральная часть цветка может быть красного или кирпичного цвета. Растение высокорослое и очень примечательное. Заросли рудбекии кажутся полыхающими огнем. Рудбекия рассеченная цветет до конца сентября, а рудбекия глянцевитая радуется своими цветами и в октябре.

Фиалка трехцветная (анютины глазки) дополняет осенние клумбы. В защищенном от ветра месте растения могут цвести продолжительно летом и в начале осени. Фиалка трехцветная отличается разнообразием красок и относится к невысоким растениям (15–30 см).

Флоксы поздних сортов украшают пышными цветами разной окраски сад с августа по сентябрь. Цветы бывают белые, розовые, сиреневые, фиолетовые, малиновые, красные.

Флокссы различны по высоте: могут быть низкими – до 45 см, среднерослыми – 45–80 см, высокими – до 1,5 м. Эти растения на клумбах при одиночной посадке смотрятся очень живописно. Также флоксы имеют очень приятный аромат.

Хризантемы относятся к самым распространенным осенним цветам. Они отличаются большим многообразием по цвету (белые, розовые, желтые), высоте (низкорослые, средне– и высокорослые) и размерам. Разные сорта хризантем цветут с конца лета и на протяжении всей осени. Эти цветы украшают клумбы до наступления морозов.

Циннии отличаются яркостью красок. Их цветы могут быть белой, кремовой, желтой, оранжевой, розовой, красной, сиреневой, фиолетовой, лиловой окраски. Растение относится к низко– и среднерослым. Оно обильно цветет с июня до поздней осени, пока не наступят заморозки.

Группы осенних цветов

Для того чтобы удачно подобрать виды цветов для клумбы или другого цветника, нужно знать их основные характеристики – в первую очередь это условия произрастания, период цветения, высота, окраска (табл. 1–4).

Таблица 1

Группы осенних цветов по высоте

Высота		Название растения
Низкорослые	Ковровые и карлико- вые растения	Алиссум, брахикома, доро- теантус, крокус, лобелия, очиток
	До 40 см	Агератум, астры многолет- ные, бархатцы, безвременник, гацания, гвоздика, георгины, годеция, горечавка, димор- фотека, календула, немезия, петуния, сальвия, фиалка трехцветная, флоксы, хризан- темы, эшшольция
Среднерослые	От 50 см до 1 м	Анемоны, астры многолет- ные, бархатцы, камнеломка, флоксы, хризантемы, цело- зия, циннии

Высокорослые	От 1 до 3 м	Амарант, астра многолетняя, бузульник, гелениум осенний, георгины, гладиолусы, золотарник, лаватера, мискантус, пеннисетум, рудбекия, табак душистый, хризантемы
--------------	-------------	--

Таблица 2

Теневыносливые и светолюбивые осенние цветы

Светолюбивые растения	Теневыносливые растения
Агератум, астры многолетние, брахикома, гацания, гвоздика, годеция, диморфотека, доротеантус, календула, крокусы, лаватера, лобулярия, немезия, пеннисетум, флоксы, эшшольция	Астры многолетние, бархатцы, безвременник, гейхера, камнеломка, петуния, фиалка трехцветная

Таблица 3

Группы осенних цветов по окраске

Окраска	Название растения
Белая	Агератум, астры, безвременник, брахикома, гвоздика, георгины, гладиолус, годеция, диморфотека, крокус, лавatera, лобелия, очиток, табак душистый, фиалка трехцветная, флокс, хризантема, цинния
Розовая	Агератум, астры, безвременник, брахикома, гвоздика, гейхера, георгины, гладиолус, годеция, доротеантус, крокус, лавatera, лобелия, немезия, очиток, петуния, табак душистый, флоксы, флокс Друммонда, цинния, эшшольция
Красная	Астры, бархатцы, гвоздика, гелениум, георгины, гладиолусы, годеция, немезия, очиток, петуния, табак душистый, фиалка трехцветная, флокс, хризантемы, хелозия, цинния, эшшольция

Темно- красные, коричневые	Астры, бархатцы, гацания, гелениум, георгины, гладиолусы, диморфотека, доротеантус, крокус, немезия, очиток, петуния, фиалка трехцветная, флоксы, хризантемы, цинния, эшшольция
Желтая, оранжевая	Бархатцы, гацания, гелениум, гладиолусы, календула, немезия, фиалка трехцветная, целозия
Синяя, голубая	Агератум, астры, брахикома, крокус, лобелия, немезия, петуния, фиалка трехцветная, флоксы
Лиловая, фиолетовая	Агератум, астры, гвоздика, георгины, гладиолус, годеция, крокус, лобулярия, немезия, петуния, табак душистый, фиалка трехцветная, флоксы, целозия
Двух- и многоцветная	Астры, бархатцы, гацания, гвоздика, гладиолус, календула, крокус, немезия, петуния, табак душистый, фиалка трехцветная, флоксы, хризантемы

Таблица 4

Периоды цветения осенних цветов

Название растения	Период цветения		
	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь
Алиссум	+		
Астра многолетняя	+	+	+
Амаранты	+	+	
Бархатцы	+	+	+
Безвременник	+	+	
Брахикома	+		
Бузульник	+	+	
Гацания	+	+	+
Гейхера	+		
Гелениум	+	+	+
Гвоздика китайская	+	+	+
Георгина	+	+	+
Годения	+		
Горечавка	+	+	
Гладиолус	+	+	
Диморфотека	+		
Доротеантус	+	+	+
Золотарник	+	+	
Календула	+	+	

Крокус осенний	+	+	+
Лаватера	+	+	
Лобелия	+	+	
Немезия	+		
Очиток	+	+	
Петуния	+	+	
Сальвия	+	+	
Статице	+	+	
Табак душистый	+	+	
Фиалка трехцветная	+		
Флоксы	+	+	
Хризантемы	+	+	+
Цинния	+	+	+
Эшшольция	+	+	+

Общий уход за осенними цветами

Осенняя посадка

Среди осенних цветов есть такие, которые сажают непосредственно осенью. При этом растения получают закалку. Семена, всю зиму пролежавшие в земле, весной дружно всходят и хорошо растут. Также они более устойчивы к неблагоприятным погодным условиям и болезням растений. Весной, после появления всходов, они хорошо переносят заморозки. Растения с такой закалкой обычно имеют здоровую и хорошо развитую корневую систему, которая доходит до глубоких слоев почвы и залегания подземных вод. Это позволяет растениям хорошо переносить жаркую погоду и недостаточный полив летом. Также при развитой корневой системе цветам менее страшны сорняки.

Осенняя посадка позволяет весной освободить больше времени для других дел. Кроме того, посадив цветы еще осенью, вы не пропустите подходящее время для их посадки весной, что случается при большой загруженности огородными и другими работами или при аномальной весенней погоде. Весной стоит немного промедлить, и цветочным растениям уже не хватит времени на то, чтобы набрать силу и пойти в рост. Они будут слабыми и осенью не порадуют пыш-

ным цветением. При осенней посадке развитие цветочных растений происходит естественным образом в соответствии с погодой.

Для разведения цветов лучше использовать семена от тех растений, которые были посажены осенью. Это связано с тем, что они более крепкие, выносливые и семена от них более качественные.

Недостатком осенней посадки является низкая всхожесть однолетних цветочных растений весной. Если сажать их рассадой, то эффективность увеличивается.

Семена холодостойких однолетних цветочных растений сажают поздней осенью, когда земля уже подмерзает. Если посеять семена тогда, когда земля еще теплая, они могут прорасти и ростки погибнут с наступлением морозов. Поэтому посадку проводят после стойкого понижения температуры окружающей среды. Грядки для этого можно подготовить заранее, в более теплую погоду.

При осенней посадке семена в бороздки насыпают в большем количестве, чем весной, ведь значительная часть из них не прорастет. Однако посадка осенью все равно считается более выгодной, нежели весенняя.

Однолетние цветочные растения сажать можно со второй половины октября по вторую декаду ноября. В этот период проводят посадку алиссума, рудбекий, астры китайской, гвоздики китайской, диморфотеки, душистого табака, календулы, лаватеры, лобулярии, флоксов, хризантем, эш-

шольции и др.

Подготовка почвы к осенней посадке растений заключается в перекапывании и внесении органических и минеральных удобрений. Затем формируют грядки с бороздами или лунки необходимых размеров.

После того как почва замерзнет, в нее сажают семена. Сверху семена присыпают смесью торфа и песка или перегной и песка. Можно вместо них использовать компост. Мелкие семена обычно заделывают на глубину 0,5–1 см, семена среднего размера – до 2 см, крупные семена – на 4–5 см. после посадки грядки можно засыпать слоем сухой листвы толщиной 5–7 см. Весной грядки очищают от укрывного материала. После появления 2–3 листьев всходы растений прореживают. Через 2 недели прореживание повторяют.

Луковичные растения, например крокусы осенние, безвременники, предпочтительнее сажать в период покоя (в августе) (рис. 4). Тогда в октябре они украсят клумбы своими цветами. Если посадить их позднее, то растения не успеют набрать силу и периоды их развития изменятся. В результате в течение первых двух лет они не будут цвести.

Перед посадкой луковицы осматривают и отбирают только здоровые и наиболее крупные. На них не должно быть пятен, мягких мест, потемнений и повреждений. Затем луковицы протравливают в течение 30 мин в 2 %-ном растворе карбофоса или в 0,1 %-ном растворе перманганата калия. Почву перед посадкой луковичных растений удобряют минераль-

ными веществами. На 1 м² почвы вносят 40–80 г суперфосфата, 40 г сульфата калия, 20 г аммиачной селитры. Удобрения смешивают, добавляют вдвое большее количество песка и рассыпают на клумбе по поверхности земли. Песок защищает доньшко луковиц от избыточной влаги и болезнетворных микроорганизмов, поэтому корешки отрастают лучше.



Рисунок 4. Посадка луковичных растений

Можно дополнительно удобрить землю перегноем. Свежий навоз использовать не стоит, так как растения под ним плохо переносят зиму и менее обильно потом цветут.

Осенью проводят посадку корневищных цветочных растений (георгин, флоксов и др.). Если почва бедна, то лун-

ки для посадки делают больших размеров и в почву вносят большее количество минеральных и органических удобрений (рис. 5). Корневищные растения сажают до наступления холодов, чтобы они успели укорениться.

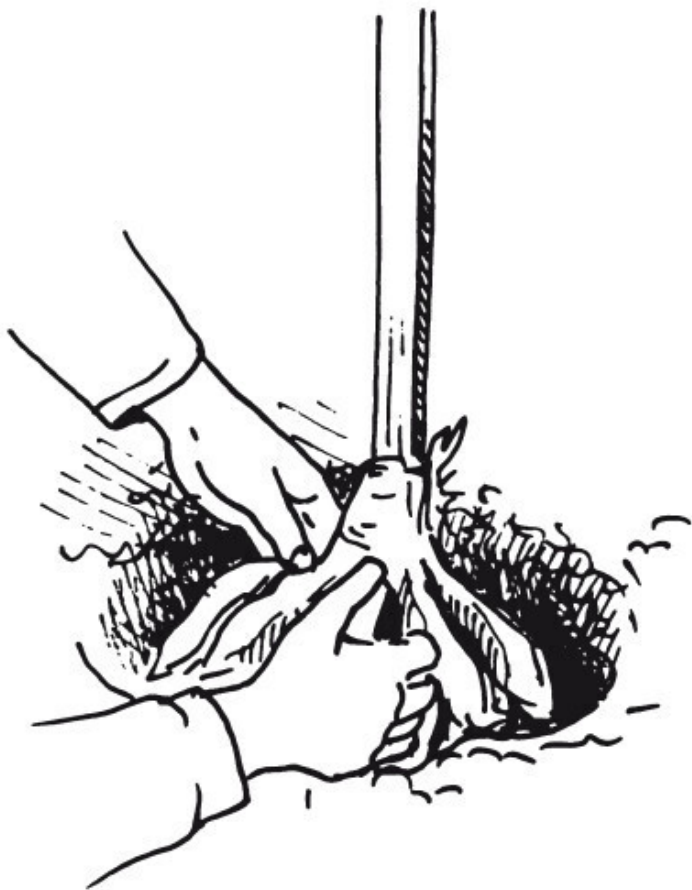


Рисунок 5. Посадка корневищ георгин

Однолетние растения плохо переносят пересадку на дру-

гое место, поэтому осенью их сажают в клумбе сразу на определенное место. Многолетние растения при посадке осенью лучше развиваются, а если ранней весной их еще накрыть пленкой, то они в этот же год зацветут.

Обрезка

В уходе за некоторыми растениями необходимо проводить обрезку. Такие растения после срезания цветов начинают быстро цвести вновь, дают новые побеги и покрываются листьями. Периодическое срезание цветов продлевает период их цветения. Если цветы не срезать, то растение становится более вялым и плохо выглядит, цветки мельчают, редуют. Срезка, наоборот, действует на растение стимулирующе. Обязательно нужно удалять с растений увядшие цветки и пожелтевшие листья. Такой уход требуется, например, календуле. Если на ней оставлять увядающие цветки, то календула перестанет цвести вновь.

Срезать цветы для букетов необходимо по правилам. Лучше делать срез полураспустившихся цветов острыми ножом или ножницами наискосок, тогда стебли страдают в меньшей степени и растение продолжит свой рост и даже цветение, а букет дольше простоит в вазе.

Обрезать цветущие растения лучше таким образом, чтобы использовать цветы для составления букетов или просто поставить их в вазу. При таком подходе цветы срезать предпочтительнее в утренние часы. В это время все части растений отличаются упругостью и срезанные цветы долго потом стоят в воде, лучше переносят транспортировку. Не следует

срезать их в дождливую погоду.

Одно- и двухлетние растения обрезают под корень. По окончании периода цветения они все равно отмирают.

При планировании цветников следует учитывать, что какие-то растения придется обрезать. Хорошо, если в это время они будут прикрыты ветками других, еще цветущих и облиственных растений. При таком подходе цветники все время будут выглядеть привлекательно.

Многолетние травянистые и кустарниковые цветочные растения необходимо обрезать в зиму. Листья все равно осыпятся или пропадут под снегом, а старые побеги весной будет сложно удалить. К тому же при этом есть риск повредить молодые побеги. Растения обрезают таким образом, чтобы оставалась часть побегов с листьями. Тогда растение сможет накопить силы и запас питательных веществ для хорошего роста в следующем году. Стебли гвоздики и гайлардии обрезают на расстоянии 15 см от почвы, флоксы, рудбекии – на расстоянии 25 см. Затем вокруг обрезанных кустов удаляют сорняки, рыхлят почву и вносят удобрения. На каждый 1 м² земли высыпают 0,5 ведра перегноя или компоста. Это поможет растениям комфортно пережить зиму.

Особое значение имеет правильное обрезание цветущих кустарников и лиан. Обязательно обрезают в зиму розы, как старые, так и молодые кусты (рис. 6).



Рисунок 6. Обрезка роз

В первую очередь срезают незрелые побеги, так как они наверняка подвергнутся в холодную сырую погоду гниению и заражению инфекцией. Затем удаляют поврежденные и с признаками болезни. Оставляют у роз только одревесневшую часть, на которой имеются спящие почки. Длина побегов-остатков зависит от вида роз. Побеги осенних штамбовых роз обычно укорачивают на одну треть длины. С остав-

шейся части удаляют все листья и бутоны. Растительные остатки из-под кустов обязательно убирают, чтобы они не стали укрытием для вредных насекомых и не способствовали развитию инфекции.

После обрезки побеги роз до холодов продолжают свой рост. Это может привести к тому, что с наступлением морозов спящие почки погибнут. Поэтому кусты необходимо утеплять к зиме.

Некоторые осенние цветы, например клематисы, обрезают весной. Правильно проведенная обрезка делает цветущее растение более красивым и привлекательным. В год посадки клематисы подвергают формирующей обрезке. В тот же год в ноябре побеги обрезают на расстоянии 20–30 см от земли. Это делается для подготовки молодого растения к зиме и стимуляции дальнейшего роста. На следующий год оно не сможет пышно цвести, зато в дальнейшем будет хорошо расти, ветвиться и радовать своими цветами. На второй год и в дальнейшем обрезку клематисов проводят по особым правилам в зависимости от сорта.

Весенняя и осенняя обрезка имеет свои плюсы и минусы. При весенней обрезке на лиане до самой зимы будут сохраняться плоды. Теплой осенью или в начале зимы, когда бывают оттепели, на клематисах могут активно расти новые побеги. Это вредит растению. Если же обрезку лианы проводить в ноябре, то этого можно избежать и растение не будет тратить свои силы впустую.

У осенних клематисов цветки образуются только на молодых побегах, которые успевают отрасти за лето. Поэтому старые побеги осенью необходимо обрезать. Это делают основательно, чтобы хорошо проредить ветви. Побеги обрезают на расстоянии 20 см от почвы, оставляя на нем 4–6 почек. Если на оставленных частях побегов почек нет, то растение на следующий год снизу будет оголено, а побеги будут тонкие. Для осенних клематисов необходима значительная обрезка, она делает их более сильными и способствует пышному цветению.

Некоторые цветочные растения на зиму выкапывают и хранят в темном прохладном месте (в погребе). Перед выкапыванием их стебли срезают на расстоянии 10–20 см от земли. Корневища с остатками стеблей сохраняют большой запас питательных веществ и в следующем году после посадки хорошо растут и цветут.

Пересадка

Многолетние осенние цветущие растения периодически необходимо пересаживать на другое место. Делают это обычно для размножения растения и улучшения условий его содержания. Сильно разросшимся растениям не хватает питательных веществ в почве, света, влаги и просто тесно. Разделив куст, можно создать лучшие условия произрастания и засадить свободную землю.

Растения пересаживают в период спокойного роста. В периоды покоя или цветения их лучше не трогать.

Особенности пересадки зависят от типа их корневой системы, но существуют и общие правила пересадки цветочных растений, которые следует соблюдать. Пересадку оптимально проводить утром или вечером, когда на улице прохладно и нет яркого солнечного света. Сначала нужно подготовить новое место. Почву необходимо вскопать, разрыхлить и смешать с удобрениями. Затем надо подготовить посадочные лунки, полить их водой. Полить необходимо и пересаживаемое растение, чтобы его проще было достать из земли. Выкапывают растение вместе с землей, дабы не повредить корни. Втыкают лопату в землю на небольшом расстоянии от стеблей или побегов, с захватом свободной земли. Можно использовать для этого специальную вилку для пересадки растений с редкими тупыми зубьями (рис. 7).

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.