

ПРАКТИЧЕСКОЕ РУКОВОДСТВО

Мария Нелидова

РОЗАРИЙ НА ДАЧНОМ УЧАСТКЕ



ДАЧНЫЙ
ПОМОЩНИК

- Особенности выращивания в теплице и открытом грунте
- Сочетание роз с другими растениями при создании цветников
- Сроки и условия посадки
- Подготовка роз к зиме

Дачный помощник

Мария Нелидова

Розарий на дачном участке

«ЭКСМО»

2016

УДК 635.92
ББК 42.374

Нелидова М. А.

Розарий на дачном участке / М. А. Нелидова — «Эксмо»,
2016 — (Дачный помощник)

Розы — неповторимые по красоте и тонкости аромата цветы. Их сажают в саду, у дома в цветниках или группами из нескольких сортов. Книга рассказывает о видах и сортах роз, их размножении и выращивании на дачном участке, особенностях ухода за ними, защите от болезней и вредителей, заготовке и хранении посадочного материала, создании розариев.

УДК 635.92
ББК 42.374

© Нелидова М. А., 2016
© Эксмо, 2016

Содержание

Введение	6
Глава 1. Виды и сорта роз	9
Классификация роз	9
Старинные парковые розы	19
Розы Альба	20
Розы Айшире	21
Розы Бурбонские и их клаймеры	22
Розы Боурсолт	25
Центифольные, или столепестковые розы	26
Дамасские розы	28
Галльские розы	30
Мускусные розы	32
Гибриды ремонтантных роз	34
Моховые розы и клаймеры	35
Нуазетовые розы	37
Портландские розы	39
Чайные розы и клаймеры	41
Современные сорта садовых роз	42
Полиантовые, или многоцветковые розы	42
Шрабы, или полуплетистые розы	43
Английские розы	45
Морозостойкие розы канадской селекции	46
Гибриды розы ругоза	47
Гибриды видовых канадских роз	48
Сорта плетистых канадских роз, выведенных с участием розы Кордеса	49
Почвопокровные розы	49
Чайно-гибридные розы	51
Конец ознакомительного фрагмента.	56

Мария Нелидова

Розарий на дачном участке

© ИП Крылова О.А., текст, 2016

© Оформление. ООО «Издательство «Э»», 2016

Введение

Как правило, на всех дачных участках есть цветник. Клумбы из садовых цветов радуют глаз и поднимают настроение. Самой популярной является садовая роза – разноцветный розовый куст выглядит просто превосходно. Но для того чтобы он был усыпан прекрасными яркими цветами как можно более продолжительное время, растению требуется очень тщательный уход.

Садовая роза имеет невероятное количество сортов. Такое богатство форм, ароматов и красок не свойственно ни одному садовому растению. Кусты бывают карликовыми и высокорослыми, стройными, высокими, прямыми и дугообразными. Эти цветы также отличаются большим разнообразием ароматов, но можно встретить и розы совсем без запаха. Существует огромное разнообразие окрасов роз, и что самое интересное, любые, кроме синих и голубых, натуральные, выращенные в естественных условиях.

Такое многообразие доставляет розоведам колоссальное удовольствие и возможность создать практически любую из цветочных композиций по своему желанию. Садоводы нередко сочетают розу с другими растениями в своем саду, но наиболее красив розарий сам по себе.

Роза по своей природе имеет сложное происхождение, чем и объясняется такое разнообразие сортов и видов. Чайно-гибридные розы получились в результате скрещивания чайной розы с ремонтантной. Полиантовые появились от скрещивания розы многоцветковой с розой чайной, или индийской. Флорибунду получили от скрещивания чайно-гибридной с полиантовой. Большое разнообразие сортов позволило ученым-ботаникам выделить несколько садовых групп, различающихся по декоративным и биологическим характеристикам.

Из всех групп наибольшее распространение получили парковая, вьющаяся, пернецианская и миниатюрная розы. Недавно группу пернецианских роз объединили с чайно-гибридными.

Кустовая роза включает в себя многочисленные группы, которые объединяют по особенностям строения растения. Из них не формируют живые изгороди, а используют для декорирования и озеленения клумб и газонов. Преимущество этих роз заключается в том, что можно подбирать различные сорта как в соответствии с цветовой гаммой, так и со сроками цветения, за счет чего сад все время будет наполнен ароматом цветущих розовых кустов.

Среди роз, растущих крупным кустом, выделяют несколько разных подгрупп, но, несмотря на разницу в сроке цветения, размере и количестве бутонов в соцветии, специфики строения, уход за ними абсолютно идентичный.

Любая кустовая роза – растение рода Шиповник, полученное путем многолетней селекции и многочисленных скрещиваний. Результатом этой работы являются тысячи сортов и гибридов, которые отличаются друг от друга по форме цветка и лепестков, размеру и форме куста, соцветий, цветовой гамме и аромату.

Все розы имеют следующее строение (рис. 1):

- многолетние одревесневшие стебли;
- годичные побеги;
- пазушные почки (глазки), которые расположены между побегом и черешком листа и служат для образования побегов;
- спящие глазки, которые обычно не распускаются;
- дикие побеги, вырастающие из подвоя ниже места прививки и нуждающиеся в обрезке;

- непарноперистые листья;
- цветы; выделяют виды с немахровым цветком (от 5 до 8 лепестков), с полумахровым (20 лепестков) и махровым цветком (более 70 лепестков). Форма цветка варьируется от чашеобразной до шаровидной; роза может быть ремонтантной (цвети несколько раз);
- шипы, легко отделяющиеся без повреждения коры;
- плоды розы, различающиеся по форме и цвету.

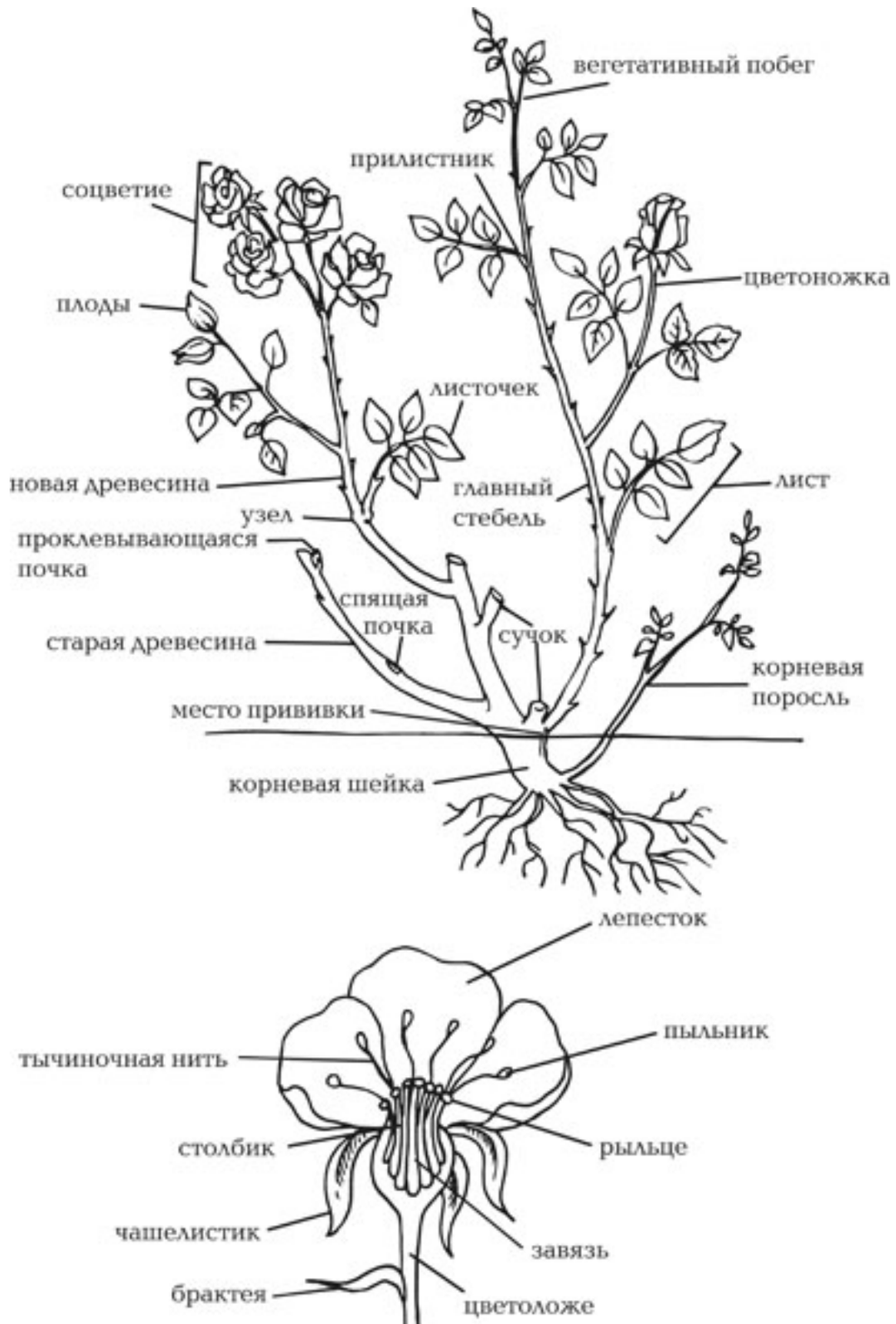


Рисунок 1. Строение розы

В зависимости от *типа корневой системы* розы бывают:

- корнесобственные (шиповник или сорта, выращенные из семян либо черенка, имеющие корневище с сильным, уходящим глубоко в почву основным корнем и широко разветвленными второстепенными корешками).
- привитые (полученные в результате прививки на корневую систему генетически другого вида (подвоя), имеющие также место прививки в районе корневой шейки, где была произведена прививка (окулировка).

К кустовым розам относят сорта чайно-гибридной розы, высота составляет 30–90 см. Флорибунда имеет куст такого же размера. Полиантовые розы незначительно ниже – 30–60 см. Миниатюрная кустовая роза не превышает 35 см.

Розовый куст следует ежегодно формировать путем обрезки, при этом скелетом будут выступать многолетние маточные и одревесневшие ветви с завершенным циклом роста. Качественный молодой однолетний побег имеет цветочные почки, раскрывающиеся, в зависимости от группы, одним крупным цветком или соцветием многочисленных ароматных цветков с поочередно наступающим цветением. Размер розы современного сорта с одиночным цветком может достигать 20 см.

Цветовая гамма роз исключительно многообразна, но не менее удивительным является разнообразие их ароматов. Селекционеры сумели вывести, кроме типичных розовых запахов, растения с фруктовыми, цитрусовыми, а также ароматами различных восточных пряностей и редких изысканных благовоний.

Подробнее о видовых различиях, специфике разведения, посадки, полива, удобрения, подготовки к зимовке и прочих мероприятий, вы сможете узнать из нашей книги.

Глава 1. Виды и сорта роз

Классификация роз

Роза – одна из самых популярных представительниц семейства Розоцветные, выращиваемых человеком в садах и объединяющий от 150 до 300 видов, разновидностей и форм.

Садовые сорта представляют собой как кустарники с прямыми или слегка опущенными ветвями, так и стелющиеся или цепляющиеся лианы с плетевидными побегами от 3 до 12 м длиной, а также низкие кустики с тонкими мягкими побегами (от 15 до 30 см). Розовый куст, как правило, бывает высотой от 30 до 200 см. В последнее время особой популярностью пользуются штамбовые виды – искусственно выведенные растения высотой не более 1,5 м, выращиваемые путем прививки почки или черенка культурной розы на одревесневший побег куста шиповника.

Розы принято классифицировать на основе устойчивых определенных признаков. Например, различают сорта парковых и садовых растений. К первым относят пышно цветущие виды шиповника и их гибриды, которые успешно переносят перепады температур и не требуют укрытия при их значительном понижении. Вторые же являются гибридами субтропических и европейских видов роз, требующих особого ухода и укрытия в зимний период.

В зависимости от количества лепестков, розы делятся на три группы: простые (не более семи лепестков), полумахровые (8—20 лепестков), махровые (более 20 лепестков) (рис. 2–4).



Рисунок 2. Простая роза

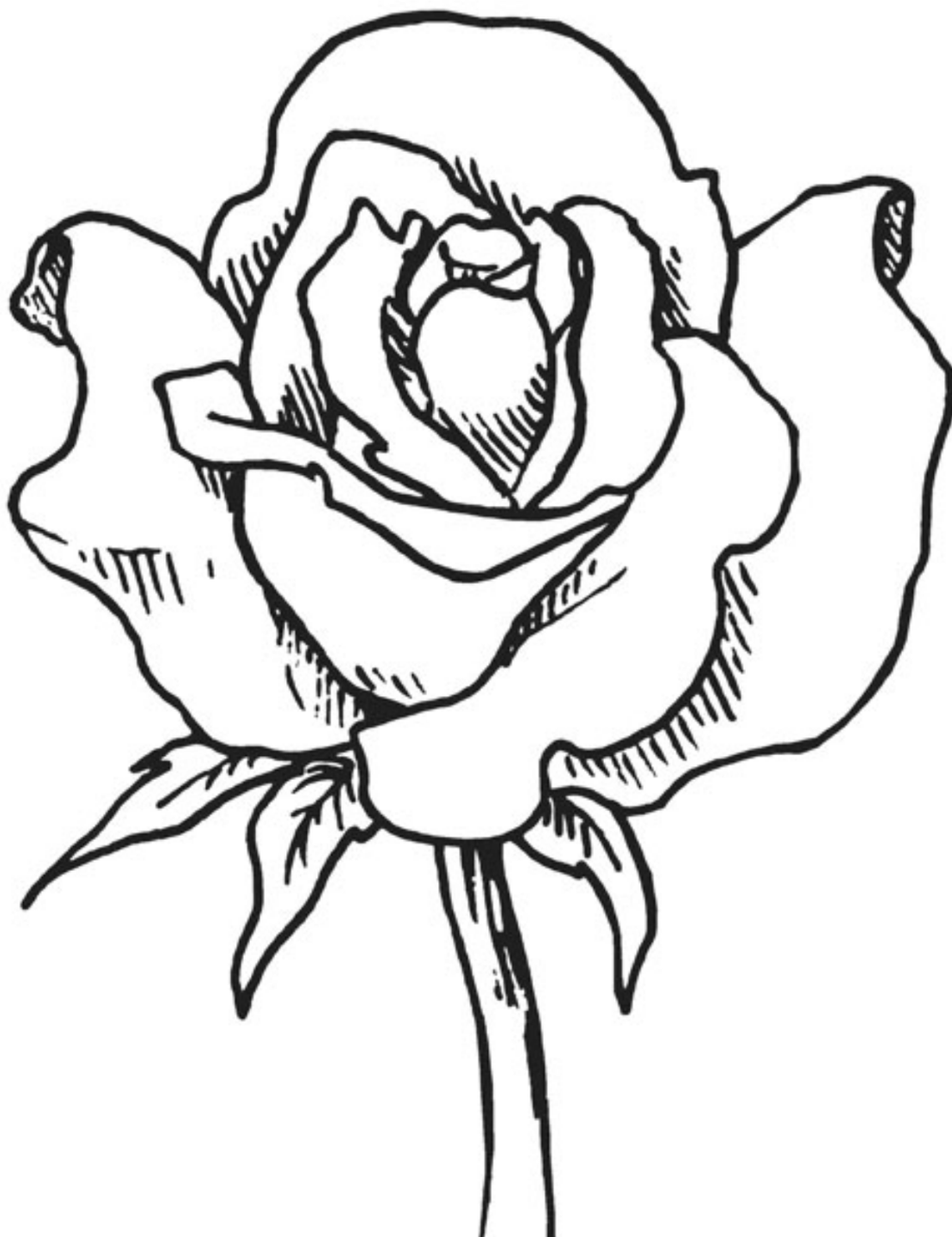


Рисунок 3. Полумахровая роза



Рисунок 4. Махровая роза

Среди тех сортов, что имеют лепестки с комбинированным окрасом, выделяют следующие виды: белая смесь (белые лепестки с вкраплением таких оттенков, как розовый, красный, фиолетовый); желтая смесь (желтые лепестки с вкраплением розовых и красных оттенков); оранжевая смесь (оранжевые лепестки с вкраплением желтого и фиолетового); розовая смесь (розовые лепестки с вкраплением оранжевого, желтого, фиолетового); красная смесь (красные лепестки с добавлением желтого и оранжевого цвета); фиолетовая смесь (фиолетовые лепестки с розовато-лиловым, лавандовым оттенком); коричневая смесь (коричневые лепестки с добавлением красного цвета); разноцветные (лепестки окрашены в два или более равнозначных цвета).

В 1976 г. Всемирная федерация сообществ розоводов (WFRS) в Оксфорде приняла новую классификацию, основанную на таких устойчивых садовых признаках, как биологи-

ческие и декоративные характеристики роз. Таким образом, эти растения делят на три большие группы.

1. Видовые (дикорастущие) (рис. 5).

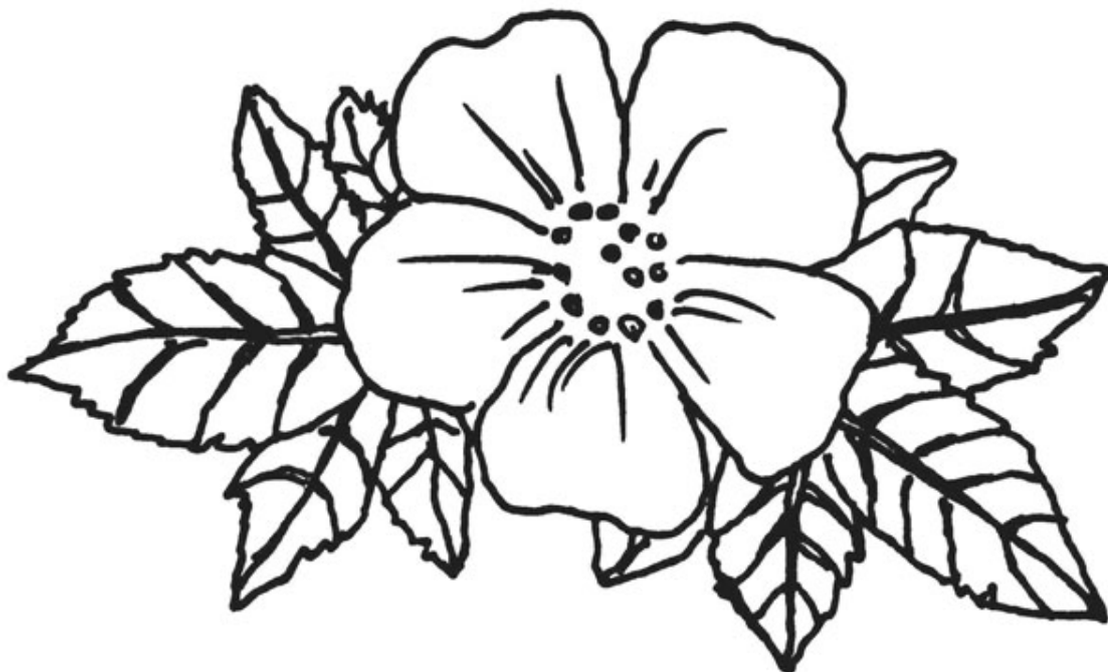


Рисунок 5. Дикорастущая роза

2. Старинные парковые (садовые), выведенные до 1867 г. (розы Альба, Айшире, Бурбонская и ее клэймеры (плетистые формы), Бурсолт, Центифольные (столепестковые розы), Дамасская, Галльская (французская), Роза Мускоза, гибриды ремонтантных роз, Моховая и ее клэймеры, Нуазетовая, Портландская, Чайная и ее клэймеры) (рис. 6).



Рисунок 6. Парковые розы

3. Современные (миниатюрные и розы патио; бордюрные, или многоцветковые (полиантовые) (рис. 7); благородные, или крупноцветковые (Грандифлора и чайно-гибридные розы) (рис. 8); почвопокровные розы; кустарниковые, или шрабы (рис. 9); плетистые розы (вьющиеся) (рис. 10).



Рисунок 7. Миниатюрные розы

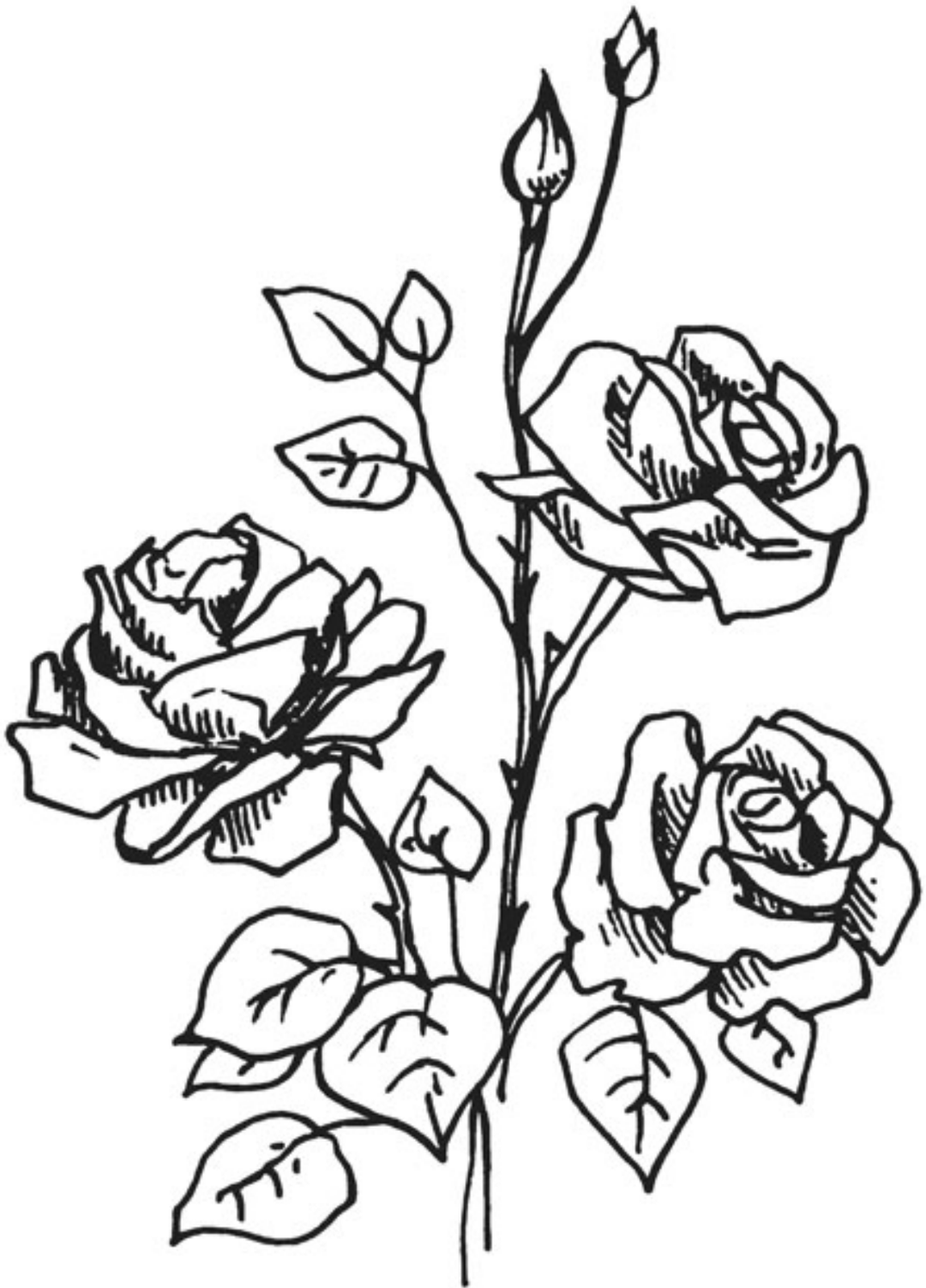


Рисунок 8. Крупноцветковые розы



Рисунок 9. Кустарниковые розы

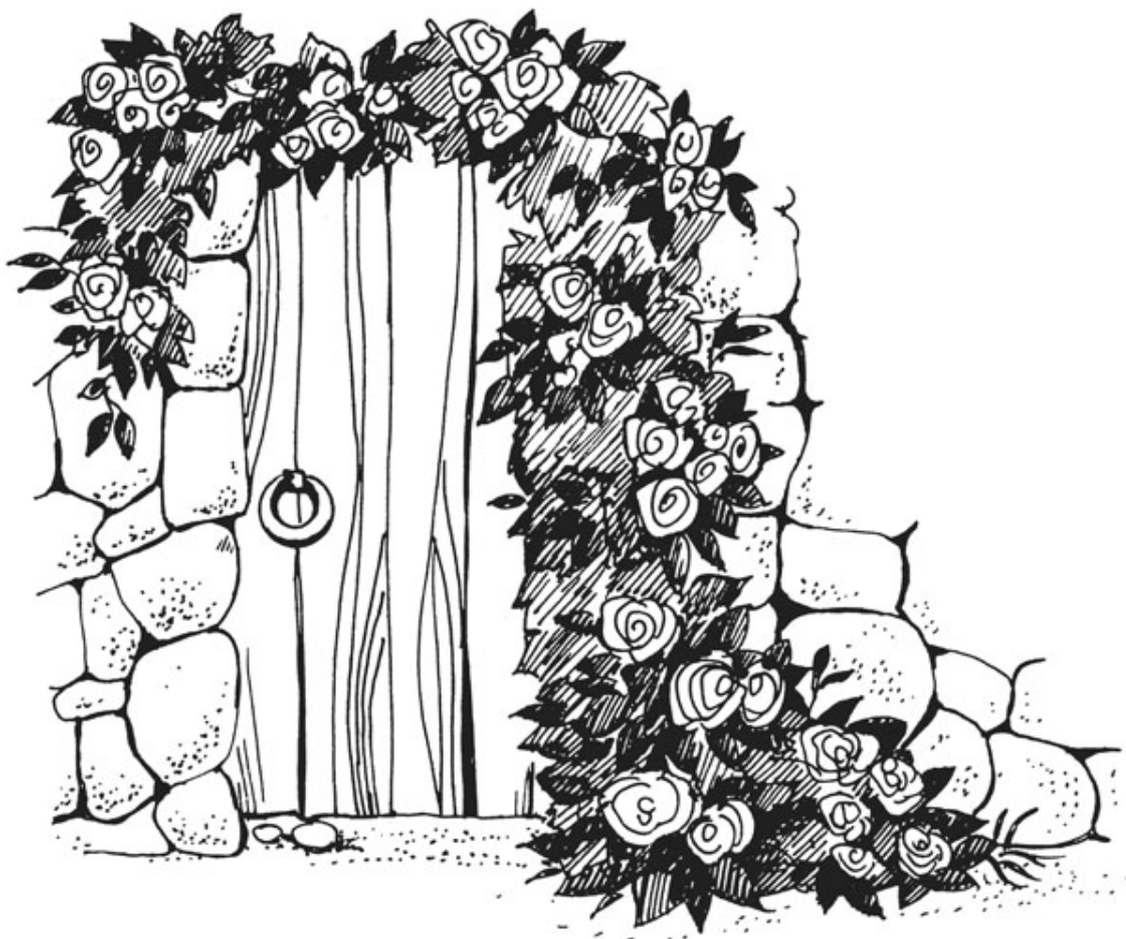


Рисунок 10. Плетистые розы

Ассортимент современных роз разнообразен по окраске, форме, аромату и высоте куста и насчитывает более 15 тысяч сортов. Причиной такого многообразия стали ввоз роз из Азии в XVII–XVIII вв. и скрещивание их с европейскими образцами.

Революция в селекции роз началась с выведения в начале XIX в. ремонтантных сортов, способных цвести повторно. Этот гибрид сочетает в себе высокое качество цветов и столь важную для европейской территории морозостойкость.

Ремонтантные розы – это растения высотой около 150 см с крупными бутонами и цветами (10–15 см в диаметре), в основном розового, красного или светло-красного цвета. Значительно реже можно встретить цветы белого, светло-желтого и кремового оттенков. Имеют четко выраженный приятный устойчивый аромат. Название объясняется способностью к повторному цветению в течение одного сезона.

Около 10 сортов роз были известны уже в Древнем Риме. Несмотря на то, что сады в то время было принято использовать с максимальной пользой, розы выращивались наравне с полезными растениями (плодовыми, овощными, пряными и лекарственными).

Одним из главных достоинств этого вида считается устойчивость к низким температурам. Характерно цветение с конца июня и повторно (не так обильно) осенью до первых заморозков. Получены путем скрещивания дамасской и французской с чайной и бенгальской розами. Основным недостатком данного вида является восприимчивость к гибридным заболеваниям.

Начало выращиванию современных сортов роз положил французский селекционер А. Гюйо. В 1867 г., при скрещивании ремонтантного сорта Мадам Виктор Вердые с чайной розой Мадам Брави, он вывел оригинальный сорт Ля Франс, который явился прямым прародителем группы чайно-гибридных роз.

Старинные парковые розы

Форма цветка шаровидная или уплощенная, с большим количеством лепестков, возможны квартированные цветки, у которых лепестки не образуют общий конус, а как бы объединяются в отдельные группы (рис. 11). В окрасе преобладают пастельные тона, особенно розовая гамма. Большая часть старинных роз, кроме бурбонских и ремонтантных, цветут однократно, образуя густой высокий куст с поникающими под тяжестью цветков побегами.



Рисунок 11. Квартированные цветки

Отмечается ряд общих недостатков у всей группы: низкая зимостойкость, подверженность грибным болезням, некомпактность, преждевременное опадение лепестков и нераскрытие бутона в затяжную дождливую погоду. Несмотря на это, старинные розы до сих пор популярны среди садоводов благодаря своей красоте.

Розы Альба

Европейский гибрид Гальской розы и различных форм Шиповника обыкновенного. Цветки белые или розовато-белые, некрупные (5–8 см), плоские, в основном махровые, с душистым нежным ароматом (рис. 12).

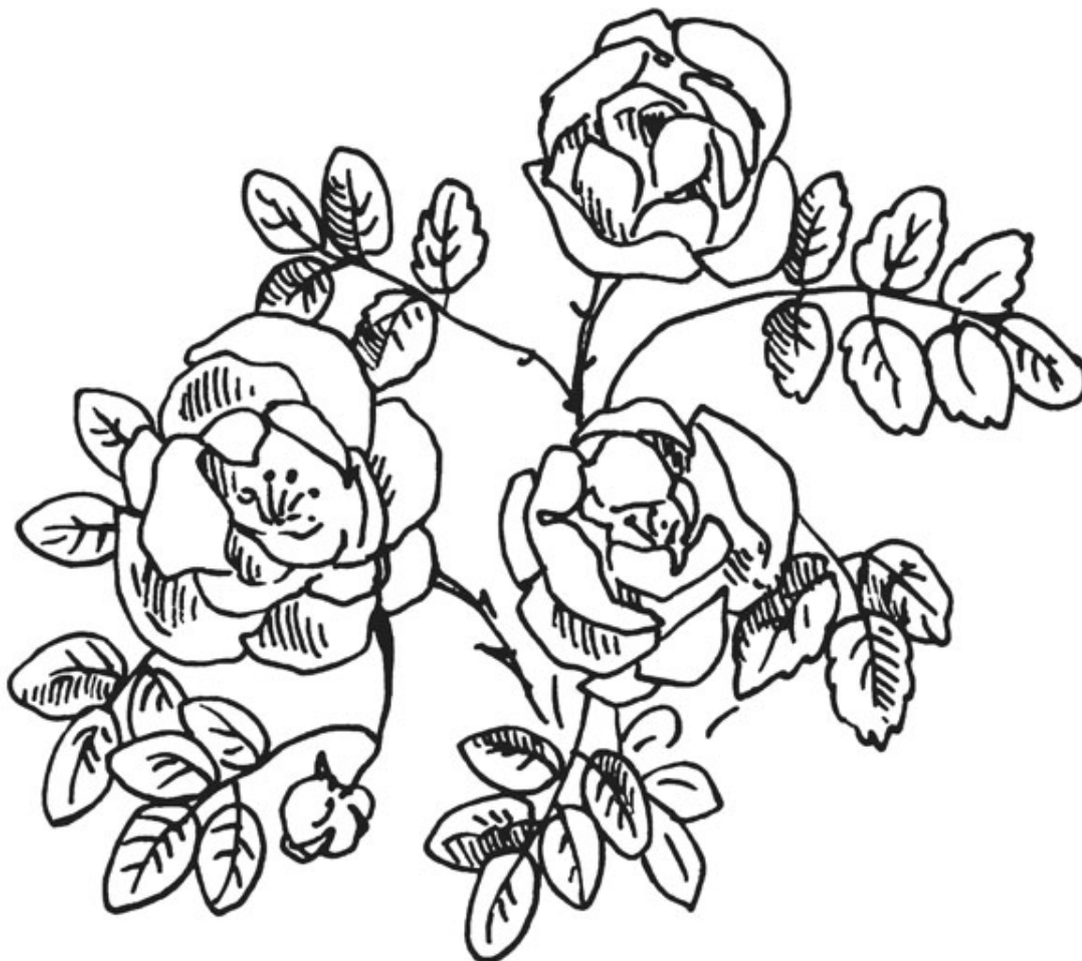


Рисунок 12. Розы Альба

Соцветия состоят из 3–5 цветков. Куст пряморослый, достигает 2 м в высоту, с крепкими побегами. Листья гладкие, приглушенно-зеленые с сероватым оттенком. Обильное цветение наступает однократно, длится 20–30 дней. Характерно практически полное отсутствие плодоношения. Эта группа роз с высокой морозоустойчивостью, способна противостоять грибным болезням, нетребовательна к почве. Особо ценится среди садоводов средней полосы России.

Среди этого класса выделяются сорта: Прекрасная любовь, Грейт Мэйденс Блаш, Королева Дании.

Прекрасная любовь. Розы с полумахровыми лососево-розовыми цветами диаметром 7–8 см и пряным ароматом. Листья темные, зеленые, матовые. Кусты раскидистые, высотой 150–180 см. Растения устойчивы к болезням, дождливой погоде и морозам.

Минден Роза. Цветки нежно-розовые, диаметром 7,5–10 см. Количество на стебле – 3–5 штук. Аромат сильно выражен. Куст широкий, раскидистый, достигает в высоту 130–

150 см. Относительно устойчив к мучнистой росе и пятнистости. На зиму рекомендуется укрывать.

Хлорис. Розы с нежно-розовыми, густыми махровыми цветами диаметром 5–7 см. Аромат выраженный. Кусты раскидистые, в высоту достигают 150–200 см, с малым числом шипов. Относительно устойчивы к болезням, не нуждаются в укрытии на зиму.

Фелисит Парментье. Цветки светло-кремово-розового цвета, диаметром 5–7 см. В одном махровом бутоне примерно 10 лепестков, обладает насыщенным ароматом. Цветение у этого сорта раннее, однократное, но обильное. В период массового цветения одновременно цветут около 10 бутонов. Сами растения компактные, но мощные. Высота куста 120–130 см. Листья среднего размера, серо-зеленого цвета. Сорт среднеустойчив к черной пятнистости, но высоко устойчив к мучнистой росе. Морозостойкий и теневыносливый.

Грейт Мэйденс Блаш. Цветки нежно-кремово-розового цвета, диаметром 6–8 см. В густомахровом бутоне 60–70 лепестков. Однократное, но обильное цветение, в период массового цветения на одном соцветии около 12 бутонов. Само растение крепкое, мощное, высотой около 200 см. Листья среднего размера, темно-зеленого цвета. Шипов очень мало. Сорт устойчив к заболеваниям и морозам. Теневыносливый.

Королева Дании. Цветки серебристо-розового цвета, диаметром около 8 см. В густомахровом бутоне около 100 лепестков. Обладает насыщенным ароматом. Однократное цветение очень обильное. Мощное растение, высотой примерно 140–150 см. Цвет листьев темно-серо-зеленый, поверхность листа матовая. Сорт морозостойкий и устойчивый к заболеваниям.

Мадам Плотье. Цветки кремово-белого цвета, диаметром около 5–8 см. В густомахровом бутоне примерно 140–150 лепестков. Аромат насыщенный. Цветение обильное и однократное. В период массового цветения одновременно цветут около 20 бутонов. Высота растения от 150 до 170–180 см. Листья небольшие, серо-зеленого цвета. Сорт устойчив к заболеваниям и морозам.

Суавеоленс. Цветки белого цвета, диаметром 5–7 см. В махровом бутоне примерно 40 лепестков. Аромат насыщенный. Раннецветущий сорт. Цветение однократное, но обильное. В период массового цветения одновременно цветут около 10 бутонов. Высота растения около 300 см. Листья темно-зеленого цвета, среднего размера. Устойчив к мучнистой росе. Сорт морозостойкий, теневыносливый.

Розы Айшире

Английский гибрид лесной розы (Арвенсис) с различными сортами роз. Сильнорослое плетистое растение с длинными крепкими побегами. Цветы среднего размера (2,5–5 см в диаметре), гладкие или махровые, белого или розового цвета, одиночные или собраны в некрупные (до 6 бутонов) соцветия (рис. 13). Аромат нежный и приятный. Обильное цветение наступает однократно. В средней полосе России при понижении температур требует укрытия. Все сорта проявляют достаточную зимостойкость и устойчивость к болезням.



Рисунок 13. Розы Айшире

Айшир. Цветки полумахровые, диаметром 6 см, белого цвета с малиновыми полосками, которые по мере распускания бутона исчезают. Собраны в небольшие многочисленные соцветия, источают аромат мирры. Куст в высоту достигает 500 см. Сорт теневынослив, устойчив к заболеваниям. Отличается морозостойкостью (до -29°C под укрытием). Используют для декорирования арок, пергол, беседок, стены (если соорудить решетку).

Розы Бурбонские и их клэймеры

Появились в результате случайного скрещивания Отэм Дамаск и китайской розы Парсонс Пинк Чайна. В результате последующего скрещивания с Галльской розой получено более 500 сортов, ставших отдельным классом Бурбонских роз (рис. 14).



Рисунок 14. Бурбонская роза

Основным преимуществом данного вида считается позднее осеннее цветение. Бутон может быть окрашен в любой оттенок розового цвета: от бледного до самого темного, встречается также оранжевый окрас, есть несколько сортов белого цвета.

У сортов **Барон Жирод де Лэйн**, **Рейн Виктория**, **Луиза Одь**, **Грейт Вестерн** побеги могут быть прямыми или дугообразными, кусты ветвистые. В высоту они достигают 1,5 м. Цветение слабо повторяющееся. Листья жесткие, плотные. Бутоны бывают белого, розового, красного, пурпурного окрасов. Имеют старинную форму, как правило, махровые лепестки, устойчивый аромат. Среди недостатков отмечается слабая зимостойкость и склонность к поражению грибными заболеваниями.

Буль де Неж. Роза с белоснежными сферическими полномахровыми цветками диаметром 7–8 см. Листья ярко-зеленые, гладкие. Кусты компактные, с прямыми стеблями, достигающими в высоту 1,5 м. Цветет в начале лета. Сорт устойчив к болезням, но при повышенной влажности страдает от черной пятнистости.

Варьигата ди Болонья. Нежно-розовая роза с малиново-пурпурными полосками и пятнами на лепестках. Цветки шарообразные диаметром 6–8 см. Листья крупные, ярко-зеленые. Кусты высокие – 125–180 см. Сорт устойчив к морозам, а также к мучнистой росе, но подвержен черной пятнистости.

Блэйри Намбэ Ту. Цветки полумахровые, светло-розового цвета, диаметром около 4 см. В махровом бутоне примерно 25 лепестков. Аромат насыщенный. Цветение однократное, но продолжительное. В период массового цветения одновременно цветут 1–3 цветка. Растение мощное, высотой от 100 до 250 см. Листья темно-зеленого цвета, средние. Сорт среднеустойчив к мучнистой росе, морозостойкий.

Бурбон Куин. Цветки розовые махровые, диаметром около 4 см. В бутоне примерно 40 лепестков. Аромат насыщенный и сладкий. Цветение продолжительное, обильное и повторное. В период массового цветения одновременно распускаются 10–17 бутонов. Растение мощное, в высоту достигает 180–200 см. Листья темно-зеленого цвета, средние по размеру. Сорт устойчив к заболеваниям и морозам. Теневыносливый.

Бурбон Роуз. Цветки махровые, розового, красного или пурпурного цвета, диаметром около 6 см. В бутоне бывает до 45 лепестков. Аромат насыщенный и слегка напоминает запах яблока. Цветение продолжительное, обильное и однократное, иногда повторное. В период массового цветения одновременно цветут 10–15 бутонов. Растение сильнорослое, в высоту достигает примерно 200 см. Листья темно-зеленого цвета, крупные, молодой лист пурпурно-красного оттенка. Сорт устойчив к заболеваниям и морозам. Хорошо переносит летнюю высокую температуру.

Онорин де Брабант. Цветки светло-розовые с фиолетово-малиновыми штрихами и полосами, диаметром около 7 см. В бутоне примерно 25 лепестков. Аромат насыщенный. Цветение непрерывное. В период массового цветения одновременно цветут 3–4 бутона. Растение сильнорослое, высота достигает примерно 180 см. Листья светло-зеленого цвета, среднего размера, шипов мало. Сорт среднеустойчив к заболеваниям, морозостойкий.

Мадам Исаак Перейр. Цветки темно-розовые с фиолетово-малиновыми штрихами и полосами, диаметром около 10 см. В бутоне примерно 30–50 лепестков. Насыщенный аромат, издавая запах малины. Цветение продолжительное и повторное. В период массового цветения одновременно цветут 5–10 бутонов. Растение сильнорослое, в высоту достигает около 200 см. Листья зеленого цвета, среднего размера. Сорт среднеустойчив к мучнистой росе, морозостойкий.

Мадам Пьер Оже. Цветки кремово-розового цвета, диаметром около 5 см со сладким ароматом. В бутоне примерно 40–60 лепестков. Цветение непрерывное. В период массового цветения одновременно цветут 2–4 бутона. Растение сильнорослое, в высоту достигает 150 см. Листья светло-зеленого цвета среднего размера. Сорт устойчив к мучнистой росе, морозостойкий.

Сувенир де ля Мальмэйзон. Цветки бело-кремовые с более темными внешними лепестками и розовым центром, диаметром около 10 см с насыщенным ароматом, напоминающим запах чая и пряностей. В бутоне примерно 50–60 лепестков. Цветение повторное и обильное. В период массового цветения одновременно цветут 3–5 бутонов. Растение густое, в высоту достигает примерно 80 см. Листья зеленого цвета, среднего размера, шипов мало. Устойчивость к заболеваниям средняя. Морозостойкий сорт.

Гипси бой. Цветки темно-малиново-красные до пурпурно-фиолетового с ярко-желтыми тычинками, диаметром около 5–7 см. В бутоне примерно 40–50 лепестков. Насыщенный аромат. Цветение однократное, но обильное. В период массового цветения одновременно цветут 2–4 цветка. Растение сильнорослое, в высоту достигает 90–150 см. Листья зеленого цвета, среднего размера, шипов мало. Высокая устойчивость к заболеваниям. Морозостойкий сорт.

Вивид. Цветки пурпурно-розового цвета, диаметром около 7 см, с насыщенным ароматом. В бутоне примерно 20–25 лепестков. Цветение умеренное, слаборемонтантное. В период массового цветения одновременно распускаются 3–4 бутона. Растение сильнорослое, в высоту достигает 100 см. Листья темно-зеленого цвета, овальной формы. Сорт подвержен болезням. Средний уровень морозостойкости.

Луиза Одье. Цветки густо-розового цвета, диаметром около 7 см. В бутоне около 95 лепестков. Насыщенный аромат. Первое цветение обильное, повторное – слабее. В период массового цветения одновременно распускаются 7 бутонов. Шипов мало. Высота – примерно 150 см. Листья темно-зеленого цвета, кожистые и удлиненные. Сорт устойчив к болезням, морозостоек.

Клотильда Супер. Махровые ароматные светло-розовые цветки, более яркие в середине. На солнце лепестки выгорают и становятся белыми.

Листья нежные, мелкие, зеленые. Кусты небольшой высоты. Растение зимой содержат в прохладном помещении. Сорт подвержен поражению мучнистой росой.

Рейн Виктория. Цветки розового цвета, махровые с насыщенным ароматом. Высота достигает 190–200 см. Листья темно-зеленого цвета, кожистые и удлиненные. Стебли поникающие, сорт нуждается в опоре. Подвержен поражению черной пятнистостью. Морозостойкий сорт.

Память о Мальмезоне. Крупные бело-розовые густомахровые квартированные цветки квадратной формы с нежными лепестками с пряным ароматом. В дождь они становятся поникшими. Компактные кусты с прямыми ветвями в высоту достигают 100 см. Сорт часто поражается мучнистой росой, на зиму нуждается в укрытии.

Розы Боурсолт

Получены в результате скрещивания Розы повислой и Розы чайненсис. Имеет около 50 сортов. Побеги гибкие, длинные, с небольшим количеством шипов, приглушенно-зеленого цвета, иногда с красным отливом. Куст в высоту достигает от 2 до 5 м. Цветение однократное. Листья светло-зеленые, к осени приобретают оранжево-красный оттенок. Махровый или полумахровый цветок распускается в соцветии, имеет розовый, красный или розовато-лиловый окрас, обладает легким ароматом (рис. 15). В средней полосе России требует укрытия на зиму.

Из роз класса Боурсолта выделяются сорта: Мадам Санси де Парабер и Амадис.

Мадам Санси де Парабер. Розы с крупными полумахровыми цветками розово-сиреневого цвета и душистым ароматом. Листья светло-зеленые. Куст без шипов, высотой до 2,5 м. Цветет 2 недели. Устойчив к грибным болезням, нуждается в укрытии на зиму.



Рисунок 15. Розы Боурсолт

Амадис. Лилово-пурпурные розы с полумахровыми цветами диаметром 6 см. Листья растений светло-зеленые. Кусты с прямыми высокими стеблями, на которых мало шипов. Сорт не переносит сильные морозы.

Центифольные, или столепестковые розы

Предположительно гибрид Шиповника обыкновенного, Розы Галлика и Розы Муската. Вызывает интерес гибрид белой центифольной розы (Вайт прованс, Бланше флер), но наибольшей популярностью пользуются гибриды розового цвета – Фантен Латур, Роза дес Пэинтрес, Капустная, Киска.

Куст низкорослый, в высоту от 0,9 до 1,4 м, ветвистый, раскидистый. Побеги дугообразные, с разнокалиберными шипами. Цветы густомахровые, округлые, пышные, смотрящие в сторону или вниз, чаще розового цвета, реже любого оттенка в диапазоне от белого до розово-красного темного (рис. 16). Аромат резкий специфический. У некоторых сортов есть полосатый или пятнистый узор. Цветение однократное, длится до 30 дней. Светло-зеленые мягкие листья с зубчиками по краям. В зимний период кусты требуют укрытия, подвержены грибным болезням.



Рисунок 16. Центифольные розы

Капустная роза. Растение с крупными розовыми цветками диаметром 8–9 см, которые издают сильный аромат. Кусты раскидистые, высотой 150–200 см. Можно подвязывать их к опоре. Редкий сорт, который хорошо переносит зиму с укрытием.

Киска. Растение с нежно-розовыми махровыми ароматными цветками диаметром 5–6,5 см. Листья светло-зеленые. Кусты раскидистые, в высоту вырастают до 120–150 см. Сорт устойчив к болезням, однако при повышенной влажности бутоны часто поражаются серой гнилью.

Шапо де Наполеон. Цветки розовые с серебристым оттенком, диаметром около 7–8 см. В бутоне примерно 40–60 лепестков. Насыщенный аромат. Цветение однократное, обильное и продолжительное. В период массового цветения одновременно цветут 3–5 бутон-

нов. Высота растения достигает 90—150 см. Листья крупные, светло-зеленого цвета. Высокая устойчивость к заболеваниям и морозам.

Фантен Латур. Цветки светло-розовые с маленьким желто-зеленым глазком и более темным центром, диаметром 4–5 см и насыщенным ароматом с фруктовыми нотками. В бутоне примерно 75 лепестков. Цветение обильное, продолжительное и однократное. В период массового цветения одновременно распускаются 5–7 бутонов. В высоту растение достигает 160–180 см. Листья крупные, темно-зеленого цвета. Высокая устойчивость к черной пятнистости и морозам.

Роза Центифолия Мускоза. Цветки розовые, диаметром 6–8 см с насыщенным ароматом и нотками сосновой смолы. В бутоне примерно 70 лепестков. Цветение однократное, но продолжительное. В период массового цветения одновременно распускаются 3–5 бутонов. Высота растения – 120–180 см. Листья светло-зеленые, небольшие. Высокая устойчивость к черной пятнистости и морозам.

Роза Центифолия Вариегата. Цветки бело-кремовые с розовыми штрихами и полосами, диаметром около 6 см. В бутоне примерно 75–90 лепестков. Насыщенный аромат. Цветение однократное, но продолжительное. В период массового цветения одновременно распускаются 3–5 бутонов. В высоту растение достигает 110–180 см. Листья светло-зеленого цвета, среднего размера. Морозостойкий сорт с высокой устойчивостью к заболеваниям.

Тур де Малакоф. Цветки фиолетовые с розовым оттенком, зеленым глазком и темными прожилками, диаметром 5–7 см с насыщенным ароматом. В бутоне примерно 25–50 лепестков. Цветение однократное, обильное. В период массового цветения одновременно распускаются 3–5 бутонов. Высота растения – 185–200 см. Листья зеленого цвета, маленькие. Шипов мало. Высокая устойчивость к заболеваниям и морозам.

Дамасские розы

Принято рассматривать как античный класс садовых роз, случайный гибрид, полученный в результате скрещивания финской и галльской розы.

Внешне куст менее плотный и более раскидистый по сравнению с галльскими розами. Основным достоинством является способность цвести осенью позже остальных видов. Высота куста от 1 до 2 м. Побеги крепкие, с шипами. Бутон квадратной формы, полумахровый или густомахровый, находится на длинном тонком стебле, который склоняется под его тяжестью (рис. 17). Может быть белого цвета или любого оттенка розового. Листья морщинистые, большие, плотные, с острым кончиком, серовато-зеленого цвета, снизу слегка опушенные. Цветет однократно на протяжении 20–25 дней. Плодоносит узкими и длинными ягодами. Обладает уникальным интенсивным душистым ароматом. Неустойчив к мучнистой росе, в средней полосе России требует укрытия на зимний период.



Рисунок 17. Дамасская роза

Для посадки в условиях средней полосы России рекомендуются следующие сорта дамасской розы.

Исфахан (Помпон дес Прайсэз). Обладает декоративной листвой и изысканными ароматными цветками. Стебли прямостоячие, в длину достигают 2 м. Цветок диаметром 6–8 см, махровый, квадратной формы, красновато-розовый. Используется в качестве заднего плана в цветнике. Средняя устойчивость к заболеваниям мучнистой росой и черной пятнистостью.

Мадам Харди. Декоративный кустарник, стеблям которого требуется постоянная опора. Цветок очень душистый, махровый, белый с зеленым глазком, диаметром 6–8 см, соцветия собраны в объемные кисти. Плохо переносит дождь и сильный ветер. Сорт подвержен заболеванию мучнистой росой.

Ла Виль де Брюксель. Цветки розово-лососевые с более темным центром и небольшим зеленым глазком с насыщенным ароматом. Диаметр 6–8 см. В бутоне примерно 55–65 лепестков. Цветение однократное, продолжительное и обильное. В период массового цветения одновременно распускаются 3–5 бутонов. Высота достигает 100–150 см. Листья светло-зеленого цвета, среднего размера. Средняя устойчивость к заболеваниям. Морозостойкий сорт.

Мари Луиз. Цветки сиренево-розового цвета, диаметром 3–4 см с насыщенным ароматом. Цветение однократное, продолжительное и обильное. В период массового цветения одновременно распускаются 4–7 бутонов. В высоту растение достигает 120 см. Листья крупные, темно-зеленого цвета. Шипов мало. Средняя устойчивость к заболеваниям. Морозостойкий сорт.

Роза Дамасцена Тригинтипетала. Цветки ярко-розовые с белым центром и золотисто-желтыми тычинками, диаметром около 5 см с насыщенным ароматом. В бутоне примерно 30 лепестков. Цветение однократное, непродолжительное. В период массового цветения одновременно распускаются 5–8 бутонов. Высота растения – 150 см. Листья светло-зеленого цвета, небольшие. Средняя устойчивость к заболеваниям. Морозостойкий сорт.

Йорк-энд-Ланкастер. Цветки светло-розовые с темно-розовыми и малиновыми пятнами и полосами, диаметром 5–6 см с насыщенным ароматом. В бутоне 25–35 лепестков.

Цветение однократное, обильное, продолжительное и изредка повторное. В период массового цветения одновременно распускаются 5–6 бутонов. В высоту растение достигает 180–200 см. Листья светло-серо-зеленого цвета. Средняя устойчивость к заболеваниям. Морозостойкий сорт.

Галльские розы

Галльская роза является прародителем Дамасских, Портландских и роз Центифолия. Куст вырастает от 90 до 180 см. Листья крупные. Цветки одиночные или собраны в соцветия по 3–4 штуки (рис. 18).



Рисунок 18. Галльские розы

Кардинал де Ришелье. Является самым популярным сортом с пурпурными пушистыми бархатистыми лепестками и сладким приятным ароматом. Цветы диаметром 5–6 см. Листья мелкие, блестяще. Кусты в высоту вырастают до 150–175 см. Сорт со средней устойчивостью к болезням.

Тоскани Супер. Еще один популярный сорт. Ценится за массивные полумахровые цветки с бархатными лепестками и золотистыми тычинками. Кусты высотой до 120 см (в мягком климате – выше). Имеет устойчивость к черной пятнистости, но после завершения цветения, может поражаться мучнистой росой.

Шарль де Миль. Также относится к старинным галльским розам. Популярность сорт приобрел благодаря своим красивым цветкам, силе роста кустов и простоте в выращивании. Высокий (до 1,5 м) куст с темно-зелеными листьями, цветками пурпурного цвета, плавно переходящего в темно-красный. Бутоны плоские, округлой формы, с множеством лепестков до 15 см в диаметре. Редко подвергается заболеваниям, хотя среднеустойчив к черной пятнистости и мучнистой росе.

Среди пестрых сортов галльской группы выделяется роза **Камей** с махровыми цветками бледно-розового цвета, оттененными пурпурными полосками, расходящимися от центра.

Розовые сорта, например, **Бель Изис**, очень нежны, окрашены в бледно-розовые оттенки с желтой сердцевинкой, бутоны средне-махровые с ароматом мирры, **Дючес д'Ангулем** с махровыми цветками, окрашенными в ярко-розовый цвет, переходящий в белый, а также **Эмпресс Джозефин** с темно-розовыми шелковистыми лепестками, к центру окрашенными в пастельно-розовый цвет. Очень душистое растение. После цветения образуются плоды.

Дючес де Монтебелло. Цветки светло-розовые с белыми краями и зелено-желтым глазком в центре с насыщенным ароматом. В бутоне 85–95 лепестков. Цветение однократное, обильное. В период массового цветения одновременно распускаются 2–3 бутона. Высота растения достигает 120–150 см. Листья светло-зеленого цвета, небольшие. Шипов практически нет. Средняя устойчивость к мучнистой росе. Морозостойкий сорт.

Роза Галлика Камайо. Цветки фиолетово-красные с кремовыми разводами и ярко-золотистыми тычинками. Диаметр около 7 см. В бутоне 15–30 лепестков. Обладает легким ароматом. Цветение однократное, продолжительное и обильное. В период массового цветения одновременно распускаются 3–4 бутона. Высота растения достигает 100–120 см. Листья темно-зеленого цвета, среднего размера. Шипов мало. Сорт с высокой устойчивостью к заболеваниям. Морозостойкий.

Роза Галлика Жорж Вибер. Цветки розово-кремовые с красноватыми штрихами и полосками, с легким и насыщенным ароматом. Диаметр около 6 см. В бутоне примерно 35–40 лепестков. Цветение однократное, продолжительное и обильное. В период массового цветения одновременно распускаются 2–3 бутона. Высота растения достигает 100–120 см. Листья зеленого цвета, маленькие. Сорт с высокой устойчивостью к заболеваниям и морозам.

Роза Галлика Эль Эвек. Цветки пурпурного цвета с небольшим желто-зеленым глазком. Диаметр около 6 см. В бутоне 50–60 лепестков. Обладает насыщенным ароматом. Цветение однократное, продолжительное и обильное. В период массового цветения одновременно распускаются 3–5 бутонов. Высота растения – 110–155 см. Листья темно-зеленого цвета. Сорт с высокой устойчивостью к заболеваниям. Морозостойкий, хорошо переносит высокие температуры в летний период, теневыносливый.

Роза Галлика Официналис. Цветки темно-розового цвета с красно-малиновым оттенком и насыщенным ароматом. Диаметр около 7 см. В бутоне 20–25 лепестков. Цветение однократное, продолжительное и обильное. В период массового цветения одновременно распускаются 3–5 бутонов. Высота растения достигает 100–145 см. Листья темно-зеленого цвета. Сорт со средней устойчивостью к заболеваниям. Морозостойкий и теневыносливый.

Роза Мунди. Цветки белые с розовыми и красными полосками, насыщенным ароматом. Диаметр около 6 см. В бутоне 15–25 лепестков. Цветение однократное, продолжитель-

ное. В период массового цветения одновременно распускаются около 4 бутонов. Высота растения достигает 100–135 см. Листья зеленого цвета, среднего размера. Сорт с высокой устойчивостью к заболеваниям, морозостойкий и теневыносливый.

Парк Вильгельмшех. Цветки малиново-розового цвета, диаметром 8–9 см с насыщенным ароматом. В бутоне примерно 17–18 лепестков. Цветение однократное, обильное. В период массового цветения одновременно цветут 4–5 бутонов. Высота растения достигает 170–180 см. Листья крупные, от светло-зеленого цвета до зеленого. На стебле много красных шипов. Сорт с высокой устойчивостью к заболеваниям. Морозостойкий.

Мускусные розы

Гибрид, полученный от галльских роз, но по своим параметрам ближе к центифольным (рис. 19). Характерной чертой являются покрытые душистыми волосками чашечки бутонов.

Из мускусных роз в садах наиболее часто встречаются сорта: Фрау Карл Друшки, Моцарт.



Рисунок 19. Мускусные розы

Роза Ванити. Ярко-розовая или мажентовая окраска цветков с возрастом становится сиренево-розовой из-за выгорания. Лепестки немахровые, волнистые. На стебле 5—10 цветков, диаметр 7–8 см. Аромат не сильно выражен. Цветет в течение всего сезона. Куст рас-

кидистый, достигает в высоту 180–200 см. Не устойчив к мучнистой росе и черной пятнистости. На зиму рекомендуется укрывать.

Моцарт. Сорт с мелкими простыми цветами с белой серединой и ярко-розовыми краями, меняющимися до розового, собранными в крупные кисти (от 20 до 50 штук). Листья мелкие, не подвержены черной пятнистости. Кусты могут вырастать до 3 м, можно выращивать их как плетистые.

Буке Парфе. Цветки светло-розовые, диаметром около 5 см с легким ароматом. В бутоне 45–50 лепестков. Цветение обильное и повторное. В период массового цветения одновременно распускаются 10–15 бутонов. Высота растения достигает порядка 140 см, иногда и больше. Листья темно-зеленого цвета, среднего размера. Сорт с высокой устойчивостью к заболеваниям, морозостойкий и теневыносливый.

Бафф Бьюти. Цветки нежно-абрикосового цвета, диаметром около 8 см с насыщенным ароматом. В бутоне 40–50 лепестков. Цветение обильное и непрерывное. В период массового цветения одновременно распускаются 9–11 бутонов. Высота растения достигает порядка 300 см. Листья зеленого цвета, среднего размера. Сорт со средней устойчивостью к заболеваниям, морозостойкий.

Корнелия. Цветки нежно-розового цвета с желтоватым центром, диаметром около 7 см с насыщенным ароматом. В бутоне 40–55 лепестков. Цветение обильное и повторное. В период массового цветения одновременно распускаются 9–12 бутонов. Высота растения достигает порядка 180–300 см. Листья темно-зеленого цвета, небольшого размера. Шипов почти нет. Сорт со средней устойчивостью к заболеваниям, морозостойкий и теневыносливый.

Фелисия. Цветки серебристо-розового цвета, диаметром 5–7 см с насыщенным мускусным ароматом. В бутоне примерно 10–15 лепестков. Цветение обильное и повторное. В период массового цветения одновременно распускаются 4–5 бутонов. Высота растения достигает 180–240 см. Листья темно-зеленого цвета. Сорт с высокой устойчивостью к заболеваниям и морозам. Успешно переносит жаркое лето.

Пенелопе. Цветки кремово-розового цвета, диаметром около 8 см с насыщенным ароматом. В бутоне примерно 15–25 лепестков. Цветение обильное, продолжительное и повторное. В период массового цветения одновременно распускаются 2–5 бутонов. Высота растения достигает 200 см. Листья темно-зеленого цвета, маленького размера. Сорт со средней устойчивостью к заболеваниям, морозостойкий, выдерживает полутень.

Зангерхаузен. Цветки ярко-красного цвета, диаметром 8–10 см со слабым ароматом. Цветение обильное, продолжительное и повторное. Высота растения достигает 100–150 см. Листья кожистые и крупные. Сорт устойчив к заболеваниям и морозам.

Шверин. Цветки вишнево-красного цвета. Бутоны длинной и заостренной формы, диаметром 4–5 см. В соцветии собрано 6–8 бутонов. Куст сильнорослый и раскидистый. Листья кожистые и крупные. Сорт устойчив к заболеваниям и вредителям.

Балерина. Цветки нежно-розового цвета с белым центром. Бутоны длинной и заостренной формы, диаметром примерно 3,5 см. В соцветии собрано от 20 до 100 бутонов. На стеблях расположены шипы красноватого оттенка. Высота растения достигает порядка 100 см, куст раскидистый, продолжительно и обильно цветущий. Сорт среднеустойчив к заболеваниям. Морозостойкий.

Ева. Цветки ярко-карминового цвета с белым центром. Диаметр около 5–6 см с насыщенным ароматом. В соцветии собрано около 75 бутонов. В каждом примерно 15–25 лепестков. Цветение обильное, продолжительное, редко повторяющееся. В период массового цветения одновременно распускаются 2–5 бутонов. Высота растения достигает порядка 200 см. Листья темно-зеленого цвета, крупные. Сорт поражается мучнистой росой. Морозостойкий.

Нимфенбург. Цветки лососево-розового цвета с оранжевым оттенком, диаметром 8—10 см. В соцветии собрано около 20 бутонов. В каждом примерно 10–15 лепестков. Обладает насыщенным фруктовым ароматом. Цветение обильное и продолжительное. В период массового цветения одновременно распускаются 2–5 бутонов. Высота растения достигает 120–150 см. Листья крупные, с блестящей поверхностью. Сорт с высокой устойчивостью к болезням и морозам.

Гибриды ремонтантных роз

Это прямые потомки роз Бурбон, унаследовали запах и ремонтантность своих предков. Обладают двумя серьезными недостатками: слабая сопротивляемость заболеваниям, например, черной пятнистости, а также форма в виде «веника» или «метлы». Самым красивым сортом считается Снежная королева с белыми цветами. Также выведены сорта с каймой и двухцветные.

Среди гибридов ремонтантных роз выделяются сорта: Фердинанд Пичард, Георг Аренде, Поль Нейрон.

Фердинанд Пичард. Растение с крупными густыми махровыми бутонами белого цвета с розовыми и красными полосами. Листья ярко-зеленые, блестящие. Кусты в высоту достигают 1,5 м, растение отличается обильным повторным цветением, а также устойчивостью к грибным болезням.

Георг Аренде. Розы с крупными махровыми бутонами ярко-розового цвета диаметром 10–11 см, душистые. Листья плотные, темно-зеленые. Кусты плетистые, высокие – до 200 см, цветут весной и летом. Обладают низкой устойчивостью к мучнистой росе.

Поль Нейрон. Растение с крупными широкими ярко-розовыми цветками диаметром 14–18 см. Листья крупные, темно-зеленые. Кусты в высоту вырастают до 150–200 см, повторно зацветают во второй половине лета. Цветы портятся под дождем. Устойчивость к болезням средняя.

Барон Жиро де Лэн. Цветки ярко-красного цвета с фиолетовым оттенком. Диаметр около 8 см. В бутоне примерно 35 лепестков. Обладает насыщенным ароматом. Цветение обильное, продолжительное и повторное. В период массового цветения одновременно распускаются 2–5 бутонов. Высота растения достигает 135 см. Листья светло-зеленого цвета. Сорт со средней устойчивостью к заболеваниям. Морозостойкий и теневыносливый.

Командан Борпер. Цветки кремово-розового цвета с фиолетовыми полосками. Диаметр 6–8 см. В бутоне примерно 45 лепестков. Обладает насыщенным ароматом с лимонными нотками. Цветение продолжительное и повторное. В период массового цветения одновременно распускаются около 3 бутонов. В высоту растение достигает порядка 145 см. Листья светло-зеленого цвета. Сорт со средней устойчивостью к заболеваниям. Морозостойкий.

Омпюрер дю Марок. Цветки темно-красного цвета, диаметром около 10 см. В бутоне примерно 45 лепестков. Обладает насыщенным ароматом. Цветение обильное и повторное. В период массового цветения одновременно распускаются 3–4 бутона. В высоту растение достигает 150 см. Листья темно-зеленого цвета. Сорт со средней устойчивостью к заболеваниям. Морозостойкий, выдерживает полутень.

Фердинан Пишар. Цветки кремово-розового цвета с малиновыми полосками. Диаметр около 8 см. В бутоне примерно 25–30 лепестков. Обладает насыщенным ароматом. В период массового цветения одновременно распускаются 4–5 бутонов. В высоту растение достигает 160 см. Листья светло-зеленого цвета, крупные. Сорт с высокой устойчивостью к заболеваниям и морозам.

Фрау Карл Дружки. Цветки белого цвета, диаметром около 12 см. В бутоне примерно 35 лепестков. Без аромата. Цветение обильное и повторное. В период массового цветения одновременно распускаются 4–5 бутонов. Высота растения достигает 200 см. Листья темно-зеленого цвета. Сорт с высокой устойчивостью к черной пятнистости и морозам.

Мадам Болл. Цветки ярко-розового цвета, диаметром 9–10 см. В бутоне примерно 45 лепестков. Обладает насыщенным ароматом. Цветение продолжительное и повторное. В период массового цветения одновременно распускаются 4–5 бутонов. Высота растения достигает 100–120 см. Листья светло-зеленого цвета. Сорт с высокой устойчивостью к заболеваниям и морозам.

Миссис Джон Лэйн. Цветки нежно-розового цвета с перламутровыми волнистыми краями, диаметром около 8 см. В бутоне 35–45 лепестков. Обладает насыщенным ароматом с чайными нотками. Цветение обильное, продолжительное и повторное. В период массового цветения одновременно распускаются 3–4 бутона. Высота растения – 95–155 см. Листья светло-зеленого цвета, крупные. Сорт с высокой устойчивостью к заболеваниям и морозам.

Рен де Виолетт. Цветки фиолетово-красные, диаметром 9 см. В бутоне примерно 75 лепестков. Обладает насыщенным ароматом. Цветение обильное, продолжительное и повторное. В период массового цветения одновременно распускаются 4–5 бутонов. Высота растения – 150 см. Листья серовато-зеленые, крупные. Растение практически без шипов. Средняя устойчивость к заболеваниям. Морозостойкий и теневыносливый сорт.

Сувенир дю Доктор Жэман. Цветки темно-красного цвета, диаметром около 9 см. В бутоне примерно 25 лепестков. Обладает насыщенным ароматом старой розы. Цветение обильное и повторное. Высота достигает 200 см. Листья темно-зеленые, среднего размера. Растение практически без шипов. Высокая устойчивость к заболеваниям. Морозостойкий и выдерживающий полутень сорт.

Моховые розы и клэймеры

Считается, что растение, появилось в результате отбора почковых мутаций от центифольных роз. Популярность приобрели благодаря возможности повторного цветения. Одни виды строгой архитектоникой кроны напоминают дамасскую розу (рис. 20). Другие – отличаются небрежной формой куста и любовью к теплу благодаря родственным связям с гибридами ремонтантных сортов.



Рисунок 20. Моховые розы

Цветоножка и чашелистик покрыты железистыми выростами, выделяющими смолистые вещества с душистым ароматом. Бутон средней величины, чашевидной формы, может быть белого, розового, красного цвета. В зимний период требует укрытия, подвержен грибным болезням.

Среди моховых роз выделяются сорта: Може, Бланш Моро.

Може. Первый искусственно созданный сорт этой группы. Широкое распространение получил благодаря способности к повторному цветению. Строгой архитектоникой кроны напоминает дамасскую розу. Цветок средней величины, чашевидной формы, может быть белого, розового, красного цвета, с душистым ароматом. В зимний период требует укрытия, подвержен грибным болезням.

Гибридные сорта роз поражают разнообразием. Из центифольных и дамасских роз получают масло, которое является очень ценным продуктом и используется в парфюмерной промышленности. Чайные розы используют в кулинарном деле – из них готовят изысканное варенье.

Бланш Моро. Бутоны у этого растения с коричневыми волосками. Крупные махровые цветки белого цвета с зеленой серединкой (60–68 лепестков в одном бутоне). Кусты с прямыми стеблями в высоту достигают до 150 см, покрыты колючками. Цветет дважды. Очень морозостойкий сорт, к заболеваниям устойчивость средняя. Растение подходит для посадки в живую изгородь.

Анри Мартэн. Цветки розово-малинового цвета, диаметром около 7 см с насыщенным ароматом. В бутоне примерно 20 лепестков. Цветение обильное, однократное. Высота растения достигает порядка 160–180 см. Листья зеленого цвета, большого размера. Высокая устойчивость к заболеваниям. Морозостойкий сорт, успешно переносит жаркое лето.

Нюи де Юнгэ. Цветки от фиолетово-красного до фиолетово-бордового цвета. Диаметр около 10 см. В бутоне примерно 25 лепестков с насыщенным ароматом. Цветение обильное, продолжительное, однократное. В период массового цветения одновременно распускаются 3–5 бутонов. Высота растения достигает 100–110 см. Листья зеленого цвета, среднего размера. Высокая устойчивость к черной пятнистости и морозам.

Уильям Лоб. Цветки темно-малиново-фиолетового цвета, диаметром около 8 см с насыщенным ароматом. В бутоне 35–45 лепестков. Цветение продолжительное, однократное. В период массового цветения одновременно распускаются 3–5 бутонов. Высота растения достигает 150 см. Листья темно-серо-зеленого цвета, среднего размера. Высокая устойчивость к черной пятнистости и морозам.

Олд Пинк Мосс. Цветки розового цвета, диаметр около 6–8 см с насыщенным ароматом. Цветение приходится на середину лета. В высоту растение достигает 100 см. Стебли обильно покрыты зелеными волосками. Сорт подвержен поражению мучнистой росой.

Ла Неж. Цветки белого цвета, диаметром 5–6 см с насыщенным ароматом. В бутоне примерно 45–50 лепестков. Цветение длится около 20 дней. В период массового цветения одновременно распускаются 4–5 бутонов. Высота растения достигает 100 см. Листья темно-зеленого цвета, среднего размера. Шипы частые. Высокая устойчивость к заболеваниям и морозам.

Нуазетовые розы

Гибрид старой китайской розовой и мускусной розы, с соцветиями ароматных цветков розового окраса (рис. 21). В результате дальнейшего скрещивания полученного сорта с китайской розой, французский селекционер Луи Нуазетт вывел группу сортов, подобную чайной розе, но с меньшими бутонами. Было секционировано более 100 сортов с полумахровыми и махровыми бутонами от белого до малиново-фиолетового цвета.



Рисунок 21. Нуазетовые розы

Куст достигает 150 см в высоту, с полуплетистыми побегами. После скрещивания с новой желтой чайной розой появились сорта с более объемными цветками, мелкими соцветиями и плетистыми побегами. Современные сорта способны цвести повторно. В средней полосе России требуют особого ухода по причине низкой морозостойкости.

Особенно интересны сорта **Маршал Ниель** и **Мадам Альфред Карьер**.

Маршал Ниель. Махровые розы со светло-желтыми или абрикосовыми цветками диаметром 10–11 см. Кусты в высоту вырастают до 250–500 см. Растение рекомендуется опрыскивать с профилактической целью от болезней.

Мадам Альфред Карьер. Роза с махровыми нежно-розовыми цветками диаметром 7—10 см, которые в холодную погоду становятся белыми. Лепестки у них волнистые. Листья крупные, светло-зеленого цвета. Кусты разросшиеся, высокие, плетистые. Могут вырастать

до 600 см. Растение переносит полутень, цветет на протяжении всего теплого времени года. Устойчивость к болезням хорошая, к мучнистой росе более низкая.

Блаш Нуизетт. Цветки светло-розовые с сиреневым оттенком, диаметром 6–7 см с насыщенным ароматом и нотками гвоздики. В бутоне примерно 40 лепестков. Цветение обильное и повторное. В период массового цветения одновременно распускаются около 20 бутонов. Высота растения достигает 200 см. Листья темно-зеленого цвета, среднего размера. Средняя устойчивость к заболеваниям. Морозостойкий сорт.

Дипрэ Флер Жон. Цветки медно-желтые с сероватым оттенком, диаметром около 6 см, с насыщенным ароматом и нотками гвоздики. В бутоне примерно 35–37 лепестков. Цветение обильное, однократное. В период массового цветения одновременно распускаются около 10 бутонов. Высота растения достигает 250–300 см. Листья темно-зеленого цвета, среднего размера. Высокая устойчивость к заболеваниям и морозам. Хорошо переносит высокие летние температуры.

Принцесса Нассау. Цветки белого цвета, диаметром около 5 см. Обладает насыщенным ароматом. Цветение иногда повторное. Листья крупные. Высота растения достигает порядка 300 см. Высокая устойчивость к заболеваниям. Морозостойкий сорт, зимует под укрытием.

Селин Форестье. Цветки бледного желтого цвета, диаметром около 8 см с насыщенным ароматом. В бутоне примерно около 40 лепестков. Цветение постоянное в течение всего сезона. Листья крупные. Высота растения достигает 200–600 см. Средняя устойчивость к заболеваниям. Морозостойкий сорт, зимует под укрытием.

Клер Джесквер. Цветки бело-кремового цвета, диаметром 5 см, с насыщенным ароматом. В бутоне 25 лепестков. Цветение постоянное в течение всего сезона. Высота растения достигает 450 см. Листья с 7 листочками. Растение почти без шипов. Высокая устойчивость к заболеваниям. Морозостойкий сорт, зимует под укрытием.

Портландские розы

Гибрид галльской и дамасской розы (рис. 22). Основным преимуществом данного вида является обильность и долгосрочность цветения – с весны до первых морозов. Куст небольшой, покрыт цветками красного и розового оттенков.



Рисунок 22. Портландские розы

Самыми популярными являются сорта с розовыми бутонами, среди которых Жак Картье и Комт де Шамбор. Редкими считаются сорта с белыми цветками, например, Блан де Вибэр.

Жак Картье. Растение с крупными яркими розовыми цветками диаметром 8–9 см из мелких лепестков и сладким ароматом. Листья светло-зеленые. Кусты компактные, с прямыми стеблями, высотой до 120 см. Растение цветет несколько раз в год до наступления зимы. Сорт устойчив к болезням.

Комт де Шамбор. Растение с махровыми ярко-розовыми цветами диаметром 7–10 см, лепестки по краю более светлые. Листья крупные, серовато-зеленого цвета. Кусты с прямыми стеблями высотой 90–120 см, подвержены черной пятнистости, но хорошо переносят морозы.

Блан де Вибэр. Розы с крупными белыми махровыми широкими цветками, издающими сильный аромат. Листья широкие, зеленые, матовые. Кусты в высоту достигают 90–120 см. Устойчивость к болезням средняя.

Роз де Реш. Цветки ярко-красного цвета, диаметром около 7 см, с насыщенным ароматом. В бутоне 125–130 лепестков. Цветение обильное, продолжительное и повторное. В период массового цветения одновременно распускаются 5–6 бутонов. Высота растения достигает 100 см. Листья зеленого цвета, среднего размера. Высокая устойчивость к черной пятнистости. Морозостойкий и теневыносливый сорт.

Чайные розы и клаймеры

Чайная роза – плетистое растение с побегами, достигающими в длину 10 м (рис. 23).

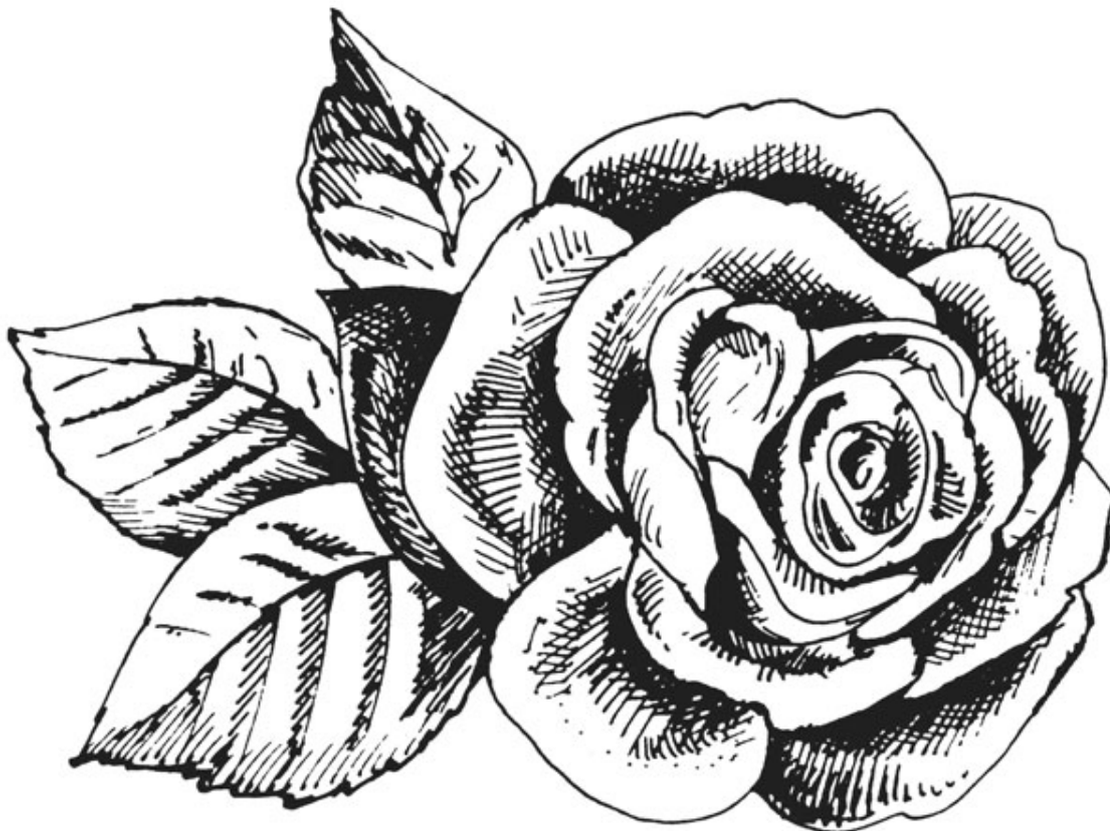


Рисунок 23. Чайная роза

Цветки средние (5–7 см в диаметре), махровые, одиночные, с тонким ароматом чая, белого, розового или желтого оттенков. Гибриды оказались критично неморозостойкими. В результате скрещивания с ремонтантными были получены более стойкие сорта. Нежной красотой среди чайных роз отличаются сорта Глуар де Дижон и Грейс.

Глуар де Дижон. Плетистое растение с крупными махровыми кремово-желтоватыми цветками диаметром 9–10 см. Листья темно-зеленые, глянцевые, плотные. Кусты вырастают в высоту до 200–500 см. Средняя устойчивость к мучнистой росе и черной пятнистости.

Грейс. Сорт с крупными цветами абрикосового окраса, диаметром 8–10 см, издающими аромат персика. Листья крупные, ярко-зеленые. Кусты разветвленные, вырастают в высоту до 150 см. У сорта средняя устойчивость к черной пятнистости и мучнистой росе.

Современные сорта садовых роз

Полиантовые, или многоцветковые розы

Низкорослое (около 50 см), ветвистое растение, без запаха, выведенное во Франции в XIX в., в результате скрещивания чайных роз с многоцветковыми. Компактный куст покрыт многочисленными мелкими цветками, собранными в крупные соцветия (рис. 24). Они обладают необычайной стойкостью и способностью долго не увядать и сохранять интенсивность цвета. В качестве преобладающего выступают оттенки красного, оранжевого, розового, белого цвета.



Рисунок 24. Полиантовые розы

Первый экземпляр, выведенный в 1875 г., был назван Пакерет.

Среди преимуществ данного вида роз отмечаются зимостойкость, а также обильное и практически непрерывное цветение вплоть до поздней осени.

Размножается черенкованием. Устойчив к высокой влажности, грибным болезням. Хорошо растет и цветет в открытом грунте на своих корнях.

Лучшие сорта данного вида следующие: Гольштейн, Бордер Кинг, Дагмар Шпет, Кете Байер, Камео, Оранж Триумф, Пауль Крампель, Топаз, Элизабет Мейер.

Гольштейн. Обильно цветущий сорт с темно-малиновыми заостренными бутонами. Цветок чашевидной формы, открытый, 6-лепестковый, до 10 см в диаметре. Куст средний (до 80 см), ветвистый. Соцветия расположены на крепких побегах, обладают нежным едва различимым ароматом. Листья крупные, темные, с оранжевым оттенком, кожистые.

Бордер Кинг. Обильно цветущий сорт. Цветки, землянично-красные по краям и белые в центре. Бутон чашевидный, крупный (диаметром до 6 см), полумахровый (до 16 лепестков). Соцветия очень крупные (по 40–45 бутонов). Куст ветвистый, средней высоты (65–70 см), прямостоячий. Листья темно-зеленого цвета, кожистые, глянцевые. Обладает хорошей зимостойкостью. Используется для групповой посадки и бордюров.

Дагмар Шпет. Сорт с махровыми бутонами, собранными в крупные соцветия. Количество лепестков может достигать 20. Цветки белые, с розовым оттенком по краям, до 6 см в диаметре. Листья большие, темно-зеленого цвета. Куст компактный, невысокий (до 70 см).

Кете Байер. Обильно цветущий сорт с махровыми чашевидными бутонами. Количество лепестков достигает 35. Бутон среднего размера, яйцевидной формы, оранжево-кораллового цвета. Цветки собраны в соцветия. Куст достигает 1 м в высоту. Листья крупные темные.

Камео. Сорт с махровыми чашевидными бутонами, собранными в крупные соцветия. Бутон лососево-розового цвета, по мере распускания может приобрести оранжевый отлив. Обладает слабым ароматом. Куст низкий (до 60 см в высоту). Листья глянцевые, окрашены в зеленый цвет. Одним из основных достоинств является устойчивость к грибным болезням.

Оранж Триумф. Сорт с махровыми чашевидными бутонами, собранными в соцветия по 10–50 штук. Бутоны средней величины, лососево-красного цвета с оранжевым оттенком. Куст компактный (не выше 75 см), ветвистый. Цветение обильное и продолжительное, вплоть до заморозков. Применяется для групповой посадки и бордюров.

Пауль Крампель. Сорт с небольшими бутонами (до 3,5 см в диаметре), собранными в крупные соцветия. Бутоны темного оранжево-алого цвета. Куст средней величины (до 85 см в высоту). Листья яркого зеленого цвета, глянцевые.

Топаз. Сорт с густомахровыми бутонами, собранными в соцветия. Бутоны лимонно-желтые в середине, кремовые – по краям. Аромат слабый, нежный. Куст компактный, достигает в высоту 70 см. Листья мелкие, кожистые.

Элизабет Мейер. Сорт с крупными махровыми цветками пунцово-красного цвета. Куст компактный, до 80 см в высоту. Листья темно-зеленые.

Сесиль Бруннер Клайминг. Цветки светло-розового цвета, диаметром 4–5 см. В бутоне около 30 лепестков. Обладает сладковато-мускусным ароматом. Высота растения достигает 500–600 см. Листья узкие, блестящие и крупные. Сорт устойчив к болезням и морозам.

Шрабы, или полуплетистые розы

Это группа роз, объединяющая полуплетистые крепкие, высокие вертикально растущие кустарники (рис. 25). В средней полосе России требуют обязательного укрытия в зимний период. Сорта этой группы используются как для вертикального, так и для горизонтального озеленения.

В эту группу включены сорта ламбертовской розы, являющейся гибридом многоцветковой розы Тунберга, нуазетовой и ремонтантной роз. Побеги мощные (в высоту до 2 м), цветение обильное и продолжительное (иногда повторное).



Рисунок 25. Полуплетистые розы

На данный момент в соответствии с официально принятой классификацией к группе полуплетистых относят также английскую розу селекционера Д. Остина и сорта парковой розы сложного гибридного происхождения. В результате данная группа в связи со своим многообразием практически не имеет общих генетических и морфологических характеристик.

Цветки разнообразны, варьируются как по окрасу, так и по форме: от простой до полумахровой и махровой, формы чайно-гибридной розы или группы флорибунда, а также

формы групп старинных роз. Цветет обильно, длительно (вплоть до первых заморозков), в большинстве случаев ремонтантно. Аромат, как правило, приятный, нежный. Новые сорта выводят с целью увеличения устойчивости к болезням и пониженным температурам.

В средней полосе выращивают следующие сорта полуплетистых роз: Кордес Бриллиант и Розенресли.

Кордес Бриллиант. Растение с полумахровыми оранжево-красными цветками диаметром 8–9 см, появляются в кистях. Имеют легкий аромат. Кусты ветвистые, с прямыми стеблями высотой до 150 см. Хорошая устойчивость к болезням.

Розенресли. Растение с махровыми оранжево-розовыми или карминными бутонами, диаметром до 10 см, собранными в небольшие соцветия. Листья темно-зеленые, глянцевые. Кусты в высоту вырастают до 180 см. У сорта высокая устойчивость к грибным болезням.

Английские розы

Группа сортов роз, относящаяся к классу шрабов, была выведена в конце XX в. англичанином Дэвидом Остином путем скрещивания французской, дамасской, бурбонской роз с современной чайно-гибридной и видом флорибунда (рис. 26).



Рисунок 26. Английские розы

Отличительной чертой являются интенсивные разнообразные ароматы: фруктовый, аромат старинных садовых роз, мирры, чайных роз, мускуса.

Куст может быть низким, средним, высоким, плетистым, распростертым, густым, разреженным. При разных климатических условиях один и тот же сорт проявляет различные

свойства. Как правило, отличается теневыносливостью, что объясняется адаптацией к прохладному дождливому английскому климату. Однако при затянувшихся неблагоприятных погодных условиях бутоны могут не раскрываться.

Отличается от прочих современных сортов формой бутона и строением куста. Представляет собой комбинацию свойств старинных сортов роз (чашевидная форма цветка, гармоничная форма куста, многообразие ароматов) и качеств современных чайно-гибридных роз и роз класса флорибунда (устойчивость к болезням, разнообразие оттенков, способность к повторному или непрерывному цветению). Формирует пышный округлый куст, нижние ветки элегантно сгибаются до земли.

Среди основных форм махровых цветков английских роз выделяют помпон, мелкую чашу, глубокую чашу, открытую чашу, розетку, крестовидную розетку и обратно изогнутую. Многочисленные свернутые лепестки в бутоне отличаются пышностью и бархатистостью.

В стандартном чашевидном цветке сорта Тизин Джорджия насчитывается около 110 лепестков, а в крестовидно-розеточном, сорта Вильям Шекспир 2000 – приблизительно 120.

В средней полосе чаще всего высаживают четыре сорта английской парковой розы: Абрахам Дерби, Бенджамин Бриттен, Вильям Шекспир 2000 и Грэхем Томас.

Абрахам Дерби. Сорт с интенсивным фруктовым ароматом и одним из самых крупных бутонов среди английских роз. Цветок классической чашевидной формы старинной розы, медно-абрикосового оттенка в сердцевине, края лепестков нежно-розового цвета. Бутон размером до 15 см располагается на конце длинного побега, чаще небольшими кистями по 2–3 штуки. В прохладную погоду проявляется дихроизм, в жаркую погоду цветки становятся однотонно-абрикосовыми или нежно-розовыми. Бутон густомахровый, лепестки практически не осыпаются, засыхают прямо на кусте. Цветки из-за тяжести поникают, в связи с этим предпочтительно их высокое расположение на опоре. Повторное цветение наступает быстро. Куст густой, округлый, с обильной глянцевой листвой. Сорт устойчив к заболеваниям, но склонен к поражению ржавчиной. Благодаря цвету и размеру часто выступает центром композиции клумбы. Растет быстро, используется и как плетистая роза.

Бенджамин Бриттен. Сорт с повторным цветением, с тонким фруктовым ароматом и нотками вина. Цветок глубокой чашевидной формы. В раскрытом виде приобретает форму розетки. Основные цвета лепестков: красный (насыщенный, глубокий) или оранжевый (яркий, сочный). Мощный ветвистый плотный куст достигает высоты 900—1000 см. Устойчив к мучнистой росе и черной пятнистости. Хорошо переносит недолгосрочную дождливую погоду, не требует особого ухода. Как правило, благодаря обильному цветению и яркости этот сорт высаживают в дуэте с розами, цветки которых более светлые и нежные.

Вильям Шекспир 2000. Усовершенствованный с точки зрения устойчивости аналог сорта Вильям Шекспир. Унаследовал аромат с нотками фиалок от старинной парковой розы. Крупные густомахровые цветы окрашены в яркий бархатисто-красный цвет, постепенно переходящий в насыщенный пурпурный. В начальной стадии бутон глубокий и чашевидный, в последующих фазах цветения раскрывается, становясь более плоским и квартированным. Крупные кисти могут держаться более двух недель. Куст высокий, прямостоячий, с многочисленными цветами на каждом побеге и ветвями, с крупной матовой сочно-зеленой листвой. Хорошая устойчивость к заболеваниям. Считается лучшим образцом английской розы на сегодняшний день.

Морозостойкие розы канадской селекции

Это группа растений, прошедшая специальный отбор при низкой температуре (от –30 до –40 °С). Не требуют укрытия в зимний период, достаточно присыпки садовой зем-

лей и снегом. Вымерзанию подвергаются только побеги при крайне низком температурном режиме.

Генетически подразделяются на 3 вида: гибриды розы ругоза, гибриды видовых канадских роз, плетистые канадские розы, выведенные с использованием розы Кордеса.

Гибриды розы ругоза

Группа растений, отличающихся изящной формой куста (рис. 27). Используются для создания бордюров, живых изгородей, в качестве центра композиции на клумбе и фона в миксбордерах. При регулярном срезе отцветших соцветий цветение длительное. Гибриды розы ругоза устойчивы к болезням и морозам.



стр 46

Рисунок 27. Гибрид розы ругоза «Розария де Лэй»

Самые популярные в средней полосе России сорта Мартин Фробишер, Генри Хадсон.

Мартин Фробишер. Растение с раскидистым кустом с пряморастущими побегами. В высоту может достигать от 150 до 200 см. Бутоны появляются в кистях – по 3–4 штуки, молочно-розового цвета, обладают легким ароматом. Цветение непрерывное. Используется

для создания куртин, внесения разнообразия в живые изгороди из туй, можжевельников. Устойчив к заболеваниям, но может поражаться черной пятнистостью.

Генри Хадсон. Яркий миниатюрный сорт. Цветы полумахровые, чашевидные или почти плоские, бело-розовые с легким ароматом. Цветение непрерывное. Используется для куртин, посадки в живые изгороди из туй, можжевельников. Куст в высоту достигает 60–90 см, в ширину – 90–120 см. Устойчив к болезням.

Гибриды видовых канадских роз

Селекционная вариация местных видов роз, произрастающих даже на Аляске. Невысоким кустом и компактностью похожи на розу флорибунда или чайно-гибридную. Используются для создания цветочных акцентов в смешанных клумбах.

Наиболее популярные в средней полосе России сорта гибридов видовых канадских роз.

Эмили Карр. Это первая роза из селекционной серии канадские артисты «*Canadian Artists*». Сорт схож с некоторыми видами чайно-гибридной розы (классическим цветом малинового оттенка, красноватыми молодыми побегами и высокой морозостойкостью). Цветет обильно и продолжительно. Бутон полумахровый, но желтую серединку не открывает. Устойчив к заболеваниям черной пятнистости и мучнистой росе.

Морден Руби. Сорт с цветками рубинового окраса. Бутоны появляются в кистях по 5–10 штук. Куст в высоту достигает не более 100 см, но требует частой обрезки. Цветение с интервалами – в начале и в конце летнего сезона. Может поражаться черной пятнистостью, в суровые зимы – подмерзать.

Аделаида Худлес. Куст гармоничной и компактной формы, высотой до 100 см, листья крупные и многочисленные. Яркие полумахровые цветки собраны в крупные (до 30 штук) соцветия. Цветение длится все лето, пик приходится на его начало и конец. Растение нуждается в опоре, так как под тяжестью соцветий сильно клонится к земле. Сорт устойчив к черной пятнистости и мучнистой росе.

Преири Джой. Сорт с многочисленными розовыми цветками классической формы, которые могут расти как по одному, так и в кистях до 6 штук. Изящный куст в высоту достигает 150 см. Цветение длится, начиная с поздней весны и до первых заморозков. Устойчив к заболеваниям, хотя может поражаться черной пятнистостью, растет очень быстро, выпуская сильные побеги.

Морден Кардинет. Сорт с алыми цветками классической формы, собранными в соцветия. Куст миниатюрный (до 50 см в высоту). Цветение длится весь сезон. Устойчив к черной пятнистости и мучнистой росе, может зимовать без укрытия. Хорошо размножается черенкованием. Используется для создания декоративных бордюров и орнамента на классических клумбах в дворцовом стиле.

Джон Франклин. Сорт с некрупными цветками (6–7 см в диаметре), имеющими волнистые лепестки. Цветки собраны в соцветия (от 3 до 7 штук, хотя бывают кисти и по 30 бутонов). Куст в высоту достигает 120 см. Устойчив к мучнистой росе, но может поражаться черной пятнистостью. Нуждается в укрытии. Идеально подходит для клумб.

Мари Викторин. Цветки классической формы, розовые по краям и желтые в центре, появляются в соцветиях до 7 штук. Куст высокий (до 150 см), но компактный. Листья блестящие, гладкие. Цветки можно срезать для букетов. Может поражаться черной пятнистостью, а также подмерзать в суровые зимы.

Морден Сентенниел. Имеет розовые цветки, собранные в небольшие соцветия, классической формой напоминают чайно-гибридные розы. Появляются в кистях до 15 штук (обычно 3–7), но могут и по одному. Куст раскидистый, в высоту достигает 120 см, обрезка

дает возможность ему ветвиться и увеличивает количество цветков. Устойчив к заболеваниям, но может подвергаться черной пятнистости. Используется при создании партерной клумбы.

Морден Санрайз. Сорт с цветками редкого для канадской розы желто-оранжевого цвета, в холодную погоду могут проявляться розовые оттенки. Бутоны полумахровые, собраны в кисти по 4–8 штук. Куст в высоту достигает 80 см. Листья блестящие, темно-зеленые. Цветение длится все лето. Высокая устойчивость к черной пятнистости, мучнистой росе и ржавчине.

Морден Аморетт. Куст похож на низкорослую флорибунду или на розы патио. Бутоны окрашены в ярко-розовый цвет с пурпурным оттенком и белым пятном в центре. Растут по одному или собраны в кисти до 7 штук. Цветет повторно, если произвести обрезку отцветших бутонов. Устойчивость к заболеваниям зависит от региона выращивания, это же относится и к высоте куста.

Морден Фаерглоу. Сорт с ало-красными цветками, собранными в небольшие соцветия. Куст невысокий (до 60 см). Цветение длится непрерывно на протяжении всего сезона. Недостаток – нераскрытие бутонов в продолжительную дождливую погоду. Также во влажных условиях может подвергаться мучнистой росе и черной пятнистости.

Чамплейн. Сорт с ярко-красными цветками, собранными в соцветия по 5–7 штук. Куст высотой 90–120 см. Цветение проходит непрерывно на протяжении всего сезона. В холодном климате устойчив к заболеваниям, а во влажном, возможно появление мучнистой росы.

Сорта плетистых канадских роз, выведенных с участием розы Кордеса

Квадра. Сорт, не требующий особого ухода, гибкие побеги достигают 150–180 см в высоту. Необходимо подвязывать к опоре. Бутоны темно-красные, собраны в некрупные соцветия (1–4 штуки). Цветение длится весь сезон. Обладает зимостойкостью и устойчивостью к заболеваниям.

Феликс Леклерк. Это высокорослый шраб (от 90 до 250 см). Бутоны крупные, полумахровые, розового окраса. Цветет обильно и продолжительно. Устойчив к заболеваниям, хорошо переносит холод и жару.

Генри Келси. Цветки ярко-малинового цвета с золотыми тычинками внутри, полумахровые, чашевидной формы и фруктово-пряным ароматом. Диаметр 6–8 см. В одном бутоне насчитывается 25–28 лепестков. Цветение повторное, обильное. Листья темно-зеленого цвета, блестящие. Растение в высоту достигает 150 см, кусты раскидистые. Сорт устойчив к мучнистой росе, но может подвергнуться поражению черной пятнистостью на нижних листьях. Морозостоек, выдерживает до -29°C , при укрытии даже до -40°C .

Виллиам Бус. Цветки красного цвета с белым центром, простые. Диаметр бутона около 5 см. Обладает душистым ароматом. Цветение не прерывается в течение июня – сентября. Куст в высоту достигает 150 см. Листья темно-зеленые. Устойчив к заболеваниям. Относительно морозостоек, под укрытием из снега переносит мороз до -35°C . Согласно программе по выведению морозостойких сортов растений, является клэймингом, и принадлежит к группе гибридов Кордеса.

Почвопокровные розы

Это ползучее обильно цветущее растение с длинными побегами и некрупными цветками (рис. 28). Обладает хорошей зимостойкостью, не требует особого ухода. Современные сорта почвопокровных роз отличаются продолжительным цветением, вплоть до первых

заморозков. Некоторые виды образуют не покров, а каскад. Высота растений этой группы варьируется от 20 см до 200 см. Ширина куста всегда заметно превышает высоту.

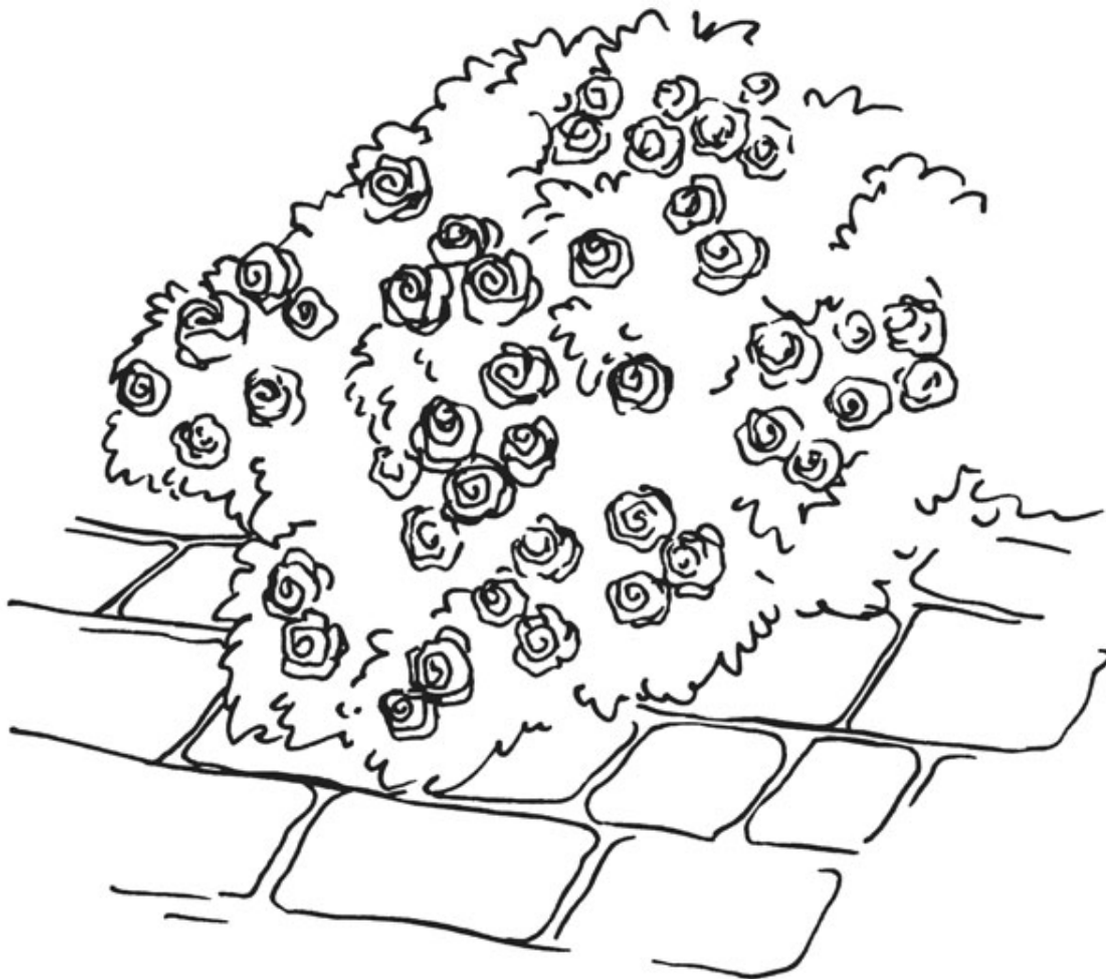


Рисунок 28. Почвопокровные розы

Среди лучших сортов данного вида выделяют следующие.

Нозоми. Сорт японской селекции с нежными цветками серебристо-жемчужно-розового цвета. Соцветия-охапки крупные, тяжелые. Цветет однократно, но обильно. Достаточно зимостойкий вид. Устойчивость к болезням средняя.

Розеромантик. Сорт с немахровыми гладкими цветками от нежно-светло-розового до белого окраса. Обладает легким душистым ароматом. Соцветия состоят из 3–9 бутонов. Куст пышный, фонтановидный, достигает 60 см в высоту и почти 300 см в ширину. Листья некрупные, темно-зеленого цвета, глянцевые. Цветение обильное. Обладает зимостойкостью и устойчивостью к болезням. Используется для групповой посадки, бордюров.

Сноу Карпет. Сорт с белоснежными мелкими махровыми цветками. Стебли ползучие, лежат на земле.

Мойе Хаммарберг. Повторно цветущий сорт с фиолетово-красными цветками. Обладает насыщенным устойчивым ароматом. Высота растущих вертикально побегов достигает 90—120 см. Имеет достаточно хорошую устойчивость к сильным морозам, болезням и отсутствию регулярного полива.

Сноу Баллет. Сорт с чисто-белыми или почти белыми цветками, собранными в соцветия. Куст низкорослый (от 50 до 80 см), густой. Имеет среднюю устойчивость к болезням.

Кэнди Роуз. Сорт с лососево-розовыми цветками. Куст низкорослый (от 60 до 70 см), густой.

Пинк Спрей. Бутоны сначала темно-розового, выгорают до бледно-розовых цветов. После цветения появляются мелкие красные плоды. Если удалять отцветшие соцветия, можно добиться непрерывного цветения. Куст низкорослый (от 50 до 60 см), на опоре может достигать 150 см, густой.

Флюретт. Сорт с цветками карминно-розового окраса со светлым центром. Обладает легким нежным ароматом. Длинные дугообразные побеги стелятся по земле.

Макс Граф. Сорт с нежно-розовыми немахровыми цветками. Дугообразные стелющиеся побеги достигают в длину 300 см. Лучше использовать как плетистую розу. Достаточно зимостойкий вид, с хорошей устойчивостью к заболеваниям.

Имменси. Сорт с перламутрово-розовыми цветками, собранными в крупные соцветия. Является однократно цветущим, но период цветения достаточно продолжительный. Ширина растения около 500 см, в высоту достигает 50–60 см. Устойчивость к мучнистой росе и черной пятнистости – средняя.

Рипендия. Сорт с ярко-розовыми немахровыми цветками. Обладает устойчивым ароматом. Куст в высоту достигает 30–50 см.

Роте Макс Граф. Сорт с цветками бархатистого кроваво-красного окраса и белой серединкой, собранными в кисти по 5–25 штук. Цветет однократно. Обладает легким ненавязчивым ароматом. Побеги достигают в длину 200 см. Куст высотой 250–350 см. Устойчивость к заболеваниям – средняя. Лучше выращивать как плетистую розу.

Чайно-гибридные розы

Чайно-гибридные розы – это растения с крупными цветками (10–12 см), имеющими от 20 до 130 лепестков, обладающими нежным запахом (рис. 29). Известно около 10000 сортов с разнообразными цветовыми, ароматическими и внешними вариациями. Куст маленький или средний. При надлежащем уходе может образовывать на цветоносе до семи бутонов в зависимости от сорта.



Рисунок 29. Роза Магдалена

От чайных роз унаследовала объемную форму цветка, интенсивный аромат, непрерывное и обильное цветение, а от ремонтантных – твердость древесины и сравнительную стойкость к понижению температуры. Цветки могут быть белыми, желтыми, розовыми, лиловыми, оранжевыми, красными, с множеством оттенков и полутонов, а также двухцветными или меняющими окраску в разных фазах цветения. Признана самой популярной розой в мире.

Аве Мария. Сорт со средними цветками диаметром примерно 5–6 см, лепестки густомахровые, кремово-белого цвета с розоватым оттенком в центре. Бутоны собраны в соцветия по 5—15 штук, отличаются сильным ароматом. Коленчатые побеги расположены на плетистом кусте, который обильно цветет с перерывами.

Папа Мейян. Растение с темно-красными или пурпурными махровыми цветками диаметром 14 см, с цитрусово-цветочным ароматом. Листья плотные, ярко-зеленые, с блестящей верхней поверхностью. Кусты в высоту достигают 80—100 см. Сорт имеет среднюю устойчивость к болезням, подвержен мучнистой росе, но отличается морозостойкостью.

Блэк Баккара. Растение с махровыми темно-красными с черным отливом цветками диаметром 10–12 см. Листья зеленые с красноватым отливом, плотные, с блестящей поверхностью. Кусты вырастают до 80 см. Высокая устойчивость к мучнистой росе и морозам.

Большой Театр. У растения махровые цветки диаметром 14 см, их наружная сторона желтая с красной каймой, а внутренняя – красная. Листья темно-зеленые, блестящие. Кусты в высоту достигают 70–80 см. Устойчивость к болезням средняя, хорошо переносит зиму.

Хулио Иглесиас. Растение с махровыми кремовыми цветками с густыми ярко-розовыми штрихами диаметром 10–11 см, с цитрусовым ароматом с примесью вербены. Листья темно-зеленые, на вид глянцево-зеленые. Кусты вырастают до 70–80 см. Сорт устойчив к болезням и морозам.

Клод Брассер. Достаточно новый сорт (2006 г.). Растения этого вида имеют густые махровые пурпурные цветы диаметром 13–14 см. Листья яркие, зеленые. Кусты в высоту достигают до 70–90 см. У сорта средняя устойчивость к болезням и хорошая к морозам.

Анкл Уолтер. Цветки ярко-красного цвета, диаметром около 12 см, с легким ароматом. В бутоне около 30 лепестков. Высота растения достигает порядка 125–140 см. Листья темно-зеленого цвета. Сорт с высокой устойчивостью к грибным заболеваниям.

Американ прайд. Цветки темно-красного цвета, диаметром 10–15 см, со слабым и нежным ароматом. В бутоне около 40–50 лепестков. Цветение обильное. В период массового цветения одновременно цветут 2–5 бутонов. Высота растения достигает 80 см. Листья темно-зеленые, большие. Сорт неустойчив к мучнистой росе.

Александр. Цветки красного цвета, диаметром около 10 см, с легким ароматом. В бутоне около 25–27 лепестков. Цветение обильное и продолжительное. Высота растения достигает порядка 100 см. Листья темно-зеленые, блестящие, большие. Сорт с высокой устойчивостью к заболеваниям и морозам.

Дам де Кер. Цветки вишнево-красного цвета, диаметром 10–12 см, с легким душистым ароматом. В бутоне около 50–60 лепестков. Высота растения достигает 85–100 см. Листья темно-зеленого цвета. Морозостойкий сорт.

Кул Вотер. Цветки пепельно-сиреневого цвета, диаметром 8–10 см, душистые. В бутоне около 50–60 лепестков. Высота растения достигает 90 см. Листья темно-зеленого цвета. Сорт с высокой устойчивостью к заболеваниям и морозам.

Фольклор. Цветки кремово-розоватого цвета, диаметром около 12 см, с насыщенным ароматом. В бутоне примерно 45–50 лепестков. Цветение обильное. Высота растения достигает 115–125 см. Листья крупные. Сорт с высокой устойчивостью к заболеваниям и морозам.

Черри Бренди. Цветки желто-оранжевого цвета, диаметром около 10 см, с душистым ароматом. В бутоне примерно 45 лепестков. Продолжительное цветение с конца июня и до первых заморозков. В высоту куст достигает 70–90 см. Листья темно-зеленые, блестящие. Сорт обладает средней устойчивостью к болезням. Морозостоек.

Кордес Перфекта. Цветки кремового цвета, края лепестков темно-красные, с насыщенным ароматом, диаметром около 12 см. В цветке примерно 70 лепестков. Высота растения до 80 см. Листья кожистые, темно-зеленого цвета, крупные. Средняя устойчивость к морозам и болезням.

Аллен Чандлер. Цветки темно-красного цвета, классической формы, с легким сладким ароматом. Диаметр около 12 см. В соцветиях бывает 3–5 бутонов. Листья темные. Высота куста достигает 400 см. Сорт обладает средней устойчивостью к заболеваниям. Хорошая морозостойкость, при укрытии не вымерзает при –30 °С.

Дэйнти Бесс Клайминг. Цветки светло-розового цвета, простой формы, с ярко-пурпурными тычинками, с легким фруктовым ароматом. Диаметр цветка 12 см. В бутоне 5 волнистых лепестков. Соцветия пряморастущие, в них 3–5 бутонов. Цветение раннее, повторяющееся. Листья темные. Куст достигает в высоту 300 см. Сорт обладает средней устойчивостью к заболеваниям. Морозостойкий.

Дабл Делайт Клайминг. Цветки сначала кремово-белого цвета, но позднее приобретают по краям красный оттенок. Окончательно распускаясь, становятся малиново-красного цвета с кремовым центром, махровые, бокаловидной формы, с сильным фруктовым ароматом. Диаметр около 14 см. Цветение непрерывное, в соцветиях обычно по 2–3 бутону. Сорт

не очень устойчив к заболеваниям. Морозостойкий, под укрытием может выдержать температуру до -30°C .

Гине. Цветки темно-красного цвета, махровые, бокаловидной формы, диаметром около 9 см, с сильным сладким ароматом. Первое цветение обильное, затем до осени цветы появляются периодически, в соцветиях из 3–5 бутонов или только одного. Растение достигает в высоту 300 см. Сорт неустойчив к черной пятнистости, поэтому ему требуется периодическая профилактика. Морозостойкий, под укрытием выдерживает температуру до -25°C .

Барон Эдмон де Ротшильд. Цветки пурпурно-малиновые снаружи и светло-малиновые внутри, диаметром около 11 см, с насыщенным ароматом. В бутоне примерно 45–50 лепестков. Цветение обильное. Высота растения достигает порядка 110 см. Листья крупные. Морозостойкий сорт.

Винервальд. Цветки лососево-розового цвета, диаметром около 10 см, со слабым ароматом. В бутоне примерно 55–60 лепестков. Цветение обильное и долгое. Высота растения достигает порядка 75–80 см. Листья темно-зеленого цвета, крупные. Сорт устойчив к болезням и относительно устойчив к морозам.

Ди Вельт. Цветки желто-оранжевого цвета, диаметром около 11 см со слабым ароматом. В бутоне примерно 60 лепестков. Цветение обильное и непрерывное. Высота растения достигает 95–120 см. Листья крупные. Сорт среднеустойчив к черной пятнистости, в основном болеет в неблагоприятные годы, слабоустойчив к мучнистой росе. Высокая морозостойкость, но следует немного укрывать на зиму.

Дорис Тистерман. Цветки оранжевого цвета, диаметром около 11 см, со слабым ароматом. В бутоне примерно 30–35 лепестков. Цветение обильное. Высота растения достигает 110–130 см. Листья бронзово-зеленого цвета, крупные. Сорт среднеустойчив к черной пятнистости и мучнистой росе. Переносит морозы под укрытием.

Дуфत्वольке. Цветки кораллово-красного цвета, диаметром около 11 см, с насыщенным ароматом. В бутоне примерно 25–30 лепестков. Цветение обильное. В период массового цветения одновременно распускаются около 10 бутонов. Высота куста достигает 100 см. Листья темно-зеленого цвета. Сорт устойчив к грибным болезням и морозам.

Ивнинг Стар. Цветки белого и бледно-желтого цвета, диаметром около 10–11 см, с насыщенным ароматом. В бутоне примерно 45 лепестков. Цветение обильное. В период массового цветения одновременно распускаются 6–7 бутонов. Высота растения достигает 75–80 см. Листья темно-зеленого цвета, крупные. Морозостойкий сорт.

Крайслер Империял. Цветки темно-красного цвета с черным оттенком, диаметром около 11 см, с насыщенным ароматом. В бутоне примерно 45–50 лепестков. Цветение обильное. Высота растения достигает 80 см. Листья темно-зеленого цвета. Морозостойкий сорт.

Креп де Шин. Цветки красного цвета с оранжевым оттенком, диаметром около 10 см, со слабым ароматом. В бутоне примерно 25–30 лепестков. Цветение обильное. Высота растения достигает 55–60 см. Листья темно-зеленого цвета. Морозостойкий сорт.

Критерон. Цветки розовато-красного цвета, диаметром 9–10 см, с насыщенным ароматом. В бутоне примерно 35 лепестков. Высота растения – 90–100 см. Листья темно-зеленого цвета. Морозостойкий сорт.

Леди Икс. Цветки розовато-лилового цвета, диаметром около 12 см, с легким ароматом. В бутоне примерно 50 лепестков. Цветение обильное. Высота куста достигает 100–120 см. Листья темно-зеленого цвета, крупные. Морозостойкий сорт.

Ле Руж э ле Нуар. Цветки темно-красного цвета, диаметром около 13 см, с легким ароматом. В бутоне примерно 20–30 лепестков. Высота растения достигает 100–110 см. Морозостойкий сорт.

Майнцер Фастнахт. Цветки сиреневого цвета, диаметром около 10 см, с насыщенным ароматом. В бутоне примерно 40 лепестков. Цветение обильное. Высота растения – 85–90 см. Листья темно-зеленого цвета. Морозостойкий сорт.

Мистер Линкольн. Цветки темно-красного цвета, диаметром 11–12 см, с насыщенным ароматом. В бутоне примерно 38–40 лепестков. Цветение долгое и непрерывное. Высота растения – 90 см. Листья темно-зеленого цвета. Морозостойкий сорт.

Нэшл траст. Цветки темно-красного цвета, диаметром около 11 см, с легким ароматом. В бутоне примерно 40–50 лепестков. Высота куста достигает 80–90 см. Листья темно-зеленого цвета. Морозостойкий сорт.

Кримсон Глори Клайминг. Цветки в начале цветения алого цвета, затем постепенно приобретают малиновый окрас. Чашевидной формы, густомахровые, диаметром около 10 см. Обладают ароматом старых роз. Первое цветение ранее, обильное, повторное отличается меньшей интенсивностью. В соцветиях, как правило, 3–7 бутонов. Листья темно-зеленого цвета. Растение достигает в высоту 250 см. Сорт устойчив к заболеваниям, но чувствителен к мучнистой росе и черной пятнистости. Морозостойкий, под укрытием выдерживает температуру до –30 °С.

Мадам Баттерфляй Клайминг. Цветки светло-розового цвета, в центре имеют желтый оттенок, махровые, бокаловидной формы, диаметром около 12 см, с сильным сладким ароматом. Цветение почти не прерывается. В соцветиях 3–7 бутонов. Листья крупные. Растение достигает в высоту 300 см. Сорт устойчив к заболеваниям, но иногда может поражаться мучнистой росой. Морозостойкий, под укрытием выдерживает температуру до –27 °С.

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.