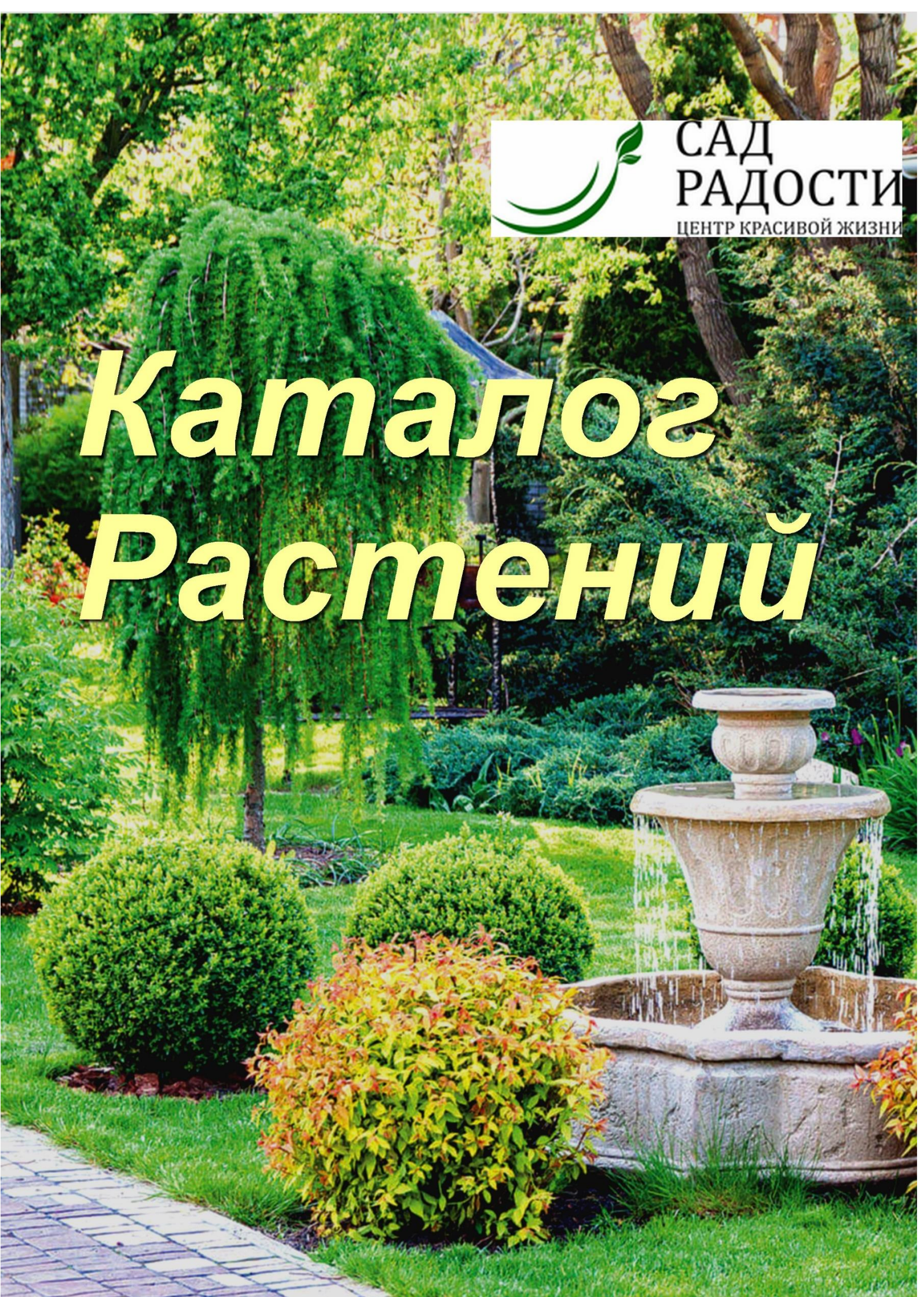




САД
РАДОСТИ
ЦЕНТР КРАСИВОЙ ЖИЗНИ

Каталог Растений





Абрикос «Лель»

Сорт включен в Государственный реестр в 2004 г. по Центральному региону. Дерево средних размеров до 3 м, с компактной кроной.

Плоды массой около 20 г, округлые, немного сплюснутые с боков. Мякоть плотная, нежная, оранжевая. Плоды сорта Лель самые вкусные, сочетание кислоты и сахара в них гармоничное, дегустационная оценка 5 баллов. Созревание плодов раннее. **Зимостойкость** и морозостойкость хорошая. Плодоношение на всех типах побегов. **В плодоношение привитые растения вступают на 3-4 год** после прививки



Абрикос «Триумф Северный»

Идеально подходит для средней полосы России и северных областях. Дерево высокое, с сильными, толстыми ветками. Плоды начинают созревать во 2й половине лета. **От посадки до начала плодоношения проходит около 3х лет.**

Плоды крупные - около 60 граммов. Мякоть имеет сладкий вкус и сочную, мякучую консистенцию. Абрикосы хорошо удерживаются на дереве даже при сильных ветрах.

Сорт относится к высокоурожайным, дерево может принести более 60 кг плодов. **Сорт самоплодный, т.е. самоопыляемый.**



Абрикос «Алёша»

Дерево высотой до 4 метров. **Плоды** массой 15-20 г, округлые, немного сплюснутые с боков, кожица ярко-желтая с точечным румянцем. Мякоть плотная, оранжевая, вкус хороший, кисло-сладкий. Плоды сорта пригодны для употребления в свежем виде, а варенье и компоты из них высокого качества. Лежкость сорта хорошая.

Отличается самым ранним сроком созревания - конец июля - начало августа. Урожайность высокая. Зимостойкость и морозостойкость хорошая. Плодоношение на всех типах побегов на 3-4 год после прививки.



Вишня «Антрацитовая»

Дерево низкорослое, высотой до 2 м, с широкораскидистой средней густоты кроной. Сорт скороплодный, первые урожаи дает на 3-й год.

Отличается высокой зимостойкостью. Цветение в средние сроки (14-20 мая). Созревание (16-23 июля). **Сорт частично самоплодный:** хороший опылитель для него Владимирская. Плоды выше средней величины, округлые, темно-бордовые, почти черные. Мякоть плотная, темно-бордовая, приятного кисло-сладкого вкуса. Плоды среднепозднего срока созревания, их используют в свежем виде и для переработки.



Вишня «Жуковская»

Средне рослое дерево, достигающее 1,5-3 м в высоту. Крона округлая, раскидистая. **Плоды характеризуются высокими вкусовыми качествами.** Обладают приятным, кисло-сладким вкусом. Темно-красная ягода массой до 6 г. Плоды созревают в середине июля. Созревание проходит равномерно, без опадания. Дерево начинает плодоносить на 3 год после посадки. Урожайность данного сорта хорошая. **Сорт неприхотлив к условиям произрастания. Устойчив к коккомикозу и возбудителям кольцевой пятнистости. Обладает хорошей зимостойкостью.**



Вишня «Молодежная»

Дерева или кусты высотой 2-2,5 м. **Плоды крупные** (масса 4,5 г), овальные, темно-бордовые, пригодны для потребления в свежем виде и всех видов переработки (варенья, джемы, пастила, компоты). Вкус кисло-сладкий, десертный, мякоть плода плотная, сочная. Продуктивность высокая (10-12 кг/дерева), сорт скороплодный с ежегодным плодоношением, самоплодный. Зимостойкость выше средней. **Достоинства:** срок созревания с 20-25 июля, один из наиболее надежных московских сортов с высоким урожаем плодов хорошего качества.



Вишня «Морозовка»

Дерево среднерослое с широкоокруглой приподнятой кроной средней густоты. Плоды крупные (масса 4,8-5,1 г), темно-красные. Косточка средняя, отделяется от мякоти хорошо. Мякоть плода темно-красная, с темно-красным соком, плотная, сочная. **Характер вкуса – десертный с высокой сладостью и ниже средней кислотностью.** Плоды среднего срока созревания - 20 числа июля. Сорт скороплодный – начало плодоношения на 3 год. **Дерево высокозимостойкое, засухоустойчивое, с высокой полевой устойчивостью к коккомикозу. Самобесплоден**



Вишня «Тургеневка»

Дерево высотой около 3м. Плоды массой 5,0 г, широкосерцевидные. Плоды темно-красные, мякоть темно-красная, сочная, плотная, сок темно-красный. Косточка отделяется от мякоти хорошо. Цветет в средние сроки, примерно 12-15 мая. Созревание плодов среднее (5-15 июля). В плодоношение вступает на 5й год. Частично самоплодный. Зимостойкость дерева высокая.



Вишня «Шоколадница»

Дерева высотой не более 2,5), крона среднезагущенная, компактная. **Плоды вишни Шоколадница крупные** Окраска плодов - темно-бордовая, практически черная. **Мякоть весьма сочная, темно-красного цвета, на вкус - кисло-сладкая, со слабой горчинкой, напоминает черешню.** Сок от мякоти вишен так же окрашен в темно-красный цвет. Срок созревания средний (с 8-го по 15-е июля). **Дерева плодоносят с 3-го года.** **Сорт достаточно зимостоек и засухоустойчив.** Цветение в средние сроки (15-18 мая)..



Груша «Детская»

Сладкие и очень вкусные груши. Плоды этого сорта созревают к концу июля месяца или к началу августа. Эти растения очень массивные, с легкостью переносят зимний период. Груши некрупные, масса их около 80 грамм. На вкус очень сладкие и очень сочные. В прошествии некоторого времени деревьям необходима обрезка, чтобы снизить нагрузку на дерево или своевременно сформировать крону. **Достоинства: хорошие урожаи, высокие потребительские качества плодов, ранний срок созревания.**



Груша «Дюймовочка»

Дерева вырастают небольшими, их темпы роста медленные; крона довольно густая. По созреванию сорт осенний, но плоды способны к зимнему хранению. Хороши для потребления в свежем виде, сохраняются в холодильнике до января. Плоды ниже средней величины, яйцевидные. Плодоножка длинная, средней толщины. Мякоть кремовая, очень сочная, сладкая, отличных вкусовых качеств. **Начало плодоношения на 5 год с года роста в питомнике. Урожаи регулярные, средние. Зимостойкость хорошая. Сорт устойчив к грибным болезням.**



Груша «Лада»

Раннелетний сорт. **Дерево штамбовое, среднерослое. Плоды не большие. Мякоть желтовато-белая, средней сочности, мелкозернистая, среднеплотная, кисло-сладкого вкуса, со слабым ароматом. Сорт скороспелый, раннелетний. Максимальная лежкость плодов составляет 60 дней. Сорт частично самоплодный, в плодоношение вступает на 3 год после окулировки в питомнике.** **Достоинства сорта: высокая регулярная урожайность, зимостойкость и устойчивость к болезням.**



Груша «Московская летняя»

Плоды среднего размера, массой около 120-140 граммов. Мякоть почти белая, с легким кремовым оттенком, крупнозернистая и сочная. Вкус отличный, сладкий с приятной кислинкой, терпкости нет, грануляций не встречается.

Урожайность высокая.

Время созревания приходится на конец июля. Груши можно есть буквально с дерева, но дольше двух недель они не хранятся.

Деревья вырастают высотой около 3-4 метров. Плодоношение на 5й год. Опылителем могут быть любые раннецветущие груши. Зимостойка и устойчива ко многим заболеваниям.



Груша «Осенняя Яковлева»

Осенний сорт. Дерево большое, быстрорастущее.

Плоды широкогрушевидные, среднего размера.

Мякоть нежная, тающая, маслянистая, сочная, без терпкости и грануляций. **Вкус сладкий, до 4,9 балла.** Съемная зрелость наступает во второй половине августа и в условиях охлаждаемого плодохранилища продолжительность потребительского периода длится до конца октября.

Начало плодоношения на 3 год после посадки в сад, урожайность обильная



Груша «Чижовская»

Деревья имеют средние габариты (высота от 1,8 до 2,5 м) и относятся к штамбовому типу. Плоды по величине средние, мякоть светло-желтого или практически белого цвета, полумаслянистой структуры, тающая, среднесочная, с тонким нежным ароматом. **Груши обладают хорошим кисло-сладким освежающим вкусом. В пору плодоношения вступают на 3-4 год после прививки.** Зимостойкость высокая. Стоит отметить высокую устойчивость сорта к чрезвычайно неблагоприятным внешним условиям и к большинству возбудителям болезней. **Сорт практически самоплоден.**



Жимолость «Амфора»

Среднепоздний сорт. Кусты средних размеров (в высоту — до 1,4 — 1,5 м), прямостоячие, с густой, компактной кроной округлой формы. Плоды крупные (вес 1,5-3,0 г). Мякоть плотная, гармоничного кисло-сладкого вкуса (кислинка ощущается слабо), с легкой горчинкой и брусничным привкусом, десертного типа. скорплодная, в плодоношение вступает с 3-го года. Плоды созревают дружно, со второй половины июня, ближе к концу месяца. Сорт самобесплоден. Зимостоек, устойчив к осыпанию.



Жимолость «Нимфа»

Отличается средними сроками созревания ягод. Начало сбора урожая — середина июня. Формирует раскидистый куст высотой от 1,5 до 1,8 метра.

Ягоды крупные (достигают трех грамм), веретенообразной формы. Отличаются сине-сизым окрасом и бугристой поверхностью. Вкус ягод очень приятный, с характерным ароматом и послевкусием. Средняя урожайность взрослого куста — от 1,5 до 2 килограмм. Отличается зимостойкостью и невосприимчивостью к заболеваниям. Сорт самобесплодный. При должном уходе сохраняет плодоношение до двадцати лет.



Жимолость «Роксана»

Куст относительно некрупный, максимум 1,5 м. Ягоды крупные 1,3 гр. Кожица тонкая. Вкус мякоти кисло-сладкий, с лёгким земляничным послевкусием. Знатки утверждают, что это одна из самых вкусных жимолостей. Созревание позднее, обычно к середине, а то и к концу июля. Урожайность около 3,5 кг с куста. Самоопыляемая. Отличается неприхотливостью, устойчивостью к заболеваниям и повышенной зимостойкостью. Если даже подмерзает в зимнее время, то весной куст быстро восстанавливается.



Жимолость «Фиалка»

Кусты среднерослые (высота 1,5 м), слабораскидистые, Плоды крупные. Мякоть тугая, слегка волокнистой консистенции, десертного кисло-сладкого вкуса, с приятным легким ароматом. кусты плодоносят на 3-й год роста. Урожайность оценивается как средняя Сорт высокозимостоек и устойчив к болезням и вредителям. В условиях Средней полосы России кусты хорошо зимуют, а цветки не страдают от весенних заморозков. Самобесплодный.



Крыжовник «Грушенька»

Среднерослый куст, бесшипный. Плоды средние по размеру, достигают веса 4г каждый, округлой и слегка грушевидной формы, фиолетового окраса, кожица толстая; ягоды имеют кисло-сладкий вкус; по срокам созревания считается **среднепоздним**. Урожайность средняя, один куст дает 6кг ягод; демонстрирует устойчивость к септориозу, мучнистой росе, вирусным заболеваниям; **высокозимостойкий, способен вынести сильную жару и засуху;** хорошая транспортабельность, универсального назначения.



Крыжовник «Колобок»

Сорт среднего срока созревания. Куст сильнорослый, среднераскидистый, густой. Ягоды крупные (массой 4,5-8,0 г) и средние (массой 3,0 г) округло-овальной формы, темно-красные, с восковым налетом. Плотность кожицы средняя, отрыв легкий, ягоды не осыпаются. Вкус кисло-сладкий, назначение столовое. Достоинства сорта: скороплодность, слабошиповатость, ягоды долго сохраняются на кусте, высокая укореняемость побегов.



Крыжовник «Командор»

Сорт среднераннего срока созревания. Куст сильнорослый, компактный, при обильном урожае слабораскидистый, густой. Почти полное отсутствие шипов на побегах. Ягоды средние (2,5-4,5 г), одномерные, округлые, темно-красные, почти черные, с тонкой кожицей. Чашечка полуоткрытая, плодоножка длинная, тонкая. Вкус сладко-кислый, приятный, оценка 4,9 балла. Ягоды универсального назначения. Сорт зимостойкий, высокоурожайный.



Крыжовник «Олави»

Куст среднерослый, слабораскидистый, густой. Ягоды средние, массой 3,7 г, овальные и округло-овальные, вишневые, без опушения, покрыты восковым налетом. Кожица тонкая, прочная. Мякоть сочная, кисло-сладкая, почти без аромата, оценка 4,5 балла.

Продуктивность 7-13 кг ягод с куста. Самоплодность до 46%. Сорт зимостойкий, устойчив к сферотеке, антракнозом и септориозом поражается в слабой степени. Достоинства сорта: высокая зимостойкость, стабильность плодоношения, неосыпаемость ягод.



Малина «Желтый гигант»

Сорт полуремонтантный. Среднеранний. Имеет повторное осеннее плодоношение. Один из самых сладких столовых сортов. Ягоды янтарно-жёлтые, очень крупные, весом около 9 гр, плотные, ароматные, практически не осыпаются, пригодны к перевозке. Урожайность, при правильном уходе, составляет от 4 до 8 кг с куста. Куст высокорослый, мощный, раскидистый, хорошо образует боковые побеги, достигает в высоту 2,5 м (побеги бесшипые). Требуется подвязка к шпалере. Обладает высокой устойчивостью к вредителям и болезням. Достаточно зимостоек.

Малина «Гусар»



Сорт малины Гусар принадлежит к лучшим сортам, культивируемым в России. По срокам созревания – среднеранний. Кустарник достигает 2,7 м в высоту. Мякоть ягоды ароматная, вкус сладко-кислый, ближе к сладкому, урожайность достойная – достигает 6-6,2 кг с одного взрослого куста. Агрономы экспериментально доказали, что малина сорта Гусар может произрастать на одном и том же месте до 20-22 лет. Основные преимущества: отменная зимостойкость; высокий иммунитет к заболеваниям; устойчивость к засухе и отсутствию увлажнения.

Малина «Золотые купола»



Высокоурожайный отечественный сорт. Кусты достигают в высоту 1,3–1,5 метра. Масса плодов достигает 4 грамм. Срок созревания растения продолжительный: от начала лета и до первых заморозков. Растение дает стабильный урожай. Ягоды допустимо употреблять не только в свежем виде, но и после термической обработки. Достаточно светлюбива.

Малина «Рубиновое ожерелье»



Сорт малины Рубиновое ожерелье высокоурожайный и транспортабельный. Ягоды имеют массу от 4,2 до 5,6 гр. Максимальная масса может достигать 8 гр. Они яркого рубинового цвета с очень нежной, кисло-сладкой на вкус мякотью. Созревать начинает в средних числах августа, обладает высокой урожайностью. Растение со средней устойчивостью к жаре и засухе. Устойчиво ко всевозможным болезням. Осенью, после окончания сбора урожая, побеги рекомендуются скашивать.

Слива «Волжская Красавица»



Дерево большое, быстрорастущее. Крона шаровидная. **Плоды крупные**, одномерные(33-35) г. Мякоть желто-оранжевая, нежная, сочная. Соk бесцветный. Характер вкуса кисло-сладкий. Косточка отделяется от мякоти хорошо. Сорт самоплоден. Сроки съема плодов 10-25 августа. В плодоношение деревья вступают на 3-4 год. **Достоинства сорта: высокая ежегодная урожайность, скороспелость, хорошая зимостойкость, крупные размеры красивых плодов отличного вкуса.**



Слива «Ренклюд колхозный»

Сорт среднепозднего срока созревания. Дерево средней силы роста, округло-раскидистой кроны средней густоты. **Плоды** среднего размера, массой 24 г, форма округлая, вершина плода округлая. Окраска плода и мякоти желтая. Консистенция нежная, сочная, средней плотности. Вкус кисло-сладкий. Косточка полусвободная, средней величины. Цветение проходит в средние сроки. Сливы созревают дружно, во второй половине августа. Скороплодность средняя: в пору плодоношения деревья вступают на 4-й год при посадке привитых деревьев.



Слива «Светлячок»

Деревья сильнорослые, достигают 4,5 метров в высоту. Плоды крупные массой 30 - 40 гр.. Мякоть желтого цвета, плотная, довольно сочная, на вкус - приятная, кисло-сладкая (кислинка слабая). Плоды пригодны для потребления в свежем виде и для технической переработки. Созревают в средние сроки (с конца июля). Показатели зимостойкости и морозоустойчивости находятся на высоком уровне. Так же эта слива характеризуется высокими показателями жаро- и засухоустойчивости. К большинству болезней и вредителей среднеустойчива.



Слива «Стартовая»

Дерево средней величины с широкоовальной кроной. Сорт начинает плодоносить через 2-3 года после высадки в почву. **Плоды очень крупные**, овальной формы, одномерные, массой 52 г. Кожица средней толщины. Мякоть желтая, сочная. Сок бесцветный. Вкус кисло-сладкий. Плоды хорошо отделяются от плодоножки, транспортабельные, универсального назначения. Косточка хорошо отделяется от мякоти. **Достоинства: суперранние сроки созревания, очень крупные плоды высокие вкусовые качества универсального назначения**



Слива «Утро»

Раннеспелый сорт Сливы (цветение 12 - 20 мая, созревание 7 - 14 августа). Деревья среднерослые. Плоды выше средней и крупной величины (средняя масса 25-35г). Косточки от мякоти отстают хорошо. Мякоть желтая, с насыщенным ароматом, сочная, очень приятного кисло-сладкого вкуса. Сорт универсального использования особенно вкусным из него получается варенье. Транспортабельность плодов хорошая. Сорт высокосамоплодный, так что о поиске опылителя можно не задумываться. В плодоношения вступает на 3-й год.



Слива «Яичная синяя»

Сорт среднераннего срока созревания, получен во ВСТИСП. Дерево сильнорослое. **Плод** средней массой 28 г. с желтой мякотью, тонковолокнистой консистенцией, средней плотности.

Очень сладкие, ароматные сливы. Отрыв плодоножки сухой, транспортабельность средняя, назначение сорта столовое.

Цветения 13-20 мая, сроки созревания 17-26 августа. Вступает в плодоношение на 3-4 год.

Долговечность растений 25 лет.

Достоинства сорта: высокое качество плодов, самоплодность, повышенная зимостойкость дерева.



Слива «Этюд»

Плоды выше средней величины 28 - 30 грамм.

Мякоть зеленовато-желтой окраски, плотной структуры, сочная, нежная, вкус — хороший, приятный, кисло-сладкий. Цветение с 20 -31 мая.

Созревание плодов -одновременное, с 3й декады августа. Урожайность высокая (до 20 кг/дерево).

Плоды отлично переносят транспортировку. В прохладных условиях хранятся до 60 дней. **Достоинства:** повышенная зимостойкость древесины и цветковых почек, дерево устойчиво к вредителям и болезням.



Слива «Яхонтовая»

Деревья достаточно быстро растут. Взрослые экземпляры вырастают до 5,5 м

В пору плодоношения деревья вступают с 3-го года жизни и дают ежегодно обильные урожаи. Сорт не подвержен поражению плодовой гнилью и дырчатой пятнистостью (клястероспориозом) и редко заболевает вирусными инфекциями.

Плоды яхонтовой сливы готовы к уборке к концу августа. Сливы довольно крупные (25-35 грамм), имеют золотистую сочную мякоть **приятного десертного сладкого вкуса с освежающей кислинкой**, которую придает тонкая кожица.



Смородина бел. «Смоляниновская»

Урожайный и устойчивый к грибковым болезням сорт. Ягоды белые, с сухим отрывом, блестящие, масса до 1 грамма. Идеально подходит и для десертов, и для переработки. Характерна высокая зимостойкость, средний срок созревания (конец июня) и позднее цветение. Куст отличается среднерослостью, густотой, средней раскидистостью.



Смородина красная «Ненаглядная»

Сорт среднего срока созревания. Куст среднерослый, слабораскидистый, ветвление среднее. Ягоды средние (0,6-0,8 г), одномерные, округлые, ярко-красные, количество семян среднее, вкус кисло-сладкий, оценка 4,8 балла. Ягоды универсального назначения. Сорт зимостойкий, высокоурожайный, характеризуется хорошей самоплодностью, обладает устойчивостью к американской мучнистой росе.



Смородина красная «Ролан»

Среднепоздний сорт - плоды созревают ближе к концу июля. Высокая урожайность до 6-7 кг ягод в год с куста. Ягоды сравнительно крупные, одна весит приблизительно 0,8-1,2 грамма. На вкус кисловатые, обладают ярко выраженным ароматом. В перезревшем состоянии становятся более сладкими. Подходит, как для употребления в свежем виде, так и для приготовления компотов, желе, соков, варенья и кондитерских изделий. Сорт устойчив ко многим грибковым заболеваниям, в частности к антракнозам, мучнистой росе и септориозам.

Смородина черная «Бинар»

Сорт среднего срока созревания. Куст высокорослый, слабораскидистый. Ягоды крупные (1,2-1,4 г). Вкус кисло-сладкий (4,4 балла), с сильным ароматом. Сорт, скороплодный, самоплодный (49,7%), устойчив к мучнистой росе и почковому клещу, слабо и средне поражается листовыми пятнистостями, стабильно продуктивный (2,0-3,0 кг/куст). Достоинства: высокая зимостойкость, стабильная продуктивность, высококачественные продукты переработки, сохраняющие вкус свежих ягод, и сильный черносморodinный аромат.



Смородина черная «Петербурженка»

Сорт среднего срока созревания. Куст высокий, довольно компактный, среднезагущенный. Ягоды крупные (1,2-1,5 г), округлые и овальные. Оценка вкуса 4,7 балла. Сорт зимостойкий, стабильно урожайный (2,5 - 3,0 кг/куст), высокосамоплодный. Проявляет устойчивость к мучнистой росе и пятнистостям листьев, слабо повреждается почковым клещом. Достоинства: высокая продуктивность, устойчивость к грибным болезням, высокие вкусовые и товарные качества ягод.





Черешня «Брянская розовая»

Дерево растет медленно, но уже к 4-му году вступает в первое плодоношение. Плоды средней величины 4 г. Плоды красивые, розовые, сладкие, сочные, вкус 4,1 балла, устойчивы к растрескиванию. Цветение и созревание позднее. Самобесплодный. Лучшие опылители Ипуть, Ревна, Тютчевка, Овстуженка. Зимостойкость дерева и цветковых почек хорошая. Устойчивость к коккомикозу, клястероспориозу, монилиозу высокая. Достоинства сорта: сдержанный рост, высокая зимостойкость.



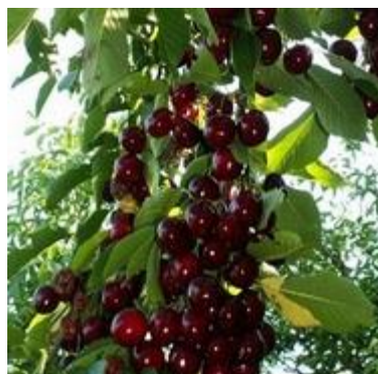
Черешня «Ленинградская черная»

Российский сорт, выведен в Санкт – Петербурге. Плоды чёрно красные, средней массой 3,5-4 г., созревают в конце июня и долго не осыпаются, мякоть нежная, сладкая, сочная. Дерево среднерослое, устойчивость к морозу и болезням очень хорошая, плодоносит хорошо, ежегодно. Сорт самобесплодный (Ипуть и другие сорта, цветущие в то же время). Сорт особенно приспособлен для прибрежной зоны, с резкими колебаниями температуры зимой, прохладным и влажным летом.



Черешня «Овстуженка»

Дерево небольшое, быстрорастущее, крона шаровидная. Плоды массой от 4,2 до 6,7 грамма, округлые, темно-красные, мякоть и сок темно-красные, сочные, сладкие, вкус 4,2 балла. Цветение и созревание раннее. Вступает в плодоношение на 4й год. При самоопылении завязывает до 5% плодов. Лучшие опылители – Ипуть, Брянская розовая, Ревна, Тютчевка, Радица. Зимостойкость хорошая. Устойчивость к коккомикозу и монилиозу высокая.



Черешня «Ревна»

Дерево средней величины. Плод: средняя величина 4,7 г, максимальная 7,7 г. Плоды красивые, сочные, сладкие, вкус 4,9 балла. Цветение среднее, созревание позднее. Вступает в плодоношение на 4 год. При самоопылении завязывает до 5% плодов. Достоинства сорта: высокая зимостойкость и устойчивость к грибным болезням, высокое качество плодов. Штамб и основания скелетных ветвей устойчивы к солнечным ожогам и морозобоинам.



Черешня «Россошанская черная»

Дерево во взрослом состоянии не превышает 3-4 м в высоту. **Плоды средней массой 4,5 г.** Окраска кожицы плода темно-вишневая, почти черная.

Мякоть темно-вишневая, почти черная, однородной окраски, густая, мясистая, для вишни плотная; сок темно-красный. Вкус кисло-сладкий, приятный, дегустационная оценка 4,5 балла. Цветение происходит в поздний срок, сорт частично самоплодный, но для более высокого урожая нуждается в дополнительных опылителях.



Черешня «Тютчевка»

Дерево среднего размера, с шаровидной полураскидистой редкой кроной. **Плоды:** средняя масса 5,3 г, максимальная 7,4 г. Плоды красивые, сочные, сладкие, вкус 4,9 балла, отрыв сухой, транспортабельность хорошая, частично растрескиваются во влажные годы. Цветение среднепозднее, созревание позднее. При самоопылении завязывает до 6% плодов. Лучшие опылители – Ипуть, Ревна, Овстуженка, Радица. Устойчивость к монилиозу высокая, к коккомикозу и клостероспориозу средняя. Зимостойкость дерева и цветковых почек хорошая.



Черешня «Фатех»

Деревья среднерослые – около 5 м высотой, крона шаровидная, раскидистая. Сорт Самобесплодный.

Плоды средней массой 4-6 г, одномерные, округлые, красно-желтые. Вкус кисло-сладкий, десертный, мякоть плотная, хрящеватая, сочная, светло-розовая, косточка средней величины, овальная, хорошо отделяется от мякоти. Продуктивность высокая – до 50 кг с дерева. **Зимостойкость выше средней,** устойчив к наиболее опасным грибным заболеваниям – монилиозу и коккомикозу.



Яблоня «Белый налив»

Широкоизвестный сорт, включенный в Госреестр большинства регионов России, как ведущий раннелетний сорт. **Деревья** средних размеров. **Плоды** средней величины (на молодых деревьях более крупные). **Мякоть** плодов белая, рыхлая, нежная, крупнозернистая, достаточно сочная в оптимальной зрелости, кисло-сладкого вкуса с избытком кислоты, со слабым ароматом. Съемная зрелость наступает в первой декаде августа. Сразу после съема плоды готовы к употреблению. Хранятся они не более 2-3 недель. Высокая зимостойкость.



Яблоня «Богатырь»

Сорт создавался как позднезимний: яблоки набираются «каменной» крепости, **дозревают при лежке, становятся ароматными, не теряют своих качеств до конца мая.** Дерево до 4,5м с редкой раскидистой кроной. Плоды крупные и средней величины. Мякоть плодов мелкозернистая, плотная, белая, хрустящая. Вкус – гармоничный кисло-сладкий, освежающий с явно выраженным ароматом. **Деревья** начинают плодоносить на 4-5 год и быстро наращивают урожай. Плодоношение обильное, ежегодное.



Яблоня «Брянское»

Раннезимний сорт яблони, устойчивый к парше. **Дерево** среднерослое, быстрорастущее. **Плоды** средней или вышесредней массы от 150 г до 300 г. Мякоть белая, средней плотности, сочная, очень хорошего кисло-сладкого вкуса, с ароматом. **Дегустационная оценка плодов 4,8 балла.** Сорт зимостойкий, скороплодный и урожайный. Начало плодоношения на третий-четвертый год. Достоинства сорта: экологическая устойчивость, скороплодность, самоплодность, неосыпаемость, высокие товарные и потребительские качества плодов.



Яблоня «Жигулевское»

Сорт считается высокоурожайным. **Плоды** этой яблони крупные, отдельные экземпляры достигают веса 250 г, темно-красные на 50 — 80% в стадии полной зрелости, малосочные, кисло-сладкие. Мякоть нежная, сливочного цвета. Съем урожая выборочный, 3 -4 раза в сезон, так как период созревания растянутый. Срок съема яблок наступает с 5 сентября и продолжается до конца месяца. **Хранятся до начала декабря.** Плодоношение начинается с 4 года.



Яблоня "Зимняя красавица"

Позднезимняя яблоня, скороплодная – в плодоношение вступает на 3й год. Плоды выше среднего и крупного размера (до 250 г). Мякоть белоснежная, мелкозернистой консистенции, средней плотности, колющаяся, очень сочная, в средней степени ароматная, с хорошим, приятным сладко-кислым вкусом. Созревают плоды одновременно, в конце сентября. Хранятся до января. **Морозоустойчивость до - 34,8 °С.**



Яблоня «Китайка золотая ранняя»

Раннелетний сорт. Дерево средней силы роста. Крона состоит из тонких, длинных, оранжево-желтых ветвей. В молодом возрасте крона метловидная, в более взрослом – плакучая, раскидистая. **Плоды мелкие, янтарно-желтые, без покровной окраски.** Мякоть плодов желтоватая, хорошего вкуса, кисловатая. Созревают плоды в конце июля. **Достоинства сорта:** выдающаяся зимостойкость и скороплодность, хороший вкус и очень раннее созревание плодов.



Яблоня «Конфетное»

Летний сорт. Деревья довольно высокие, отличающиеся быстрым ростом. В плодоношение вступает на 3й - 4й год. Срок съема плодов наступает в августе, на ветках они держатся крепко, не осыпаются. Урожайность средняя. С дерева пятилетнего возраста снимают 30 - 50 кг урожая. Срок хранения яблок до 2 месяцев. Плоды среднего размера, обычно 80 - 120 г. В стадии полной зрелости плоды наливные, с нежной мякотью. На вкус яблоки очень сладкие со специфическим тонким ароматом. **Зимостойкость деревьев довольно высокая.**



Яблоня «Коричное полосатое»

Старинный сорт народной селекции с плодами раннеосеннего созревания. Деревья довольно сильнорослые. **Плоды средней величины.** Созревание приходится на конец августа, плоды хранятся 2-3 месяца. Мякоть плодов плотная, желтоватая, нередко розоватая под кожицей, кисловато-сладкая, нежная, с пряностью и ароматом корицы, десертного вкуса. Плоды употребляются в свежем виде и являются лучшим сырьем для варки варенья. **Достоинства сорта:** выдающаяся зимостойкость, высокие вкусовые качества плодов



Яблоня «Мелба»

Деревья среднерослые, с округлой кроной. Плоды средней или вышесредней величины. Съемная зрелость наступает во второй половине августа. **Мякоть** белоснежная, нежная, сочная, с сильным конфетным ароматом, отличного кисло-сладкого вкуса. Плоды сохраняются в холодильнике до ноября, а иногда и до января. **Сорт очень скороплодный** деревья начинают давать урожай на 2й год после посадки. Урожайность высокая. Молодые деревья плодоносят ежегодно, старые периодически

Яблоня «Орлик»



Сорт зимнего срока созревания. **Деревья** среднерослые, с компактной округлой кроной. **Плоды** средней величины. **Мякоть** кремовой окраски, с зеленоватым оттенком, плотная, мелкозернистая, очень сочная, кисло-сладкого гармоничного вкуса, с сильным ароматом. Съемная зрелость наступает во второй половине сентября. Потребительский период плодов начинается сразу после съема, и плоды могут сохраняться до середины февраля. Сорт скороплодный, высокоурожайный. Сорт зимостойкий, среднеустойчивый к парше.

Яблоня «Пепин Шафранный»



Зимний сорт. Дерево средних размеров в молодом возрасте округлой формы, в плодоносящем – широкоокруглой с пониклыми ветвями, крона густая, требующая регулярного прореживания. **Плоды** среднего размера. **Мякоть** кремовая, плотная, сочная, винносладкого вкуса с пряным тонким ароматом, хорошего вкуса. Плоды зимнего созревания, сохраняются до февраля-марта месяца. Начало плодоношения на 4й год. Урожаи обильные, ежегодные. Зимостойкость деревьев выше среднего

Яблоня «Подарок Графскому»



Дерево штамбовое, сильнорослое. **Плоды крупные** и очень крупные (до 350 г) привлекательного внешнего вида. Мякоть светло-желтая, кисло-сладкого вкуса, со слабым ароматом, средней сочности, средней твердости, почти мелкозернистая. Вкус хороший. Плоды хорошо хранятся в обычных условиях до конца апреля. Начало плодоношения на 4 год. **Достоинства сорта:** высокая зимостойкость. Хорошая полевая устойчивость к грибным болезням.

Яблоня «Услада»



Раннеосенний сорт. Дерево в молодом возрасте сравнительно небольшой величины. Крона густая, округлая, во взрослом состоянии широкоовальная, склонная к загущению, требующая обрезки. **Плоды** средней величины. Мякоть белая, в подкожном слое – розоватая с розовыми прожилками, мелкозернистая, сочная, кисло-сладкая с легким малиновым ароматом, хорошего вкуса. **плодоношение** на 3-4-й год. **Достоинства сорта:** зимостойкость и скороплодность, хороший вкус и красивая внешность высоковитаминных плодов.



Азалия/рододендрон «Гловинг Эмберс»

Сорт со средней силой роста и с приподнятой формой куста. Цветки в бутонах темно-оранжевые, после распускания приобретают темно-оранжевый оттенок. Диаметр около 6 см, цветки собраны в шарообразные соцветия, обильное цветение на стыке мая и июня. Для рододендронов, которые не сбрасывают листья на зиму, посадки должно быть в полузатенённом, защищённом холодных ветров. Так же следует обеспечить кустам хороший субстрат и обильный полив. На зиму требует укрытия.



Азалия/рододендрон «Джоли Мадам»

*Куст высотой до 1,8 метра и 1 м в диаметре. Цветение приходится на конец мая, начало июня. Зимостойкое растение. Нужно удалять отцветшие соцветия. Чувствительно к засухе, любит влагу. Можно рассаживать кустарники и поодиночке или группами. **Требует укрытия на зиму** и мульчирование, предпочитает кислую, суглинистую почву и защищенные от ветра места*



Азалия/рододендрон «Голден Торч»

Вечнозеленый компактный кустарник. Высотой до 0.7 м. Требовательны к почве. Предпочитают влагоемкие, хорошо дренированные, богатые гумусом, супесчаные и суглинистые безызвестковые, торфяные кислые или слабо кислые. Место посадки: защищенное от ветра, предпочитают затенение. Требует укрытия на зиму. Мульчирование почвы торфом, хвоей, измельченной корой



Азалия/рододендрон "Калинка"

Один из самых востребованных и популярных у садоводов сорт, получивший массу наград на выставках. Отличается обильным цветением и нежной расцветкой крупных соцветий. Раскидистый кустарник, во взрослом состоянии достигает 1,2 м., при диаметре кроны до 1, 8 м. При соблюдении требуемых условий – неприхотлив. Сорт отличается умеренной морозостойкостью, выдерживает до -23– 25 С. При посадке выбирают плодородные, хорошо дренированные, но достаточно увлажненные участки с умеренным количеством солнечного света



Азалия/рододендрон «Моргенрот»

Вечнозелёный кустарник. Куст шаровидно-приплюснутый, очень компактный, обильноцветущий уже в молодом возрасте, к 10-ти годам высота 100 см и ширина 140 см. Соцветие высотой 9 см, шириной 12 см, состоит из 11-13 цветков диаметром 6,5-7 см. Цветение в конце мая – середине июня. Листья густая, тёмно-зелёная глянцевая. Место полутенистое. Почва кислая, влажная, дренированная. Требуется укрытия на зиму.



Азалия/рододендрон «Рамапо»

Вечнозеленый кустарник высотой в пределах 50–70 см разрастается вдвое шире, плотная крона подушковидная. Обильное цветение в конце мая начале июня. Зимостоек до -29. Предпочитает хорошо дренированные, супесчаные почвы, от кислых до подкисленных; чувствителен к засухе; рекомендуется удалять отцветшие соцветия; требует укрытия на зиму, следует избегать весенних солнечных ожогов.



Барбарис оттавский «Сильвер майлс»

Один из лучших сортов Барбариса оттавского, привлекает не только интересной окраской листвы, но и потрясающе красивыми и ароматными цветами. Крупный кустарник до 2,5 м высотой, с раскидистой кроной до 2,5 м в диаметре. Осенью созревают плоды – светло-красные ягоды, съедобные и кислые на вкус, которые украшают куст зимой. Предпочитает солнечные места. Зимостойкость высокая, нетребователен к почвам. Еще одной особенностью является его долговечность – до 50 лет.



Барбарис оттавский «Суперба»

Сорт получил премию английского королевского садоводческого общества. Высокий листопадный кустарник. В высоту и ширину 3-4 м. Листья эффектны в течении всего сезона – от темно-красного до пурпурного с синеватым отливом. Осенью приобретает оранжевые оттенки. Единственный краснелистый барбарис, который сохраняет свой цвет даже в тени. Цветет в мае. Плоды съедобные, очень кислые, долго сохраняются на ветвях. Зреют в конце сентября. Светолюбив, но переносит полутень. Жароустойчив, зимостоек, засухо и ветроустойчив. Не выносит длительного увлажнения. Любит плодородную умеренно влажную почву.



Барбарис Тунберга "Адмиралшн"

Представляет собой небольшой кустарник с округлой, очень плотной, но не равномерной кроной. В высоту и ширину достигает 0,3-0,4 м. Растет медленно, годовой прирост 4-5 см в высоту и 6-8 см в ширину. Цветки желтые с красным оттенком.. Хорошо стрижется. Предпочитает солнечное местоположение. К почвам не требователен, может произрастать на почвах любой кислотности. В суровые зимы может обмерзать не одревесневшая часть побегов. Молодые растения рекомендуется укрывать на зиму.



Барбарис тунберга «Атропурпуреа нана»

Карликовый подушковидный кустарник высотой до 60 см, диаметр взрослого растения до 1 м. Листья мелкие, яйцевидные, длиной до 2 см, пурпурно-коричневые, распускаются рано, осенняя окраска листьев - ярко-красная. Цветёт жёлто-красными кистями с начала второй недели мая. Предпочитает солнечные места, мирится с небольшим затенением, однако в тени листья могут терять пурпурную окраску листьев и зеленеть. К почвам нетребователен. Зимостоек.



Барбарис тунберга «Дартс ред леди»

Кустарник с раскидистой округлой или подушковидной формой кроны. В высоту и ширину достигает 0,8-1 м. скорость роста средняя, годовой прирост до 10 см. Листья коричневого, красного или красно-малинового цвета, при распускании имеет наиболее интенсивный окрас. Осенью приобретают оранжево-красные тона. С сентября усыпан кораллово-красными, блестящими плодами, которые долго сохраняются на ветвях. Зимостоек, морозостоек. Предпочитает солнечное местоположение. К почвам не требователен.



Барбарис тунберга «Еректа»

Кустарник высотой до 1,5 метров, с узкой, колонновидной формой кроны. Растет медленно. Листья желтовато-зеленые, мелкие, изящные, почти округлые, длиной 1-3 см. Осенняя окраска желтокрасная. Цветет в конце мая — начале июня. Плоды эллипсоидальные, многочисленные, розовые или красные, созревают в сентябре. Украшают куст после опадания листьев, иногда сохраняясь на нем всю зиму. Светолюбив, но выносит полутень. Засухо- и жароустойчив. К плодородию почв нетребователен. Любит щелочные почвы. Не выносит застойного увлажнения. Устойчив к болезням и вредителям. Зимостоек, но верхушки однолетних побегов могут подмерзать.



Барбарис тунберга «Голден ринг»

Раскидистый колючий лиственный кустарник. Высота взрослого растения - до 2,5 м, диаметр кроны до 3 м. Листья овальные или почти округлые. Летом по цвету - фиолетово-красные с жёлтой каймой, осенью - окрашиваются в насыщенно-красные тона. Растение цветёт в конце мая - начале июня, цветки жёлто-красные. Плоды - красные, блестящие ягоды - созревают в сентябре. Засухо- и жароустойчив. Устойчив к болезням и вредителям. Зимостоек. Лучше сажать на солнечные места. Хорошо выдерживает стрижку и омолаживающую обрезку.



Барбарис тунберга «Корник»

Листопадный кустарник высотой до 1,5 м. Листья мелкие нежно-зеленые, покрыты кремово-белыми пятнами. Рисунок сохраняется и в осенний период, когда листовые пластинки окрашиваются в шарлахово-красные тона. **Неприхотлив.** В суровые зимы могут подмерзать кончики ветвей, но после санитарной обрезки восстанавливается быстро. **Засухоустойчив, нетребователен к плодородию почвы. Предпочитает солнечное место, на котором пятна на листьях становятся ярче и крупнее, а также воздухопроницаемую, рыхлую почву. Рекомендуется укрытие на зиму.**



Барбарис тунберга «Ред пиллар»

Компактный кустарник с вертикально растущими ветвями и колоновидной кроной, достигает в высоту 1,5 м. Листья красновато-пурпурные, с нижней стороны – темно-зеленые, осенью – яркие, оранжево-красные. Цветет в мае, цветки желтые. Плоды красные, эллипсоидальные, созревают в сентябре. Светолюбив, но выносит полутень. Засухо- и жароустойчив. К плодородию почв нетребователен. Не выносит застойного увлажнения. Зимостоек, но в суровые зимы верхушки однолетних побегов могут подмерзать.



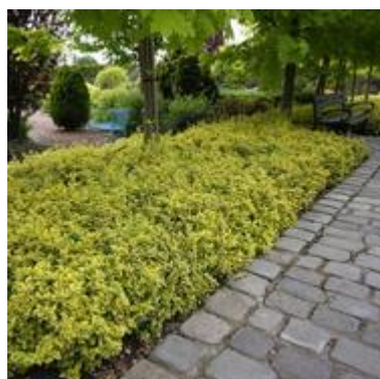
Барбарис тунберга «Сильвер бьюти»

Высота 0,5 м, ширина 1,5 м. Кустарник медленно растущий с раскидистой не плотной кроной. Побеги серо-коричневые с шипами. Листья удлинненно-овальные зеленые с серебристым оттенком с розовыми и белыми пятнами. Молодые побеги розовые с такими же листьями. Иногда в конце сезона на листьях появляются пятна розового и темно-красного цвета. Цветки желтые, цветет в мае, плоды красные. **Солнцелюбив, но выносит полутень. К почвам не требователен. Зимостоек.**



Бересклет европейский

Кустарник или небольшое деревце высотой 3 м с зелеными молодыми побегами, имеющими продольные пробковые наросты. Старые ветви почти черные, Листья яйцевидные, крупные, слегка кожистые, темно-зеленые, осенью окрашиваются в различные оттенки красного цвета. Цветет в июне маленькими невзрачными зеленовато-белыми цветками в прямостоячих соцветиях. Плоды – коробочки темно-красные или розовые с оранжевым, созревают в начале сентября.



Бересклет форчуна «Эмеральд голд»

Стелющийся вечнозеленый лиственный кустарник с длинными побегами, крона широкораспростертая. Образует густые ковры, может подниматься по опоре. Высота взрослого растения: 0,3 - 0,5 м., диаметр кроны: 0,8 - 1,2 м. Весной темно-зеленые с ярко-желтой окантовкой, летом светло-зеленые, осенью некоторые листья приобретают розоватый оттенок, овальные со слегка неровными краями, немного загнутые, до 4 см длиной, кожистые, блестящие. Рекомендуется укрывать на зиму.



Бирючина обыкновенная

Листопадный кустарник или деревце высотой до 3 метров. Верхняя часть листвы имеет темное зелёное окрашивание. Нижняя часть листвы более светлая, заострённая. Из взрослых растений получается очень красивая и оригинальная живая изгородь. Хорошо переносит сухость воздуха и почвы, некоторое засоление, загазованность воздуха, пригодна для города. Не терпит застойного переувлажнения почвы. Устойчива к вредителям и болезням. Ветроустойчива.



Вейгела цветущая «Александра»

Красивоцветущий и одновременно декоративно-лиственный кустарник высотой около 1 м с компактной, полусферической кроной. Обладает самым необычным и очень привлекательным среди вейгел пурпурным цветом листвы. Во время цветения куст покрывается сначала карминного цвета бутонами, а после вспыхивает малиново-розовыми цветами. Цветет ярко и обильно. Рекомендуется ежегодная санитарная обрезка рано весной и корректирующая - после цветения. Зимостойкость средняя, в суровые зимы возможно значительное подмерзание растений, однако они быстро восстанавливаются.



Вейгела цветущая «Бригела»

Невысокий компактный кустарник высотой и шириной до 1,2 метра со слегка свисающими побегами. Растет быстро 15-20 см в год. Декоративен благодаря пестрой, зелёной с жёлтой каймой листве и обильному цветению ярко-рубиновыми цветами колокольчатой формы. Цветет в конце мая начале июня. Рекомендуется обрезка раз в 2-3 года после цветения. Не переносит переувлажнения. Зимостойкость высокая.



Вейгела цветущая «Бристол руби»

Красивоцветущий лиственный кустарник с раскидистой густой кроной. Цветет в мае-июне, в конце лета или осенью может давать вторую волну цветения. Листья длиной 6-10 см овально-заостренные ярко-зеленые, осенью долго остаются на ветвях. Ежегодный прирост в высоту и ширину 20-30 см. Предпочитает плодородные почвы. Теневынослива, но лучше цветет на освещенных местах.



Вейгела цветущая «Олимпиада»

Небольшой, быстрорастущий кустарник высотой до 1,5 м. Молодые листья зеленовато – жёлтые, позже золотисто-жёлтый с аккуратной и нежной красной каймой. Цветки колокольчатые, темно-рубиново-красные. Вейгелы предпочитают открытые, хорошо освещенные участки, защищенные от холодных ветров. В тени вейгела слабо цветет, задерживается созревание семян и одревеснение побегов. Хорошо растет на рыхлых свежих почвах, не выносит длительного переувлажнения.



Вейгела цветущая "Нана пурпуреа"

Кустарник дальневосточного происхождения, достигающий в условиях Московского региона высоты около 1 м. Крона раскидистая или полусферическая. Цветки в соцветиях по 4–5 штук, розовые, цветут в V–VI. Предпочитает хорошо увлажнённые, плодородные, слабокислые и нейтральные почвы. Не выносит застоя воды. Требуется укрытия на зиму.



Вейгела цветущая «Танго»

Новый компактный сорт канадской селекции низкорослой вейгелы с раскидистой, округлой формой кроны, высотой 80 – 100 см. Один из самых эффектных представителей своего рода, впечатляет зелёно-пурпурной листвой и яркими розовыми колокольчатыми цветами. цветёт в июне-июле. Повторное цветение в августе и сентябре. Кустарник предпочитает плодородные и умеренно влажные почвы, может расти как на солнечных местах, так и в тени.



Гортензия древовидная «Анабель»

Отличается **высокой морозостойкостью** и неприхотливостью. **Высота куста – 1,5 м.** В диаметре до трех метров. Ярко-зеленые листья крупные. Сохраняют декоративность и насыщенность цвета до поздней осени. Цветки собраны в плотные шаровидные **соцветия до 30 см в диаметре**. Сорт начинает цвести с конца июня – начала июля до сентября. **Нетребовательная к почвам.**



Гортензия метельчатая «Ванилла фрайз»

Выдерживает низкие температуры до -40 градусов. Подготавливая взрослые насаждения к зимовке, можно не заботиться об укрытии для гортензии. И даже если некоторые кустики все же подмерзли – не страшно, гортензия способна очень быстро и хорошо восстанавливаться. Начинает цвести в июле. Своими крупными соцветиями до 30 см в диаметре она будет радовать все лето и первую половину осени.



Гортензия метельчатая «Пинки винки»

Куст с широкоокруглой (не разваливающейся) формой. В самом начале цветения соцветия белого цвета, затем становятся розово-пурпурными. Высота кустарника 2 метра. Цветет с июля до сентября. Требовательна к наличию влаги в почву. Зимостойка, молодые растения в суровые зимы обмерзают, с возрастом зимостойкость повышается. Предпочитает солнечные места, защищенные от ветра.



Гортензия метельчатая «Полар бир»

Главной особенностью данного сорта являются очень большие плотные соцветия длиной до 40 см, конической формы на жестких, сильных стеблях. Цветы сразу слегка фиштакковые, затем кремово-белые и к концу лета появляется нежно-розовый цвет. Соцветия распределены равномерно по всему кусту, создавая впечатление огромного цветущего букета в саду. Цветение с июля до поздней осени. Высота куста 1,5-2 м. Устойчивость и морозостойкость самая высокая из всех метельчатых гортензий до -40!



Гортензия метельчатая «Ливинг лайм»

Карликовая мутация от сорта «Лаймлихт». Куст высотой и шириной 90-150 см. Цветки в полутенистом месте светло-зеленоватые всё время, на солнечном месте осенью зеленовато-розовые. Цветение со второй половины июля до поздней осени. Листья крупная, зубчатая, осенью с пурпурными оттенками. Место солнечное в северных районах и полутенистое – в южных. Засухоустойчив. Почва влажная, дренированная. Зимостойкость до -34°C.



Гортензия метельчатая «Мэджикал кандел»

Куст высотой 120-150 см, компактный, сильно разветвлённый, крона густая, цветёт обильно в июле-сентябре, цветки бело-кремовые с зеленоватым оттенком, осенью красноватые, собраны в очень крупные соцветия, любит дренированную влажную почву, место солнечное или полутенистое. Зимостойкость до -29°).



Гортензия метельчатая «Фантом»

Куст высотой 2,2 - 2,5 м и округлую раскидистую крону 1,5 - 2 м. Соцветия очень крупные, просто гигантские, до 35-40 см, но при хорошем уходе и подкормке достигает 50-60 см. Соцветие метелка, мелко-конической формы с выступом и состоящие из множества белых цветков, к осени приобретающих сиреневато-розовый оттенок. Цветение с августа до октября. Обладает высокой зимостойкостью.



Гортензия метельчатая «Юник»

Кустарник средней величины (1,5м), с густой округлой или ассиметричной кроной. Цветет с конца июля на протяжении 2-3 месяцев. Цветки собраны в широкие, коренастые соцветия до 20-25 см длиной. В начале цветения кремово-белые, постепенно становятся малиново-розовыми. Данный сорт отличается от других сортов не только крупными цветками, но и наличием приятного аромата. Высаживать нужно на солнечных защищенных от ветра местах. Растение требовательно к наличию влаги в почве.



Дерен белый «Аргентеомаргината»

Лиственный кустарник до 3 м высотой с раскидистой кроной. Кора на молодых побегах красная, позже темно-красная. Цветение в мае-июне. Часто осенью цветет повторно. Цветки желтовато-белые, собраны в щитковидные соцветия 3-5 см в диаметре. Растет быстро. К почвам нетребователен, но предпочитает достаточно увлажненные супесчаные почвы. Теневынослив. В отличии от других сортов, не теряет своей декоративности при выращивании в тени.



Дерен белый «Ауреа»

Кустарник высотой около 2-х метров. Молодые листья — коричневато-бордовые. Летом листья слегка зеленеют, становясь лимонно-желтыми. Осенью незначительно краснеют. Побеги прямостоячие красновато-бордовые или коричневато-красные. Цветки кремово-белые, собранные в щитковидные соцветия, появляются в первой половине лета, иногда цветет второй раз осенью. Хорошо переносит стрижку и обрезку, в том числе омолаживающую.



Дерен белый «Шпета»

Быстрорастущий, крупный кустарник с кораллово-красными стволами, до 3 метров высотой и 2-2,5 метров шириной. Листья при распускании коричнево-оранжевые, позже зеленые с желтым краем. Растет быстро. Очень зимостойкий сорт. Предпочитает плодородную почву, но может расти и на бедных почвах. Очень хорошо реагирует на внесение удобрений и омолаживающую обрезку.



Пузыреплодник «Дартс голд»

Листопадный неприхотливый кустарник. Крона густая, полушаровидная, с поникающими ветвями, высотой и диаметром до 3 м. Светолюбив, выносит лёгкое затенение, но в тени окраска листьев сортов с окрашенной листвой теряет свою интенсивность. нетребователен, но лучше развивается на дренированных суглинках со слабокислой реакцией. Плохо переносит застойное переувлажнение почвы и щёлочную среду.



Пузыреплодник «Диабло»

Эффективное быстрорастущее растение, представляющее собой красивый лиственный кустарник с очень пышной, раскидистой кроной. В высоту достигает 3 метра. Весной листочки яркие, малиново-фиолетовые, летом они становятся темно-пурпурными. Кустарник хорошо переносит стрижку и обрезку, которая сводится к подрезанию слабых и поврежденных побегов ранней весной. Пузыреплодник устойчив как к вредителям, так и к заболеваниям.



Пузыреплодник «Литл джокер»

Маленький кустарник высотой до 1 метра. Листья у него миниатюрные. Цвет листвы довольно темный, бордово-пурпурный. Еще темнее он становится к осени. Побеги коричнево-красные. Цветки мелкие розовато-белые, собраны в плотные щитковидные соцветия, появляются в начале июня. Листья у него миниатюрные. Цвет листвы довольно темный, бордово-пурпурный. Еще темнее он становится к осени. Цветки мелкие розовато-белые, собраны в плотные щитковидные соцветия, появляются в начале июня.



Сирень «Принц Волконский»

рупный кустарник высотой до 3,5 м с пышной раскидистой кроной. Крупные, глянцевые, темно-зеленые листья сердцевидной формы украшают растение до первых морозов. Душистые цветы собраны в крупные, пирамидальные соцветия до 20 см длиной. Цветет продолжительно в конце мая-начале июня, очень обильно. Сорт отличается очень высокой зимостойкостью и неприхотливостью.



Сирень «Красавица Москвы»

Один из самых популярных сортов сирени. Кустарник довольно высокий, может вырастать до 4х метров. Цветение наступает в конце весны – начале лета, это в условиях Средней полосы России — последняя декада мая – начало июня. В засушливый период требует дополнительного полива. Хорошо отзывается на внесение комплексных минеральных удобрений. Морозостойкость высокая, не требует укрытия на зиму.



Сирень «Катерина Хавемейер»

Бутоны крупные фиолетово-пурпурные, цветки крупные (до 3 см в диаметре), лиловые с розовым налетом, с нижней стороны – пурпурно-розовые, махровые, очень ароматные. Соцветия большие (24x16 см), тяжелые, формируются из одной-двух пар очень плотных крупных метелок. Кусты высокорослые монументальные до 3-5 метров высотой. Цветение обильное, в средние сроки (вторая половина мая – начало июня). **Высокодекоративный сорт.**



Сирень «Мадам Лемуан»

Один из самых популярных сортов белой сирени. Куст сильнорослый раскидистый, около 3,5м высотой, с густой кроной и пряморастущими побегами. Цветет июне крупными, до 30см, соцветиями состоящими из 1 или 2-х метелок. Цветки ароматные махровые белого цвета, состоят из нескольких венчиков, в диаметре до 2-3см. Светолюбива, выносит полутень. Предпочитает умеренно влажные, плодородные глубоко суглинистые почвы.



Сирень «Сенсация»

Кустарник с раскидистыми ветвями высотой до 3 метров и зелеными листьями длиной до 10 сантиметров. Пирамидальные соцветия сочетают ассорти двух цветов – основной сиреневый с широкой белой каймой и создают пышные кисти. Метелки не широкие и имеют пирамидальный вид. Одно соцветие состоит из одной-двух метелок длиной до 20 сантиметров и шириной до 8 сантиметров. Сорт обладает легким и приятным ароматом.



Сирень «Знамя Ленина»

Куст достигает 2,4 м высоты. Очень хорошая побеговосстановительная способность. Цветок однорядный, размером до 2,4 см. В полураспустившемся состоянии пурпурно-красный, бархатный, с вишневым оттенком. Внешняя сторона лепестков пурпурно-лиловая. Цветение обильное, ежегодно в начале июня. Предпочитает умеренно влажную, плодородную, с высоким содержанием гумуса. Предпочтительны слабокислые и нейтральные почвы с низким стоянием грунтовых вод



Спирея Вангутта

Великолепный кустарник с водопадом из белоснежных цветов высотой до 2м. Считается теневыносливым кустарником, но обильное цветение характерно для растений, которые растут на более освещенных площадках. Лучше всего растет на песчаной, сухой почве, хотя прекрасно демонстрирует свою неприхотливость: она может расти практически в любом садовом грунте, даже на влажных и обедненных участках. Сорт морозостоек, даже после сильных морозов быстро восстанавливается благодаря своему быстрому росту.



Спирея японская «Сноуманд»

Небольшой кустарник высота 1-1.5 и ширина 1,5м. Широко раскидистая крона, с вертикальными скелетными ветвями и дугообразно свисающими верхинками ветвей. Ежегодный прирост в высоту и ширину 20-25 см. Цветение с конца мая, обильное и продолжительное, в течение 3 недель. Растёт не быстро. Требуется ежегодной обрезки после цветения. Предпочитает плодородные, увлажненные, хорошо дренированные почвы



Спирея серая «Грефшейм»

Красивоцветущий кустарник 1,5 - 2 м высотой с ажурной кроной, образованной многочисленными поникающими ветвями. Цветет очень обильно, отличный медонос. Широко используется в городском озеленении, для одиночных и групповых посадок, в живых изгородях. Долговечность 30 лет. Устойчива к вредителям и болезням. Высокая зимостойкость.



Спирея японская «Антони ватерер»

Листопадный кустарник высотой и диаметром кроны около 0,8 м. Крона - полуокруглая, раскидистая, с множеством прямостоячих побегов. Листья – узкие, плотные, яйцевидные, зубчатые по краю, темно-зеленые. Молодые листья с красноватым оттенком, часто присутствуют розоватые мазки. Осенью - оранжево-красные или багровые. Цветки – ярко-розовые с фиолетовым оттенком или ярко-малиновые, собраны в щитковидные крупные соцветия до 10 см в диаметре. Цветет со второй половины июня до сентября.



Спирея японская «Голден карпет»

Это красивый карликовый листопадный кустарник. Из-за своей карликовой формы и мелких ярко золотистых листочков используется для альпийских горок и создания изящных бордюров. Высота растений - около 20см. Диаметр растения - около 38 см. Цветов нет или их очень мало. Маленькие розовые цветочки расположены в щитках. В открытом грунте цветет с июня по сентябрь. Хорошо переносит умеренные. Светолюбив. Не требователен к почвам.



Спирея японская «Голдмаунд»

Красивоцветущий небольшой кустарник до 0,6 м высотой, с плотной, полуокруглой кроной. Листья ланцетные, насыщенного желтого цвета в течение всего вегетационного периода. Обильно цветет с июня по июль, розовыми цветками, собранными в плоские щитковидные соцветия. Растет медленно. Зимостойкость высокая. Светолюбива, к почвам нетребовательна, но лучше цветет на рыхлых, плодородных и увлажненных. Устойчива в городских условиях. Для поддержания красивой формы кроны необходима весенняя обрезка.



Спирея японская «Голдфлейм»

Небольшой плотный полуокруглый кустарник, высота до 80 см. Отличается яркой окраской листьев, особенно при выращивании на солнечном участке. Цветет обильно, продолжительно (около 50 дней). Неприхотлив, быстро восстанавливается. Предпочитает влажные, плодородные, рыхлые почвы. Рекомендуется весенняя обрезка по укорачиванию побегов, оставляя их высотой 15-20 см от уровня почвы. Зимостойкость высокая.



Спирея японская «Литтл принцесс»

Изящный красивоцветущий кустарник с компактной плотной шаровидной кроной насыщенного зеленого цвета. Высотой до 0,8 м, диаметр кроны до 1,2 метра. Осенью окрашивается в желто-охряные оттенки. Цветы: нежно-розово-красные, мелкие, диаметром 0,5 см. Цветет в июне – июле, продолжительностью около 45 дней. Хорошо переносит морозы. Сорт светолюбив, выносит легкое затенение. К почве нетребователен, но предпочитает влажные, плодородные, рыхлые почвы.



Спирея Японская «Манон»

Небольшой листопадный кустарник высотой до 0,6 - 0,8 м, с округлой, компактной кроной. Осенняя окраска листьев от желтой до оранжевой и фиолетово – красной. Цветет с июля по сентябрь. Зимостойкость высокая. Светолюбива, однако может расти в полутени. К почве мало требовательна, но лучше растет на плодородных, влажных. Устойчива к болезням и вредителям. Хорошо переносит обрезку и стрижку. Ветроустойчива.



Спирея японская «Файерлайт»

Кустарник с удивительным цветом листьев, который несколько раз меняется в течение сезона. В зрелом возрасте кустарник достигает максимальных размеров 0,5-0,6 м при диаметре до 0,8 м. Крона плотная, раскидистая. С начала лета до середины осени кустарник украшен розово-лиловыми соцветиями. Хорошо переносит санитарную и формирующую обрезку. Для посадки выбирают солнечное место или полутень. К почве малотребовательна. Не боится заморозков. Прекрасно приживается в городских условиях.



Форзиция промежуточная «Голдрауш»

Эффектный раннецветущий кустарник с желтыми цветами, густо покрывающими по-зимнему голые ветки, украшает своим цветением сады в апреле. Уникальное растение: сначала цветёт, а потом выпускает листья и молодую поросль. Высота куста 0,8 метра. Предпочитает свежие плодородные почвы и не переносит чрезмерного пересыхания и переувлажнения. На зиму рекомендуют пригибать ветки к земле и укрывать сухими листьями, лапками хвойных или мешковиной.



Чубушник "Бэль Этуаль"

компактный среднего размера кустарник высотой до 2м и шириной до 2,5м с раскидистой кроной. Отличается очень хорошим ароматом и продолжительным цветением. Цветки крупные до 5см в диаметре, с розовым центром. Края лепестков бахромчатые. Цветет в июне в течение 15-20 дней. К почвам нетребователен, растет на всех видах почве, не переносит засоления и застойного увлажнения.



Чубушник «Дам Бланш»

Лиственный кустарник, который декоративен в любое время года. Весной он очаровывает своей густой зеленой кроной, летом – ароматными махровыми цветами, а осенью – золотыми листьями. Растет быстро, годовой прирост 20 см. Во взрослом возрасте в высоту достигает 1,5-2 м и 1,5 м в ширину. Зацветает кустарник в июне и радуется пышным цветением 2-3 недели. Вредителями и болезнями не подвергается. Прекрасно адаптируется к городским условиям



Чубушник «Мон блан»

Красивоцветущий кустарник 1,8 м высотой, с раскидистой кроной диаметром 1,5-2 м. Цветет в июне-июле, ароматными, чисто-белыми, полумахровыми цветками, изящного сложения. Лепестки нижнего круга очень широкие, красиво отогнутые назад, внутренние лепестки немногочисленные, завернутые внутрь. Цветение продолжительное, в течение 30 - 40 дней. Морозостойчив.



Чубушник венечный

Листопадный кустарник высотой 2-3 м. Крона раскидистая. Цветками, собранными в конечные кистевидные соцветия по 5-9 шт, которые распускаются в середине июня и украшают куст около трёх недель. Обильно цветет до 30-летнего возраста. Хорошо переносит стрижку и обрезку. Рекомендуется обрезка после цветения, удаляется часть отцветших веточек. Зимостойкость высокая, в суровые зимы возможно подмерзание побегов и ветвей.



Береза гималайская «Доренбос»

Прямая, иногда многоствольная форма березы Жакмона, которая была получена в одноименном голландском питомнике. Эта белоствольная красавица родом с Гималайских гор и она, воистину, самая белоствольная береза в мире. Растет медленно до 10 м в высоту, крона раскидистая. Нетребовательна к почве, но предпочитает влажные и свежие, суглинистые и супесчаные, умеренно плодородные почвы. Очень светолюбива, но переносит легкое затенение. Морозоустойчива.



Береза повислая «Юнги»

Штамбовое дерево с широкой, плакучей кроной. Высота зависит от формирования лидирующего побега и высоты штамба, на которую сделана прививка, макс. до 4-6 метров и диаметром кроны до 6-8 метров. Основные ветви горизонтально направлены и изогнуты, образуя живописную, неправильной формы крону с очень тонкими поникшими до земли веточками. Используется в солитерной посадке на газоне, в качестве акцента в древесно-кустарниковых группах и в композициях с травянистыми растениями..



Береза повислая «Пурпуреа»

Медленнорастущее дерево высотой до 10 (15) м с ажурной узкой кроной, тёмным стволом и поникающими тёмно-пурпурными побегами. Кора тёмно-серая, у молодых деревьев красновато-коричневая. Листья треугольные, 2–3 см длиной, при распускании тёмно-красные, затем тёмно-пурпурные; осенняя окраска от бронзовой до коричневатой-красной. В кроне часто появляются возвратные побеги с обычными зелёными листьями, которые необходимо удалять. Морозостойка, но в суровые зимы может подмерзать.



Дуб красный

Лиственное дерево, достигает 25 м в высоту. Обладает густой, шатровидной кроной. Ствол, тонкий, покрыт гладкой, серой корой. Молодые побеги рыжевато-войлочные. При распускании красноватые, затем темно-зеленые, снизу светлые. У молодых особой осенью красные, у старых бурые, коричневые. Цветет вместе с распусканием листьев. Плоды – желуди шаровидной формы, до 2 см в длину, красно-коричневые. Созревают осенью. Дерево начинает плодоносить с 15-20 лет. Дуб красный морозостоек, светолюбив, теневынослив. Ветроустойчив. Не требователен к почве.

Каштан конский



Мощное дерево, вырастающее до 30 м высоты с массивным стволом и тяжелой, плотной кроной. Очень красив во время цветения. Цветет в мае белыми крупными соцветиями. Плоды очень декоративны. Заслуженно пользуется славой одного из красивейших парковых деревьев, декоративных в течение всего года: зимой - красивым рисунком мощных ветвей; весной - рано распускающимися, крупными, зеленовато-розовыми почками, из которых появляются оригинальные, сложные листья. В тени каштана можно спрятаться в жару и получить от дерева спасительную прохладу.

Клён дланевидный «Оранж дрим»



Пряморастущий, невысокий клен, к 10-ти годам вырастает до 1,6 м. Ширина дерева до 70 см. Имеет оригинальные, золотисто-оранжевые листья, с зеленым центром. В осенний сезон они становятся оранжевые или красные. Высаживают в полутени, на солнце листья могут обгореть. Почвы подходят практически любые. Хорошо растет на плодородной, дренированной, суглинистой. Обладает высокой зимостойкостью.

Клён остролистный «Кримсон центри»



Колоновидное дерево с ярко-пурпурными листьями станет подлинным украшением любого сада! Самый компактный из всех красных остролистных кленов! Листья пятилопастные, некрупные, при распускании – ярко-малиновые, летом – пурпурные, в тени зеленеют. Хорошо растет в условиях города. Светолюбив, но переносит и полутень. К почве не требователен, может расти даже на тяжелых глинах, но предпочитает плодородную, рыхлую, достаточно увлажненную почву. Морозоустойчив.

Клён остролистный «Друммонди»



Дерево высотой до 10–12 м с широкопирамидальной, с возрастом становящейся округлой кроной. Листья имеют форму как у вида, отличаются широкой неровной кремово-белой каймой по краям, при распускании с розовым оттенком. Растёт медленнее вида; периодически образует возвратные приросты с зелёными листьями, которые необходимо сразу удалять. Подходит для одиночных и групповых посадок, аллей, городского озеленения. Теневынослив. Морозоустойчив.



Клён татарский гиннала

Крупный, распротёртый кустарник или маленькое дерево, достигающее 3-10 м в высоту, с коротким стволом до 20-40 см в диаметре и тонкими прямыми ветвями. Прекрасное декоративное растение, пригодное для групповых и одиночных посадок, создания ярких, живых изгородей, озеленения берегов водоемов, опушечных посадок. Особенно хороши осенью, когда выделяется огненно-красным пятном на фоне зелени. Сажают на открытых местах или в полутени. Растения с декоративной окраской листьев при посадке в тени теряют окраску.



Липа мелколистная «Гринспаер»

Сорт мелколистной липы, выведенный специально для городского озеленения. Устойчива в городских условиях. Лучше переносит низкую влажность воздуха и почвы, чем видовая липа мелколистная, лучше растёт на более тяжелых почвах. Идеально подходит для частного озеленения, так как вырастает в два раза меньше липы мелколистной и обладает компактной и плотной кроной. Крона компактная, плотная, в молодости – коническая, с возрастом становится широкояйцевидной.



Рябина обыкновенная «Пендула»

Оригинальное невысокое дерево с плакучей кроной. Высота растения зависит от высоты штамба, максимум до 6 м., диаметр до 4-х м. Ветви дерева плакучие, ниспадающие. Осенью зеленая окраска сменяется на оранжево-красные тона, а желто-коричневые побеги и своеобразная крона привлекательны и в зимнем пейзаже. Цветет рябина мелкими белыми цветками в конце мая - начале июня, не превышающими 1 см, собранными в густые щитки. Мелкие красные плоды созревают в июле и сохраняются на ветвях на долгое время. Морозостойка, но в первые годы после посадки место прививки необходимо укрывать.



Рябина промежуточная

Крепкое дерево высотой около 10 м с широкой округлой кроной. Растёт быстро. Годовой прирост в высоту 40 см, в ширину 30 см. Очень выгодное дерево для озеленения участка или двора. Плоды гораздо вкуснее плодов обыкновенной рябины, они мучнистые и к концу октября становятся сладкими. Не требует особого ухода, ее крона формируется сама. переносит жаркий климат, морозостойко, хорошо растет в городских условиях, устойчиво к ветру. К почве неприхотлива.



Ель колючая «Биалобок»

Медленнорастущий сорт **высотой до 3–5 м** и до 3 м в диаметре, с нерегулярной ширококонической формой кроны. Хвоя толстая, жёсткая, колючая, до 3 см длиной, серебристо-голубая, молодые приросты кремово-жёлтые. Шишки мужские буровато-коричневые, женские — красные, при созревании зелёные, а затем буреющие, длиной 5–10 см. Может использоваться для контейнерной культуры. Светолюбива. растёт на всех дренированных, умеренно сухих и свежих супесчаных и суглинистых почвах, от кислых до слабощелочных. Плохо переносит засоление почвы.



Ель колючая «Блю Тринкет»

Прекрасный сорт конусовидной формы. **К 10 годам** высота растения составляет **около 1 м**. В среднем дерево достигает высоты в 5 м. Хвоя достаточно короткая, жёсткая, колючая, сизовато-голубая, располагается на побегах густо. **Морозоустойчива**, не требует укрытия на зиму. Лучше всего растёт и наиболее декоративно выглядит на солнечных местах, выносит полутень. Взрослое растение переносит кратковременную засуху. Не любит длительный застой воды или заболачивание почвы. Рекомендуется для одиночных или групповых посадок в садах, парках, скверах.



Ель колючая «Глаука»

Дерево, **высотой до 15 – 20 м**. Хвоя зеленая или голубоватая, длиной 2-3 см. Обладает фитонцидными, ионизирующими воздух свойствами. **Диаметр кроны 8 м**. **Светолюбива. Влаголюбива.**

К почве не требовательна, морозостойка. Боится уплотнения почвы. Не выносит близких грунтовых вод. Если грунтовые воды находятся близко, необходим дренаж. Предпочитает суглинистые и супесчаные почвы. **Стрижется и формируется путем обрезки.**



Ель колючая «Глаука глобоза»

Карликовая форма. **Высота 2-3 м**, диаметр кроны до 2 м. Ежегодный прирост 8 см в год в высоту и 10 см – в ширину. У молодого растения крона рыхлая и неправильная, позже становится ширококоническая или шаровидная, очень плотная. Шишки вытянутой формы, коричневого цвета, висячие. Хвоя колючая, густая 1-1,5 см, яркого серебристо-голубого цвета. К почвам нетребовательна.

Морозоустойчива. Доживает до 500 лет. Достаточно засухоустойчива, устойчива к дыму, газу, пыли и копоти.



Ель колючая «Мисти блю»

Прекрасное, стройное дерево средней величины с правильной конической, плотной формой кроны. К 10-ти годам **высота 4-5 м, ширина 2,5 м.**

Зеленовато-голубая со стальным отливом, жесткая, очень колючая, длиной 2-3 см, толстый восковой налет придает ей голубовато-стальной оттенок. С возрастом дерево приобретает все более серебристо-голубую окраску. Предпочитает места с хорошей солнечной освещенностью, так как на тенистых участках декоративная окраска хвои может теряться. К почве и влаге нетребовательна.



Ель колючая «Фат Альберт»

Очень красивое хвойное дерево, отличающееся правильной конической формой кроны. В **высоту достигает 10-15 м** и 3,5 м в ширину. Растет быстро. Годовой прирост до 30 см. В 10 лет высота дерева 3 м. Ель к составу почвы не требовательна. Любит солнечные места и влажность воздуха. В тени окраска темнеет. Зимостойка, хорошо переносит зимы средней полосы России. Переносит загрязнение воздуха, что позволяет использовать ее в озеленении городов и промышленных зон. Очень за красоту, неприхотливость и быстрый рост.



Ель колючая «Хото»

Новый сорт пирамидальной ели. Крупное дерево с правильной конической формой, **растет очень медленно. Высота растения в 10 лет 2 м** только через несколько десятков лет ель достигает 10 м в высоту и 4 м в диаметре. К почве **нетребовательна. Светолюбива.** Хорошо переносит засушливые условия. **Дерево морозостойко и устойчиво к загазованности.** Сорт хорошо подходит для одиночные посадок, выделяясь на фоне газона и темно-зеленого фона светлой хвоей, как будто припорошенной снегом.



Ель обыкновенная «Нидиформис»

Карликовый сорт с подушковидной приплюснутой формой кроны и гнездовидным углублением в центре, **высотой до 1,2 м** и диаметром до 2,5 м. Побеги многочисленные, растут равномерно, веерообразно, образуя со временем раскидистую ярусную крону. Хвоя короткая, ярко-зеленая, густая. В настоящее время одна из самых распространенных карликовых форм. Очень эффектна в качестве солитера. Рекомендуется для низких бордюров, небольших групп, каменистых садов, для озеленения крыш и балконов. Морозостойчива.



Ель обыкновенная «Фробург»

Плакучая форма с чётко выраженным прямым стволом и свисающими боковыми побегами. Ветви опускаются вниз и ковром покрывают подножие растения. При подвязывании ствола к опоре можно сформировать зонтичную крону. Хорошо смотрится в одиночной посадке. В возрасте 10 лет достигает высоты 2 м. Хвоя игольчатая зелёная. Предпочитает свежие супеси и суглинки. Не выносит застоя воды и сухости почвы. В молодом возрасте страдает от весенних ожогов. Чувствительна к сухому воздуху и промышленному загрязнению. Морозоустойчива.



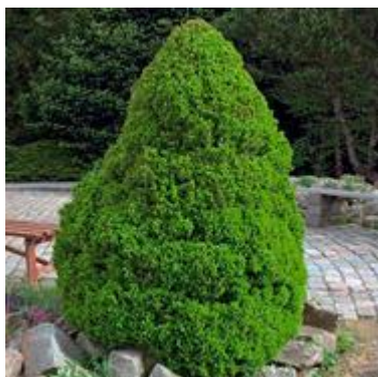
Ель сербская

Морозостойкий быстрорастущий вид. Годовой прирост в высоту – 35 см, в ширину - 15 см. Высота взрослого растения – 20 м. Крона правильной узкоконусовидной или колонновидной формы. Ветви скелетной формы, нечастые. Хвоя толстая, блестящая, густая, двухцветная. Сверху – зелёная, снизу – светлая. Декоративным элементом являются шишки. Молодые – зелёные с сиреневым тоном, свисающие вниз. Зрелые – розово-фиолетовые с красным оттенком, который со временем переходит в сине-чёрный. Светолюбива, но может расти и на затененных участках. К качеству грунта не привередлива.



Ель сизая «Дейзи вайт»

Высота 80 см в 10 лет
Карликовое дерево, крона плотная, пирамидальная. Цвет молодых приростов меняется от жёлто-масляного к белому, затем к темно-серо-зелёному. Наибольшая декоративность - весной. Требования к освещенности: солнце и полутень. Условия выращивания: Зимостойка, легко адаптируется, почвы предпочитает от относительно сухих до свежих, хорошо дренированные, песчано-гравийные или супесчаные. К почве и влаге очень нетребовательна. Достаточно засухоустойчива. Хорошо противостоит ветрам. Морозоустойчива.



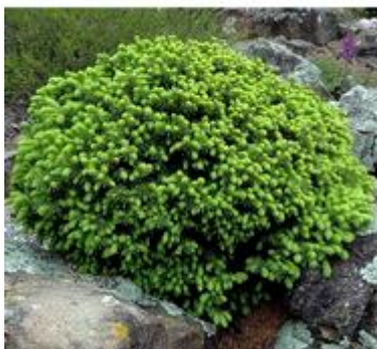
Ель сизая «Коника»

Карликовый сорт конусовидной регулярной формы с заостренной макушкой. Очень популярна и часто используется в ландшафтном дизайне. Взрослое дерево **достигает высоты 1-15 м** и диаметра 1-2 м. Растет медленно, годовой прирост составляет 6-8 см в высоту и 2-4 см в ширину. Любит влажную и плодородную почву. Верхний слой грунта должен быть хорошо проницаемым, чтобы корни получали необходимое количество воздушного питания. Светолюбива, но переносит легкую полутень. Морозоустойчива.



Ель сизая «Сандерс блю»

*Растет дерево достаточно медленно, за 10 лет не достигает больше 70 см, а самое взрослое достигает максимум 1,5 метра. Продолжительность жизни составляет больше 50 лет. Славится своей **идеальной формой**, в виде пирамиды и ярким серебристо-голубым цветом, напоминающим цвет морской волны. **Предпочитает осветлённые места, с легкой тенью. Влажную, кислую или суглинистую почву, плодородную.** В первые годы после посадки, можно защищать деревья весной от солнечных ожогов, с помощью полипропиленового нетканого материала.*



Ель сизая «Эхиниформис»

Низкорослая карликовая форма канадской ели. Морозостойкая. Медленнорастущая. В год наращивает не более 1,5 см прироста. Взрослое растение достигает диаметра в 1 м, и высоты около 0,4 м. Крона подушковидная или плоско-шаровидная, густая, плотная. Побеги короткие, жесткие, ветвящиеся, направленные в разные стороны. Светолюбива. Почвы предпочитает дренированные, рыхлые, легкие, влажные, в меру питательные. Плохо переносит пересыхание грунта. В сухой период года нуждается в дождевании. Рекомендуется для посадки в альпинариях и контейнерах.



Ель черная «Нана»

Карликовая форма высотой до 0,4–0,5 м, ширина до 0,8 м. Крона шаровидная, ровная, изящная, густая, почти подушковидная. Побеги тонкие, нежные, голубовато-серые, короткие. Хвоя голубовато-сизая, очень мягкая. Рекомендуется для каменистых садов, рокариев. Теневынослива. Малотребовательна. Может расти на бедных, торфяных почвах, супесях и суглинках.



Лиственница Кемпфера "Стифф Випер"

Высота растения зависит от высоты штамба, на которую сделана прививка, как правило, высота 1,5-2 м. Крона сильно плакучая, ветви длинные, свисающие и стелющиеся по земле. Хвоя длинная, голубовато-зеленая, опадающая. Используется в одиночных посадках в качестве солитера, при создании хвойных композиций и композиций с травянистыми растениями, при оформлении водоемов и ручьев. Хорошо отзывается на подкормки и поливы в засушливые периоды. Морозоустойчива.



Лиственница японская «Блю Болл»

Карликовый голубой сорт лиственницы японской. Форма кроны полушаровидная, высотой и шириной до 1 м. Высота штамбового растения зависит от высоты прививки, обычно 1-2 м. Медленно растущий сорт, годовой прирост около 4 см. Хвоя нежная голубовато-зеленая, длинная, густая, осенью желтая, на зиму опадает. Молодой прирост имеет более выраженный голубой оттенок. Шишки красные, длиной до 3 см. Морозостойка. Требовательна к составу и к влажности почвы, предпочитает жирные суглинки. Не переносит заболачивания и засухи.



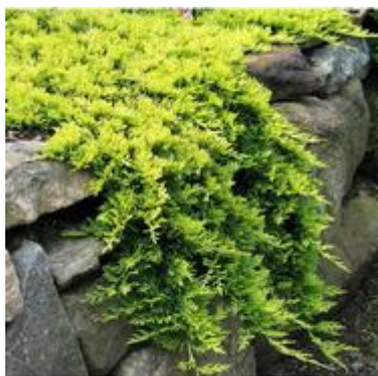
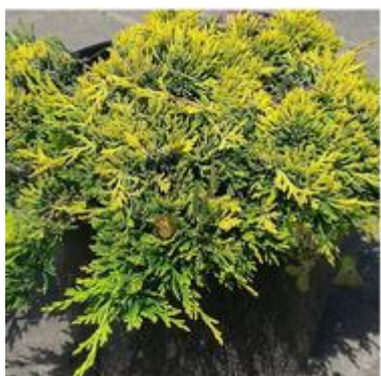
Можжевельник виргинский «Хетц»

Долговечный хвойный кустарник, живет более 100 лет. Хвоя в молодости чешуйчатая, затем игольчатая, серо-голубая. В возрасте 10 лет - более 1 м в высоту при диаметре 2-2,5 м. Растет быстро. Предпочитает плодородные почвы. Плохо переносит уплотнение почвы. Хорошо растет на свежих светлых глинистых и суглинистых известняках и песчаных почвах. Светолюбивый сорт, но нормально чувствует себя и в полутени. Морозоустойчив



Можжевельник горизонтальный «Блю чип»

Низкорослый вечнозеленый карликовый кустарник, во взрослом состоянии достигает 30 см в высоту и 1,5 в ширину. Хвоя плотная, сизая, осенью часто приобретает сиреневатый оттенок. Светолюбив, морозо- и засухоустойчив. К почвам не требователен, однако не переносит застойного переувлажнения и засоления почвы. Хорошо переносит загазованность городского воздуха. Считается одним из лучших почвопокровных растений.



Можжевельник горизонтальный «Голден карпет»

Карликовый вечнозеленый кустарник высотой 15-20 см, диаметром 1,5 м. Мягкая чешуйчатая золотисто-желто-зеленая хвоя. Солнцелюбив, в тени цвет тускнеет. Зимостоек. Побеги укореняющиеся, хорошее почвопокровное растение. Для быстрого заполнения поверхности почвы следует высаживать 3 саженца на квадратный метр. Предпочитает влажные, хорошо дренированные почвы.



Можжевельник горизонтальный «Хуги»

Карликовый вечнозеленый кустарник высотой 40 – 50 см, диаметром – 2м. Чешуйчатая серебристо-зеленая хвоя, на ощупь мягкая, к зиме приобретает фиолетовый оттенок, крона стелющаяся. Долговечен. Предпочитает солнечное местоположение, но хорошо растет и в полутени, любит влажные супесчаные почвы. Зимостоек. Можно использовать в качестве почвопокровного растения для укрепления склонов и откосов.



Можжевельник казацкий «Рокери джем»

Вечнозеленый невысокий кустарник. Карликовая, стелющаяся форма с плотной, густой кроной. В высоту до 50 см, диаметр кроны от 2,5 до 3,5 м. Годовой прирост 10 см. Солнечные места. К почвам нетребователен, однако предпочитает рыхлые, слабокислые, суглинистые или супесчаные почвы. Предпочитает солнце или лёгкую полутень. Морозоустойчив.



Можжевельник казацкий «Тамарисцифолия»

Популярный сорт можжевельника, широко применяется в ландшафтном озеленении. Высота до 0,8 м, диаметр кроны до 2-2,5 м. Рост медленный. Годовой прирост составляет 3 см в высоту и 10-15 см в ширину. К плодородию почв не требователен. Светолюбив. В засушливое время необходим дополнительный полив и дождевание в вечерние часы. Высаживать следует на солнечных местах. В тени вырастает рыхлым и утрачивает декоративный вид. Морозоустойчив.



Можжевельник китайский «Блю альпс»

Кустарник или небольшое деревце высотой до 4м и до 2м в диаметре с красивой компактной зелено-голубой кроной. Игловидная, грубая, очень колючая хвоя снизу окрашена в сизо-серебристый цвет. Скелетные ветви мощные и сильные, а кончики побегов элегантно опущены вниз. Предпочитает свежие хорошо дренированные почвы. В засушливое лето его необходимо поливать. Морозоустойчив.



Можжевельник китайский «Куривао голд»

Высота взрослого растения 1,5-2 м и столько же в диаметре. Молодые побеги яркого золотистого цвета. Хорошо переносит стрижку, может быть использован для создания бонсай. К почвам неприхотлив, однако предпочитает рыхлые, слабокислые, суглинистые или супесчаные почвы. Предпочитает солнечные места, выносит полутень. Устойчив к засухе и городским условиям. Зимостоек, но молодые растения можно укрыть лапником, а взрослые стоит связать на зиму, чтобы предотвратить заломы ветвей от снега.



Можжевельник обыкновенный «Голд кон»

Кустарник с плотной узкоконической кроной 1,5 - 2 м в высоту. Хвоя золотисто-желтая, к зиме приобретает бронзовый оттенок. Растет медленно. Ежегодный прирост 10 см в год. Хорошо растет на любых не слишком тяжелых, хорошо дренированных почвах. Морозостоек. Чувствителен к давлению снега, поэтому в зимний период рекомендуется связывать побеги во избежание их отгибания.



Можжевельник скальный «Блю эрроу»

Узкоколонновидный вертикальный кустарник с плотной кроной, высотой до 4-5 м и диаметром до 1 м. Побеги жесткие, расположены вертикально, плотно прижаты к стволу. Хвоя серо-голубая, чешуйчатая, мелкая, не колючая. Светолюбив. Рекомендуется высаживать на освещенных, но защищенных от ветра местах. К почве и влаге нетребователен, лучше растет на легких почвах. Хорошо переносит стрижку. Зимостойкость высокая.



Можжевельник скальный «Скайрокет»

Декоративное дерево или кустарник с узкой колонновидной кроной до 5-7 м высотой и 0,5-1 м шириной. Быстрорастущий, долговечный, хвоя чешуйчатая, очень красивой сине-зеленой окраски. Используется как горизонтальный элемент в композициях. Нетребователен, предпочитает сухие почвы, не переносит засоления и застойного увлажнения. Предпочитает солнечное местоположение, переносит легкую тень. Морозостоек, но иногда может подмерзать.



Можжевельник средний «Махот»

Небольшой кустарник отличается длинными и прямыми побегами, растущими вертикально и в стороны, формируя прямостоячую крону. Хвоя этого можжевельника имеет нежный зелено-голубой цвет. **Высота составляет около 80 см, в ширину он может достигать больших размеров**, при этом растет быстро по сравнению с другими сортами. Подходят почти любые почвы, но больше всего нравятся песчаные влажные с известью в составе.



Можжевельник средний «Минт джулеп»

Раскидистый вечнозеленый кустарник с дуговидно-изогнутыми ветвями и элегантно свисающими концами побегов. Дугообразные ветви имеют густое покрытие из зеленоватой, чешуевидной хвои. Данный сорт способен разрастаться до **высоты 2 м, диаметра 3,5 м**. Растет довольно быстро. Хвоя чешуйчатая ярко-зеленого цвета, весьма декоративна. Предпочитает солнечные места. Растет на всех сухих и свежих почвах. Морозоустойчив.



Можжевельник средний «Мордиган голд»

Низкий раскидистый хвойный кустарник, **высотой 1,2 м и диаметром кроны 2 м**. В 10 лет высота растения до 0,8 м и в ширину 1,5-2,0 м. компактная форма. Растет медленно. Побеги изящные, горизонтально растущие. Хвоя чешуйчатая, золотисто-желтая. Любит солнечные места. К почвам неприхотлив, однако предпочитает рыхлые, слабокислые, суглинистые или супесчаные почвы. Устойчив к городским условиям. Морозоустойчив.



Можжевельник чешуйчатый «Блю карпет»

Быстро растущий хвойный кустарник, достигающий к **10 годам высоты 0,3 м, диаметра – 1,5 м**. Крона плоская, широкая, сильноветвистая. Хвоя колючая серебристо-голубая. Светолюбив, но выносит полутень. Морозоустойчив. От тяжести снега может повреждаться хвоя. Используется для озеленения каменистых садов, склонов, альпийских горок. Может выращиваться в контейнере, поэтому подойдет для озеленения крыш и балконов.



Можжевельник чешуйчатый «Ханнеторп»

В возрасте 10 лет достигает **высоты 0,5 м и диаметра 1,5 м**. Хвоя сине-голубая. Ценное фитонцидное и бактерицидное растение. **Морозостоек и засухоустойчив**, но лучше себя чувствует на влажных и плодородных почвах. **Предпочитает солнечное местоположение** или легкую полутень. **Не переносит застойное переувлажнение почвы. Отлично переносит обрезку**, поэтому является прекрасной основой для создания стриженных низкорослых живых изгородей и садового бонсай.



Пихта корейская «Блю Эмперор»

Медленнорастущий подушковидный сорт **высотой и шириной до 1,5 м**. После 10 лет достигает около 0,8 м высоты. Шишки появляются уже на молодых растениях. Несозревшие шишки - сине-фиолетовые или пурпурно-фиолетовые; созревшие - бурые, с лёгким фиолетовым оттенком; эллиптической формы; направлены вертикально вверх. Обычно шишек достаточно много. Предпочитает хорошо дренированную почву. Солнечные и полутенистые участки. В жаркий сезон растение нуждается в периодическом, умеренном поливе и дождевании по кроне.



Пихта корейская «Сильберлок»

Прекрасная карликовая разновидность пихты корейской с удивительно декоративной хвоей и шишками. **Высота к 10-ти годам 1,5-2 м, ширина 1,5 м**, хвоя сверху тёмно-зелёная, снизу серебристая, загибается внутрь, что создаёт мерцающий эффект, шишки большие фиолетовые, вертикально расположены на молодых приростах весной. Отзывчива на умеренный полив и дождевание по кроне. Предпочитает солнечные места или полутень. Морозоустойчива.



Сосна веймутова «Радиата»

Карликовая медленнорастущая форма с шаровидной, затем ширококонической густой кроной **высотой до 3,5 м и до 3 м диаметром**. Хвоя голубовато-зелёная. Чувствительна к дыму и газу, но в меньшей степени, чем сосна обыкновенная. Ветроустойчива. Хорошо растёт на слабокислых и нейтральных суглинистых и супесчаных свежих почвах, а также на чернозёме, удовлетворительно растёт на влажных песках и подзолистых почвах. Чувствительна к избыточному увлажнению. Морозоустойчива.



Сосна гималайская «Денса хилл»

Небольшое дерево с конусовидной кроной, вертикальными ветвями, густо – разветвленными. Медленно или средне растущая форма. **Размер: 7 м высотой и 2.5 м шириной.** Годовой прирост в высоту около 15 см, в ширину 10 см. Шишки свисающие, цилиндрические, 15 – 25 см длиной, светло – коричневые, с многочисленными смоляными каплями. Светолюбива. Растет на всех культивируемых, даже сухих почвах, оптимально развивается на достаточно влажных, плодородных, хорошо дренированных субстратах.



Сосна горная «Гном»

Небольшой густой хвойный кустарник высотой до 2,5 м и диаметром 1,5-2 м. Растет медленно. В молодом возрасте разрастается в ширь, позднее начинает вытягиваться вверх. Хвоя темно-зеленая, недлинная. Любит солнечные места. К почве не требовательна, растет на любых хорошо дренированных почвах, от кислых до щелочных. Морозостойка. Устойчива к городским условиям. Идеально подходит для рокариев, контейнеров во внутренних двориках



Сосна горная «Винтер голд»

Медленнорастущий карликовый сорт с распростёртой подушковидной кроной высотой до 1,5 м и до 1,8 м диаметром. Хвоя жёсткая, короткая, немного скрученная, светло-зелёная летом и золотисто-жёлтая зимой. К почве не требовательна, растет на любых хорошо дренированных почвах, от кислых до щелочных. Предпочитает солнечные места. Устойчива к городским условиям. Подходит для одиночных и групповых посадок, для каменистых садов и альпийских горок.



Сосна горная «Мопс»

Карликовая закругленная форма, одинаковой ширины и высоты. **Высота - 1,5 м и такого же диаметра.** Очень густо ветвится. Побеги очень короткие. Хвоя темно-зеленая. Растет медленно и очень густо ветвится. Не требовательна, предпочитает свежие, богатые гумусом песчано-гравийные почвы. Подходит для одиночных и групповых посадок, для каменистых садов и альпийских горок. Солнцелюбива, плохо растет в тени. Ветроустойчива. Морозостойка.



Сосна горная «Пумилио»

Распростертый, стелющийся хвойный кустарник до 3 м ширины и такой же высоты. Хвоя различная по длине, но чаще короткая, темно-зеленая, густая, жесткая. Растет медленно. К почве малотребовательна, переносит уплотнение. Светолюбива, но более теневынослива, чем сосна обыкновенная.

При влажной и затяжной осени рекомендуется проводить профилактические опрыскивания против возможных грибных заболеваний. Подходит для одиночных, групповых посадок, альпинариев и рокариев. Морозостойчива.



Сосна горная «Унцината»

Компактным одноствольным видом, близким к сосне горной, получивший название из-за оригинального вида шишек. У растения щитки на внешней стороне шишек имеют форму пирамидки, а их концы, как крючки, изогнуты вниз. В юности скорость роста быстрая, позже – медленная. Годовой прирост составляет около 15-20 см. К 30 годам достигает 8 м в высоту. Обладает высокой морозостойкостью. Сосна нетребовательна к почве, но предпочитает грунт умеренной влажности. Любит солнце, но ее также можно выращивать в местах с короткой полутенью. В тени крона становится редкой.



Сосна черная

Высокое дерево до 20 м высотой, один из самых декоративных и нарядных видов сосны. Шишки почти сидячие, яйцевидно удлинённые по 2-4 вместе, горизонтально отстоящие друг от друга, светло-коричневые, на 3-м году раскрываются. Хвоя густая, темно-зеленая с беловато-желтым кончиком, по 2 штуки в пучке, 8-14 см. В молодости растет медленно, затем быстрее. Светолюбива, выносит легкую полутень. Зимостойкость высокая. Повышенная дымоустойчивость. Устойчива к грибным заболеваниям.



Тсуга канадская

Долговечна, живет несколько сотен лет. Растет медленно, годовой прирост от нескольких сантиметров (в благоприятных условиях 15 см). Обычная высота до 12 м. Очень старые деревья вырастают до 30 м. Крона густая ширококонусовидная; ветви горизонтальные тонкие повисающие; хвоя плоская короткая 0,6–1,5 см длиной, темно-зеленая, блестящая. Многочисленные мелкие (до 2,5 см) декоративные шишки. Достаточно морозостойка, на Северо-западе следует выращивать в защищенных от ветра местах. Чувствительна к сухости воздуха и почвы, лучше всего растет на влажных хорошо дренированных плодородных кислых суглинках.



Тсуга канадская «Нана»

Карликовая форма до 1 м высотой.

Вечнозелёный кустарник с низкими, горизонтальными, гнездовидно расположенными вокруг ствола, изящно свисающими ветвями.

Побеги расположены горизонтально, широко распростерты, концы их направлены вниз. Ветки короткие, оттопыренные. Хвоя до 2 см длины и около 1 мм шириной, сверху блестящая, зеленая, зимостойка, влаголюбива, теневынослива.



Туя западная «Брабант»

Дерево высотой до 10 м., диаметр кроны 3-4 м. Крона коническая. Хвоя зеленая, сохраняет окраску зимой. Годовой прирост туи западной Брабант в высоту 30 см, в ширину 10 см, – это самый быстрорастущий сорт западной туи. Устойчива к городским условиям. Хорошо стрижется. Не требовательна к почве. Морозостойка. Предпочитает влажные почвы. Выносит затенение.



Туя западная «Глобоза»

Карликовая форма туи западной, достигает 1,5 м высотой и около 1,5 м шириной. Форма кроны округлая. Растет быстро. **В 10 лет более 1 м в ширину.** Побеги прямые и плоские, подняты вверх, густо расположены, перекрывающиеся, равномерно разрастающиеся в стороны. Хвоя чешуевидная, светло-зеленая весной, зеленая летом и серо-зеленая или коричневатая зимой, с блестящими железками. Зимостойка. Растет медленно. Лучшего развития достигает на солнечных или полутенистых участках. Почвы предпочитает плодородные суглинки. Чувствительна к засухе. На зиму рекомендовано связать крону.



Туя западная «Голден смарагд»

Лучшая золотистая форма от популярного сорта Смарагд. Хвоя золотисто-жёлтая в течение всего года, крона почти идеальная коническая, **к 10-ти годам высота 2 м.** Для посадки туи выбирают солнечные места. Хотя растение переносит и тень, однако при этом растение хуже развивается и крона становится менее привлекательной. Зимние морозы взрослое растение переносит хорошо. Однако туи страдают от солнечных ожогов в весенний период. Поэтому их необходимо укрывать, особенно молодые растения.



Туя западная «Даника»

Одно из красивейших декоративных растений современного сада, сохраняющее свою декоративность круглый год. Представляет собой карликовую шаровидную форму. Растет медленно, в год по 5 см в высоту и ширину. **Высота взрослого растения 60 см, и столько же в диаметре.** Хвоя чешуйчатая, густая, зеленая, мягкая, блестящая, зимой – коричневато-зеленая. К почве нетребовательна, переносит сухость почвы и избыточное увлажнение, но предпочитает свежие, достаточно увлажненные плодородные суглинки.



Туя западная «Европа голд»

Интересный сорт туи западной, выведенный в 1977 году. Крона - конусовидная, густая. **Максимальная высота взрослого растения до 4 м., диаметр кроны: 1,2 - 1,5 м.** Хвоя чешуйчатая, при распускании - жёлтая с небольшим оранжевым оттенком, с течением времени становится просто жёлтой или салатово-жёлтой, осенью приобретает коричневато-оранжевый. Растение морозоустойчиво. Относится к теневыносливым, но всё-таки лучше развивается и более декоративно выглядит на солнечных местах или в лёгкой полутени. Рекомендуется притенять растение от весенних солнечных ожогов.



Туя западная «Литл гигант»

Карликовый вечнозеленый кустарник. Шаровидная плотная крона **достигает максимальной высоты 80 см, диаметра – 40 см.** В весенне-летний цвет хвои ярко-зеленый, к зиме бронзовый оттенок. Растет очень медленно. Нуждается в плодородных, влажных почвах и солнечном местоположении, переносит полутень. Зимостойка. Плохо переносит сухость воздуха, поэтому в жаркие месяцы года ей требуется регулярный полив и дождевание. Стрижка не требуется.



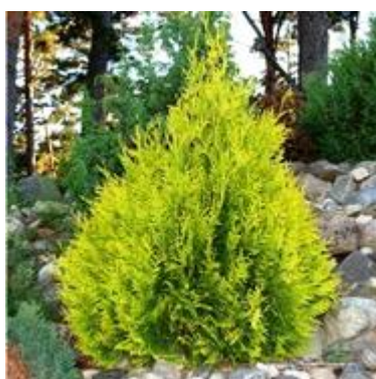
Туя западная «Мириам»

Шаровидный медленнорастущий кустарник. Настоящий хвойный карлик, вырастающий **не более 80 см в высоту и диаметре.** Крона плотная, хвоя желто-зеленая, чешуевидная. Зимой хвоя приобретает бронзовый окрас, весной снова желтеет. Хорошо растёт на любой почве. Светолюбива. В тени хвоя тускнеет. Морозоустойчива. На зиму крону рекомендуется связывать или накрывать снегозащитным конусом. Миниатюрный кустарник хорошо смотрится в качестве солитера в цветнике или в миксбордере. Отлично подходит для создания низких свободнорастущих живых изгородей и бордюров.



Туя западная «Мр. Боулинг»

Карликовый кустарник **высотой к 10 годам около 0,5 м.** Крона формируется симметричная, практически идеально правильная, довольно густая, сначала шаровидная, с годами чуть раздается вширь и становится уплощенно-шаровидной. Хвоя чешуйчатая, похожа на бахрому, создает эффект воздушности, плотно прижата к побегам, темно-зеленая, зимой приобретает легкий бронзовый оттенок. Предпочитает солнечные места, умеренно влажные, хорошо дренированные почвы. Рекомендована обрезка в начале весны или в середине лета для формирования формы идеального шара. Морозоустойчива.



Туя западная «Санкист»

Плотный, крупный, кустарник. **Высота от 3 до 5 метров, диаметр кроны от 1 до 2 метров.** Крона коническая. Хвоя у молодых растений достаточно яркая, золотисто-желтого цвета, с возрастом изменяется на лимонно-желтую, в зимнее время – бронзового цвета. Растет достаточно медленно. Морозостойка. Светолюбива, к почвенным условиям нетребовательна, хорошо переносит стрижку. Рекомендуется для одиночных посадок, а также для красочных смешанных композиций.



Туя западная «Селена»

Медленнорастущий сорт с широкоовальной или шаровидной, плотной кроной **высотой и диаметром до 1,5 м.** Хвоя расположена супротивно, чешуйчатая, прижатая к ветвям, до 4 мм длиной, светлая, желто-зеленая. Медленнорастущая. Светолюбива, но выносит полутень. Используют в качестве солитеров, аллей, изгородей, в композициях с деревьями и кустарниками, карликовые сорта в альпинариях, горках, каменистых террасах. Морозоустойчива.



Туя западная «Смарагд»

Крона узкая, плотная, пирамидальной формы. Отличительная особенность Смарагда – это цвет хвои, который остается ярким и в зимний период, что свойственно не всем сортам туи западной. Дерево имеет высоту от 3 до 5 м, а диаметр кроны взрослого дерева достигает 2 м. Нетребовательна к почвам, но предпочитает слабощелочные почвы или свежие суглинки. Растение морозостойкое и теневыносливое. Солнце и полутень. Доживает до 150 лет. Легко стрижется. Можно выращивать как живую изгородь, хорошо ионизирует и очищает воздух.



Туя западная «Столвик»

Вечнозеленый карликовый кустарник в молодом возрасте куполообразный, позже – в форме ассиметричного конуса. Невысокий. В 10-летнем возрасте высота растения достигает до 1 м. Предпочитает солнечное местоположение, т.к. в тени крона может потерять свой оригинальный цвет. Нуждается в плодородных влажных почвах. Зимостойкость высокая. Если Вы хотите иметь в своем саду оригинальный солитер, Столвик – именно то, что Вам нужно. Возможность придания строгой геометрической формы при помощи декоративной стрижки делает этот сорт еще более интересным.



Туя западная «Тини тим»

Карликовый кустарник с шаровидной кроной, высотой 0,5-1 м. Хвоя густая, темно-зеленая, короткие и густые ветки. Растет медленно. К почвам нетребовательна, переносит сухость почвы и избыточное увлажнение, но предпочитает свежие, достаточно увлажненные плодородные суглинки. Светолюбива. Хорошо смотрится в одиночных посадках, группах, каменистых горках. Морозоустойчива.



Туя западная «Хозери»

Карликовый сорт с шаровидной плотной кроной высотой и диаметром до 0,8 м. Форма кроны с возрастом яйцевидная. Хвоя зеленая или темно-зеленая, поздней осенью с серым оттенком. Рекомендуется для одиночных и групповых посадок, создания бордюров, групп, кустарниковых миксбордеров, каменистых садиков. Для получения более плотной кроны рекомендуется посадка на солнечных и полутененных местах с достаточной влажностью почвы. Морозоустойчива.



Туя западная «Янтарь»

Крона - конусовидная, достаточно плотная. К 10 годам 1,3 - 1,5 м., при диаметре кроны: от 0,6 до 0,8 м. Высота же взрослого растения составляет: от 3 до 5 м., при диаметре кроны: от 1,3 до 2 м. Хвоя чешуйчатая. Молодые приросты хвои - имеют жёлто-оранжево-розовый цвет, затем хвоя постепенно желтеет, а на нижней и тенистой частях кроны - становится салатовой или зелено-салатовой. Зимой хвоя также может приобрести лёгкий коричневатый оттенок, который, конечно же исчезнет весной. Растение морозоустойчиво. Лучше всего растёт и наиболее декоративно выглядит на солнечных местах; выносит лёгкую полутень.



Аквилегия гибридная

Существует множество сортов аквилегии, но самые распространенные исчисляются 2-3 десятками. Прежде всего, стоит отметить необычное сочетание бархатистой, словно сотканной из кружева, нежной листвы и причудливых по своей форме и необычной окраске бутонов. Это растение способно обильно цвести на протяжении 1 месяца (июнь – июль). При хорошем уходе обеспечивается продолжительность цветения до 7 недель. Рекомендуется пересаживать растение на новое место раз 5-6 лет.



Анемон

Многолетние корневищные или клубневые растения, распространенные в северном полушарии. В цветоводстве используют природные виды, садовые формы, гибриды и сорта. Среди них есть и низкорослые, около 10–15 см, и высокорослые растения, достигающие 1 м. В зависимости от сорта цветки могут быть простыми или махровыми (в различной степени), окраска — от белой до карминной и темно-фиолетовой со всеми переходами тонов. Цветет весной, летом или осенью - в зависимости от сорта.



Армерия

Многолетнее растение, которое прекрасно чувствует себя в средней полосе России и прекрасно переносит зимовку. Уход не требует больших усилий. Высота дернины составляет около 15-20 см, а в период цветения может достигать 60 см. Цвести начинает в мае и радует садоводов ароматными яркими соцветиями до конца лета. Существует более 90 видов Армерии. Наиболее популярной является Армерия приморская и Армерия альпийская.



Астильба

Выведено более 350 сортов астильбы и это количество постоянно растет. Астильбы классифицируются по высоте: Карликовые (менее 30 см); Низкие (30-60 см); Средние (60-90 см); Высокие (90 см и более). Так же классифицируются по форме соцветия: Пирамидальные, Ромбические, Метельчатые, Поникающие. По срокам созревания делятся на ранние, средние и поздние.
Популярные сорта: **Сноу Спрайт**, высота 50 см; **Рубенс**, высота до 90 см; **Пич Блоссом**, высота 60 см; **Пинк Лайтнинг**, высота 40 см; **Лилипут**, высота 25 см; **Везувий**, высота 50 см



Бадан

Многолетник с толстыми и крупными кожистыми блестящими листьями, краснеющими к осени.

Цветки растения по описанию похожи на колокольчики, они собраны на верхушке невысоких стеблей в плотные соцветия. Высота растения 25-40 см. Соцветия красиво выделяются на фоне темной зелени. Крупные блестящие листья сохраняют декоративность до конца вегетации и даже под снег уходят зелеными. **В основном в садах выращивают Бадан сердцелистный.** Цветет в апреле—мае густо-розовыми цветами, образующими склоненные кисти. У его пурпурной формы — цветки бледно-лиловые.



Бузульник

Мощный травянистый многолетник, декоративный с весны до поздней осени. Его листья поражают своими размерами (до 60 см). Форма листьев, в зависимости от вида, бывает сердцевидной, почковидной, треугольной, дланевидной, широкоовальной, пальчато-раздельной. Окраска листьев тоже разнообразная: зеленая, темно-зеленая, зеленовато-фиолетовая, красно-коричневая. Цветут до двух и более месяцев. Самые ранние зацветают уже в конце июня; цветение поздних видов и сортов начинается в августе-сентябре и длится до октября.



Вероника

В нашей стране около 150 видов, многие из них произрастают на Кавказе и в Европейской части России. Самые распространенные виды в нашем регионе: **Вероника колосистая**, невысокое до 40 см, на верхушках стеблей образуются густые соцветия в виде кисточек до 10-12 см длиной. Цветки могут быть синие и розовые, фиолетовые или белые. Цветение начинается в июне и продолжается около 40 дней; **Вероника длинностебельная**, высотой 60-120 см, синие или розовые цветки собраны в длинные верхушечные кисти. Цветет с июня по сентябрь.



Гвоздика

В род гвоздик входит 338 разновидностей цветов. Самыми распространенными из всего многообразия являются следующие виды гвоздик: **Перистая**, цветки могут быть как простыми, так и махровыми. Диаметр цветка может достигать 3-х см. Высота достигает 30 см. Цветение с июня по сентябрь; **Травянка**, рыхлые, колышущиеся на ветру кустики высотой до 40 см, цветение обильное, длится с июня по начало сентября; **Бородатая**, растение с яркими «шапками» многоцветковых щитковидных соцветий разнообразной окраски, высотой 40-60 см.



Гейхера

Плотный компактный куст. Окрас и форма листьев очень разнообразны. Они могут быть практически черными, темно-бордовыми, розовыми, желтыми, насыщенно-красными, янтарными, фиолетовыми, зелеными и даже серебристыми, на их поверхности имеются разнообразные прожилки, рисунки, пятнышки и крапинки. Кусты украшают цветки на протяжении всего летнего периода, а в некоторых случаях и до первых морозов. Метелковидные соцветия состоят из мелких колокольчиков белого, красного, розового либо кремового цвета.



Гелениум

Травянистое растение с красивыми, похожими на разноцветные ромашки, цветами. У них яркие отогнутые лепестки сердцевина окрашенные в желтый, оранжевый, розовый, красный или пурпурный цвет. Цветение у различных видов отличается по времени. Есть ранние и поздние разновидности. Большинство гелениумов распускаются в июле-сентябре. **Высота растения 80-170 см.** По видам делится на : **Осенний, Гибридный, Весенний, Гелениум Хула**



Дельфиниум

Многолетнее травянистое растение насчитывает в нашей полосе около 100 видов. В основном в садоводстве используют: **Гибридный, высотой 100-150 см,** цветет дважды с июня по сентябрь; **Крупноцветковый, высота 30-40 см,** цветет в июле – августе. Цветы не слишком крупные, они сгруппированы в плотные кисти. Лепестки имеют насыщенную синюю или голубую окраску.



Зверобой Мозера

Кустарник до 1 м высотой, шириной до 0.8 м. Ветви распростерты, растопыренные. Цветки, собранные в конечные, малоцветковые соцветия, ярко-желтые, среднего размера, с многочисленными длинными, далеко выдающимися из цветка тычинками. Неприхотливое растение. Уход за ним заключается в регулярном поливе и прополке сорняков. В весеннее время его можно подкормить минеральными удобрениями. Перед зимовкой растение необходимо обрезать. Любит солнце.



Ирис

Ирисы считаются одними из самых красивых и распространенных цветов. Растение представляет собой прямостоячий стебель с зелеными плоскими листьями и большими цветками разных оттенков. Корневища растения растут горизонтально и в процессе роста могут оказаться на поверхности. В связи с этим рекомендуется присыпать на зиму корни торфом или землей, для того чтобы они не вымерзли. Цветут с мая по июль в зависимости от сорта. По высоте цветоноса делятся на группы: высокорослые более 0,7 м в высоту; средне рослые (37-70 см); низкорослые (до 35 см).



Колокольчик карпатский

Корневищный многолетник высотой 25-30 см, диаметром до 30 см. Одиночные белые, голубые, синие или фиолетовые воронковидные цветки диаметром до 5 см обильно покрывают куст с июня по сентябрь. Наиболее известны сорта: Альба, Уайт Стар - с белыми цветками; Изабель, Целестина - с голубыми; Блаумейзе, Риверслея, Чентон Джой - с синими; Карпатенкроне - с фиолетовыми. Нетребовательны в уходе - своевременные подкормки, полив в засушливый период и короткая обрезка в начале октября - основные условия успешной культуры.



Лаванда

Высота стеблей этого полукустарника составляет 60-90 см. Деревянистый корень уходит глубоко в почву. В зависимости от разновидности, насчитывается около 30 видов, листья могут достигать в длину 2,5-6 см, а в ширину около 4 см. Привлекательность, декоративность растению придают цветоносы, представляющие собой колоски, состоящие из мелких цветочков белого, розового, голубого, лилового или фиолетового цвета. Первые цветы раскрываются в середине июня, а окончание цветения приходится на август.



Лилейник

Насчитывает около 60 тыс. сортов, которые ежегодно пополняются новыми гибридами. В период цветения на одном цветоносе ежедневно открывается по 2-3 цветка, которые к вечеру засыхают, а на их месте появляются новые бутоны. Есть и ночные сорта лилейников, которые цветут на протяжении всей ночи. Формы и оттенки цветов лилейников разнообразны. Обычно растения достигают 45 см — 1,25 м в высоту. В зависимости от сорта, цветение приходится на период с ранней весны до конца осени.



Мискантус

Растения от 0,8 до 3 м высотой, листовые пластинки линейные, жесткие. Метелки веерообразные, с одним развитым цветком, окруженные шелковистыми волосками. В центральной России с садоводстве используют 2 вида : **Китайский**, короткое корневище, а прямостоячие побеги в высоту до 3м.; **Сахароцветный**, высота куста с голыми побегами может достигать 2 м., метелки в длину достигают 0,25 м, а окрашены они в белый либо розово-серебристый цвет.



Овсяница

Травянистый многолетник с компактными или ползучими корнями. Высота большинства декоративных сортов составляет 10-20 см, но можно встретить разновидности с прямостоящими тонкими стеблями длиной 1,2-2 м. В июне овсяница начинает цвести, выбрасывая раскидистые метельчатые соцветия, состоящие из нескольких более коротких колосков на тонкой цветоножке. в ландшафтном дизайне используются около 12 видов: **Овсяница луговая**, высота 50-100 см.; **Овсяница сизая**, пышная шарообразная дернина высотой 50-60 см., **Овсяница готье**, высотой до 10 см и диаметром до 60 см.



Хоста

Отличаются своей многоликостью, каждый садовод может выбрать именно тот вид, который сможет украсить его сад. Способно разрастись в целую плантацию за короткий промежуток времени. Поделена на 5 групп по окрасу листочков: **голубая; желтая; зеленая; вариегата; медиевариегата**. По величине: **Карликовые** - кустики не выше 10 см., **Миниатюрные** - высота от 10 до 15 см., **Маленькие** - 16-25 см., **Средние** – 50-30см., **Большие** – 55-70 см., **Крупные** – более 70 см в высоту.



Шалфей дубравный

Долговечный и зимостойкий вид Сальвии. Соцветия колосовидной формы обладают приятным ароматом, состоят из некрупных фиолетовых цветков, долго не теряющих декоративность. Высота шалфея дубравного 30-60 см. Выращивают на открытом, солнечном и сухом месте, так как он боится подмокания. Почву лучше заправить минеральными удобрениями и компостом. Холодостойкая культура и не боится весенних заморозков.