

Каталог растений,
предназначенных
для выращивания
в холодном
климате



Проверено морозами

северный сад



Уважаемые клиенты, коллеги, друзья!

Мы хотим познакомить Вас с серией «Северный сад», в которую тщательным образом подобраны растения, с успехом выращиваемые уже не один год садоводами Урала, Сибири и Дальнего Востока, эти растения отличаются своей неприхотливостью и повышенной зимостойкостью. Как вы знаете, климат на большей территории нашей страны суровый, с четкой сменой времени года и с большой продолжительностью зимы, поэтому садоводам очень важно иметь у себя на участке растения, которые вынесут все капризы природы и даже после суровой зимы не подведут своих хозяев, а будут радовать пышным цветением, нарядной зеленью или обильным урожаем.

В этом отношении великолепны розы канадской селекции. Они не требуют укрытия на зиму и свободно переносят понижение температуры до -45°C. Сорта канадских роз, представленные в каталоге, сочетают высокую зимостойкость с отменными декоративными качествами – обильным цветением и яркой густой листвой. Некоторые из них по красоте цветка не уступают знаменитым чайно-гибридным розам, например такие сорта, как Прайри Джой, Ж. П. Коннел и др.

Трудно представить более роскошное растение для вертикального озеленения, чем клематис. Он успешно конкурирует даже с плетистыми розами. В серию «Северный сад» вошли сорта с зимостойкостью -40°C, не требующие обрезки и укрытия. В серии также представлены декоративные и плодовые растения, список которых ежегодно будет пополняться новыми сортами и видами растений.

Надеемся, что данный каталог поможет вам при выборе растений, особенно если ваш сад нуждается в неприхотливых и высокозимостойких питомцах. Желаем удачи!

С уважением, Ваш Практик сада



Декоративные кустарники

Виноград амурский

Виноград амурский



-45°C

Виноград амурский - мощная листопадная лиана, достигающая 20-30 м длины. Листья темно-зеленые, цельные или 3-5-лопастные, морщинистые, с матовой поверхностью, до 22 см. Осенью карминно-красные, фиолетово-карминные, коричнево-каштановые и переходных тонов. Ягоды с толстой кожицей, округлые, черные, часто с синеватым налетом до 1,2 см в диаметре, в рыхлых цилиндрических кистях, съедобные, по вкусу кисло-сладкие, созревают в первой половине сентября. Растет быстро, за год побеги отрастают на 2,5 м. Светолюбив, дымо- и газоустойчив, предпочитает рыхлые и кислые почвы. Зимостойкость лианы очень высокая (до -45°C).

Гортензия метельчатая

Гортензия метельчатая - кустарник высотой до 3 м. Крона широко раскидистая. Листья темно-зеленая. Цветки собраны в соцветия-метёлки длиной до 30 см, сначала белые, а со временем розовеют, образуются на побегах текущего года. Для обильного цветения рекомендуется проводить ежегодную весеннюю обрезку до начала вегетации. Светолюбива, но может расти и в полутени. Нуждается во влажной и плодородной почве. Лучше растет на кислых почвах. Зимостойкость (до -25°C).

На заметку

Окраска цветков становится ярче на кислой почве, а на нейтральной не только бледнеет, но и всё растение чувствует себя угнетенно. Поэтому, если почва на участке недостаточно кислая, при посадке необходимо добавить бурый торф, хвойную землю (еловый, а лучше сосновый полуперепревший опад), опилки.

Гортензия метельчатая Грандифлора



Гортензия метельчатая Кьюшу



Гортензия метельчатая Долли



высота,
см

срок
цветения,
месяц



место посадки:
солнце / полутень



живая
изгородь



вертикальное
зеленение



почвопокровное
растение



срок
созре -



-45°C
Зимостойкость:
до -45°C



Декоративные кустарники

Гортензия метельчатая

Сорт	Высота, см	Срок цветения	Место посадки	Зимостойкость
Грандифлора	200	VII-IX	☀️🌙	до -25°
Кьюшу	200	VII-IX	☀️🌙	до -25°
Лаймлайт	250-300	VII-IX	☀️🌙	до -25°
Селекшн	100-120	VII-IX	☀️🌙	до -25°
Пинк Даймонд	200	VII-IX	☀️🌙	до -25°
Долли	200	VII-IX	☀️🌙	до -25°
Фантом	250-300	VII-X	☀️🌙	до -25°
Юник	150	VII-IX	☀️🌙	до -25°
Мега Перл	180-240	VI-IX	☀️🌙	до -25°

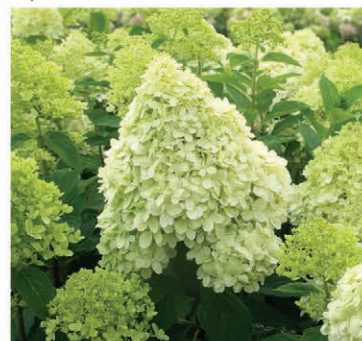
Гортензия метельчатая Лаймлайт



Гортензия метельчатая Пинк Даймонд



Гортензия метельчатая Селекшн



Гортензия метельчатая Фантом



Гортензия метельчатая Юник



Гортензия метельчатая Мега Перл



Карагана древовидная (Акация желтая)

Карагана древовидная (Акация желтая)



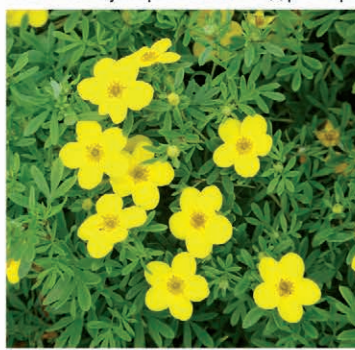
↑ 600 -45°C

Карагана древовидная (Акация желтая) – кустарник с парноперистыми листьями. Цветки мотыльковые, желтые; плод – боб. Малотребовательна к почвенным условиям, засухоустойчива, хорошо переносит условия города. Прекрасный медонос. Обогащает почву азотом. Хорошо подходит для создания живых изгородей. Зимостойкость (до -45°C).

Лапчатка кустарниковая

Лапчатка кустарниковая – густооблиственный, неприхотливый кустарник. Цветет обильно все лето до поздней осени, цветки разнообразной окраски: белые, желтые, розовые, малиновые. Предпочитает плодородные, легкие почвы. Используется одиночно и в групповых посадках, высокорослые формы используют как цветущую живую изгородь. Зимостойкость (до -34°C).

Лапчатка кустарниковая Голдфингер



Лапчатка кустарниковая Дейдаун



Лапчатка кустарниковая Ловели Пинк



100-
300

высота,
см

срок
цветения,
месяц



место посадки:
солнце / полутенев
/ тень



живая
изгородь



вертикальное
зеленение



почвопокровное
растение

хорошо
поддается
формировке

-45°C

Зимостойкость:
до -45°C



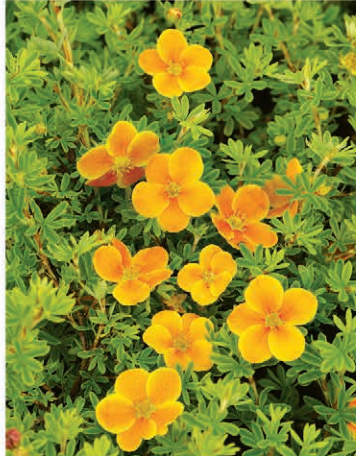
Декоративные кустарники

Лапчатка кустарниковая

Сорт	Высота, см	Срок цветения	Место посадки	Использование	Зимостойкость
Голдфингер	100	VI-X			до -34°
Дейдаун	80-100	V-XI			до -34°
Ловели Пинк	80-100	VI-IX			до -34°
Маунт Эверест	100	VI-IX			до -34°
Мэрион Ред Робин	50	VI-XI			до -34°
Пинк Квин	60	VI-XI			до -34°
Пинк Принцесс	60-80	VI-X			до -34°
Примроуз Бьюти	80-100	VI-IX			до -34°
Ред Эйс	60	V-X			до -34°
Тилфорд Крим	50	V-X			до -34°
Тэнджерин	60	VI-X			до -34°
Хоплис Ориндж	50-100	V-XI			до -34°
Эбботсвуд	100	VI-X			до -34°
Элизабет	80	VI-X			до -34°

Лапчатка кустарниковая
Пинк ПринцессЛапчатка кустарниковая
Мерион Ред РобинЛапчатка кустарниковая
Пинк Квин

Лапчатка кустарниковая Хоплис Ориндж



Лапчатка кустарниковая Маунт Эверест



Лапчатка кустарниковая Примроуз Бьюти



Лапчатка кустарниковая Тилфорд Крим



Лапчатка кустарниковая Эбботсвуд



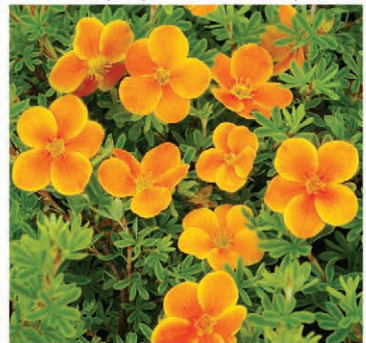
Лапчатка кустарниковая Элизабет



Лапчатка кустарниковая Ред Эйс



Лапчатка кустарниковая Тэнджерин



100-
300

см



июль-
сентябрь



солнце /
половина
солнца



половина
тени

место посадки:
солнце / полутень



живая
изгородь



вертикальное
зеленение



почвопокровное
растение

хорошо
поддается
формировке



-45°С
Зимостойкость:
до -45°С



Декоративные кустарники

Лох

Лох - кустарник или дерево до 5 м высотой, с широкораскидистой кроной. Листья яйцевидные или продолговато-ланцетные, 2-10 см длиной, серебристые. Светолюбив, к почвенным условиям неприхотлив. Устойчив к дыму и газам. Хорошо переносит пересадку и обрезку. Используют в контрастных композициях в сочетании с краснолистными и золотистыми формами, хвойными породами, в одиночной и групповой посадке, для живых изгородей. Зимостойкость (до -40°C).

Лох узколистный



Лох серебристый



Пузыреплодник калинолистный

Пузыреплодник калинолистный - декоративный кустарник с густой шаровидной кроной. Цветки до 1,2 см, белые или розовые, с красными тычинками. Имеет очень эффектные плоды, которые по мере созревания меняют окраску от светло-зеленой до красноватой. Пузыреплодник мало требователен к почве, плохо переносит избыточное увлажнение и особенно застой влаги. Теневынослив, засухо- и газоустойчив. Широко используется для живых изгородей, контрастных цветовых композиций в садах, для городских насаждений. Зимостойкость (до -34°C).

Пузыреплодник калинолистный

Дартс Голд



Пузыреплодник калинолистный

Диаболо



Пузыреплодник калинолистный

Сорт	Высота, см	Срок цветения	Место посадки	Использование	Зимостойкость
Ауреа	60-150	VI-VII	☀	h X	до -34°
Дартс Голд	150	VI-VII	☀ ○	h X	до -34°
Диабл Д'ор	200	VI-VII	☀ ○	h X	до -34°
Диаболо	300	VI-VII	☀ ○	h X	до -34°
Ред Барон	200-300	VI-VII	☀ ○	h X	до -34°

На заметку

Пузыреплодник может расти в тени, но золотистые и пурпурные формы нуждаются в солнечном свете, так как в тени необычная окраска исчезает и лист становится зеленым.

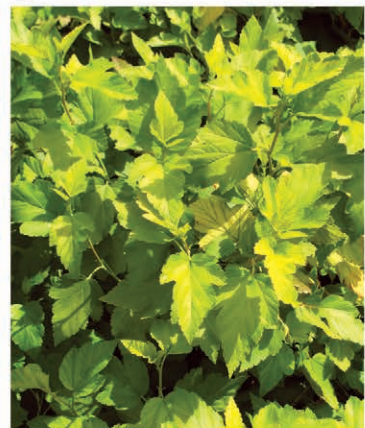
Пузыреплодник калинолистный
Ред Барон



Пузыреплодник калинолистный
Диабл Д'ор



Пузыреплодник калинолистный
Ауреа



Рябинник рябинолистный

Рябинник рябинолистный – очень декоративный, неприхотливый, быстро растущий кустарник. Высота куста 100-300 см. Листья перистые до 25 см длиной. Цветки белые, собраны в пирамидальные соцветия. Цветет в июне-июле. Куст рябинника безболезненно переносит пересадку и стрижку, абсолютно не требователен к почвенным условиям. Рекомендуется для паркового и городского озеленения. Зимостойкость (до -45°C).

Проверено морозами

северный сад



Декоративные кустарники

Рябинник рябинолистный



↑150-
300 VI-VII ☼ ☺ ☀ ❄ -45 °C

Рябинник рябинолистный Сэм



↑100 VI-VII ☼ ☺ ☀ ❄ -45 °C

Снежноягодник доренбози

Снежноягодник доренбози – листопадный кустарник с округлой кроной и длинными тонкими побегами. Листья простые, яйцевидные или почти округлые до 6 см длиной, зеленые сверху и сизые снизу. Мелкие розовые цветки собраны в густые кистевидные соцветия, расположенные по всему побегу и делающие куст, несмотря на небольшие размеры цветков, очень нарядным. Цветет обильно и продолжительно, причем на побегах можно видеть не только распустившиеся цветки, но и созревшие шаровидные белые или розовые плоды, до 1 см в диаметре, которые держатся на побегах, украшая растения даже после опадения листьев. Зимостойкость (до -34°C).

Снежноягодник доренбози
Вайт Хэйдж



↑100-
150 VI-VII ☼ ☺ ☀ ☺ ☺ ❄ -34 °C

Снежноягодник доренбози
Мазе оф Перл



↑200 VI-VII ☼ ☺ ☀ ☺ ☺ ❄ -34 °C

Снежноягодник доренбози
Мэджик Бэрри



↑200 VI-VII ☼ ☺ ☀ ☺ ☺ ❄ -34 °C

Спирея

Спирея – распространенные быстрорастущие кустарники, которые ценят за неприхотливость и обильное цветение. У весеннецветущих видов соцветия крошечных белых цветков украшают поникающие ветви. У летнецветущих спирей цветки, как правило, розовые или красные, собраны в плоские, шаровидные или колосовидные соцветия. Спиреи нетребовательны к условиям выращивания.

Зимостойкость (до -34°C).

Спирея Вангутта



120 V-VI ☀️🌙⽉ ⓘ -34°C

Спирея Вангутта Голд Фонтеин



120 V-VI ☀️🌙⽉ ⓘ -34°C

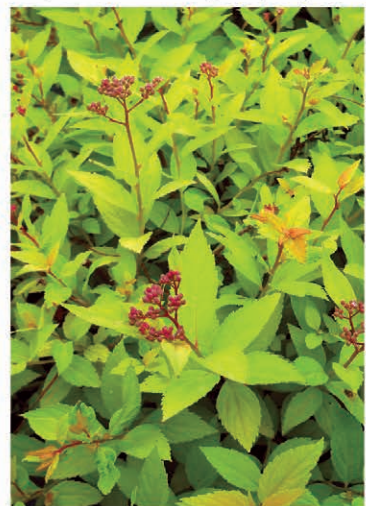
Спирея японская Албифлора



Спирея японская Генпей (Широбана)



Спирея японская Голден Принцесс

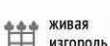


100-300 см
высота, цветения, месяц

срок цветения, месяц



место посадки:
солнце / полутень



живаая изгородь



вертикальное почвопокровное растение



хорошо поддается формировке



-45°C Зимостойкость:
до -45°C



Декоративные кустарники

Спирея японская

Сорт	Высота, см	Срок цветения	Место посадки	Использование	Зимостойкость
Албифлора	50-80	VII-VIII	☀		до -34°
Генпей (Широбана)	60	VII-VIII	☀	h	до -34°
Голден Принцесс	50	VI-VII	☀ ⚡		до -34°
Голдфлейм	80	VII-IX	☀	h	до -34°
Криспа	50	VII-IX	☀		до -34°
Литл Принцесс	60	VI-IX	☀		до -34°
Файлрайт	50-60	VI-IX	☀		до -34°
Фробели	100	VI-IX	☀		до -34°
Энтони Ватерер	80	VI-IX	☀ ⚡	h	до -34°

Спирея японская Голдфлейм



Спирея японская Литл Принцесс



Спирея японская Криспа



Спирея японская Файлрайт



Спирея японская Энтони Ватерер



Спирея японская Фробели



Черемуха обыкновенная Колората – дерево или кустарник до 10 м в высоту. В молодом возрасте листья пурпурного или медно-фиолетового цвета, в зрелом – зеленого с бронзовым отливом на нижней стороне и пурпурными прожилками. Осенью листья окрашиваются в розово-красные тона. Побеги темно-пурпурные. Эффектна во время обильного цветения бледно-розовыми поникающими кистями цветков с запахом миндаля. Плоды блестящие, черные, съедобные, вяжущие, на красных черешках. Зимостойкость (до -40°C).

Черемуха обыкновенная

Черемуха обыкновенная Колората



10м IV -40°С

100-
300 см

срок
цветения,
месяц



место посадки:
солнце / полутень



живая
изгородь

вертикальное
зеленение



почвопокровное
растение

хорошо
поддается
формировке



-45°С
Зимостойкость:
до -45°C



Розы

Канадские розы

Канадские розы – розы канадской селекции, не требуют укрытия на зиму и свободно переносят понижения температуры до -45°C. Они разнообразны по габитусу, величине, форме, окраске и аромату цветков, устойчивы к неблагоприятным условиям среды. Сочетание этих признаков с высокой зимостойкостью является ценнейшим качеством.

Розы канадские

Сорт	Ботаническая групппа	Высота, см	Срок цветения	Место посадки	Аромат	Зимостойкость
Александр Макензи	парковая	150-200	VI-IX		лёгкий	до -40°
Виннипег Паркс	парковая	40-70	VI-IX		лёгкий	до -40°
Генри Хадсон	парковая	60-90	VI-IX		лёгкий	до -40°
Дэвид Томпсон	парковая	100-150	VI-IX		насыщенный	до -45°
Дженс Манк	парковая	150-200	VI-IX		насыщенный	до -45°
Джон Дэвис	парковая	200-250	VI-IX		лёгкий	до -40°
Ж. П. Коннел	парковая	100-150	VI-IX		лёгкий	до -40°
Катбер Грант	парковая	120-150	VI-IX		лёгкий	до -40°
Квадра	парковая	150-180	VI-IX		лёгкий	до -40°
Мартин Фробишер	парковая	150-200	VI-IX		насыщенный	до -45°
Модэн Сентенинал	парковая	70-100	VI-IX		лёгкий	до -40°
Модэн Файрглоу	парковая	80-100	VI-IX		лёгкий	до -40°
Прайри Джой	парковая	100-150	VI-IX		лёгкий	до -40°
Сэр Томас Липтон	парковая	200	VI-IX		сильный	до -40°
Тереза Багнет	парковая	150-180	VI-IX		насыщенный	до -40°
Хоуп фо Хьюманити	парковая	75	VI-IX		лёгкий	до -40°
Чамплейн	парковая	100-120	VI-IX		лёгкий	до -40°
Джон Кэбот	плетистая	250-300	VI-IX		лёгкий	до -40°
Генри Келси	плетистая	200-250	VI,VIII-IX		лёгкий	до -40°

На заметку

Правильно выбирайте место для посадки ваших роз. Для максимального цветения и выносливости им необходимо находиться 6 часов под прямыми солнечными лучами.

Роза парковая Александр Макензи



Роза парковая Джэнс Манк



Роза парковая Виннипег Паркс



Роза парковая Джон Дэвис



Роза парковая Дэвид Томпсон



высота,
см



срок
цветения,
месяц



месяц
/тень



живая
изгородь



вертикальное
зеленение



почвопокровное
растение



хорошо
поддаётся
формировке

-45°С
Зимостойкость:
до -45°С



Розы

Роза парковая Модэн Сентенниал



Роза парковая Модэн Файрглоу



Роза парковая Прайри Джой



Роза парковая Квадра



Роза парковая Мартин Фробишер



Роза парковая Сэр Томас Липтон



Роза парковая Генри Хадсон



Роза парковая Ж. П. Коннел



Роза парковая Тереза Багнет



Роза парковая Катбер Грант



Роза плетистая Джон Кэбот



Роза плетистая Генри Келси



Роза парковая Хоуп фо Хьюманити



Роза парковая Чамплейн





Клематисы

Клематисы

В последние годы любители декоративного садоводства все чаще обращаются к элементам и приёмам вертикального озеленения. Из всего многообразия садовых растений именно клематисы, богатые по своей цветовой гамме, – наиболее подходящий материал для осуществления самых изысканных фантазий садовника. В серию «Северный сад» мы отобрали неприхотливые сорта, которые переносят морозы до -40°C . Выращивать их не составляет никакого труда, они будут пышно и обильно цвести даже после суровой зимы.

Рекомендации по обрезке.

По сложности обрезки клематисы делят на 3 группы:

1. растения, цветущие на прошлогодних побегах (без обрезки (I));
2. цветущие в начале лета на прошлогодних побегах, а в конце лета – начале осени на побегах текущего года (слабая обрезка (II));
3. растения, цветущие на побегах текущего года (сильная обрезка (III)).

Растения первой группы цветут на прошлогодних побегах и не требуют обрезки, если не мешают соседним растениям. В случае необходимости обрезают после окончания цветения. Ко второй группе относятся в основном сильнорослые клематисы, которые цветут с апреля по июнь на побегах прошлого года и некоторые из них повторно во второй половине лета на побегах текущего года. Лучше всего пустить их по стене дома или по дереву и не обрезать, за исключением обычной стрижки после цветения, чтобы растения были аккуратными. Обрезка клематисов третьей группы сводится к удалению ранней весной всех прошлогодних приростов почти до уровня почвы. Каждый стебель обрезают на пару сильных почек.

Клематис крупноцветковый Жакмани



Клематис ботанический Альбина Плена



Клематисы

Сорт	Высота, см	Срок цветения	Место посадки	Использование	Группа обрезки	Зимостойкость
Альбина Плена	300-400	IV-V	☀️ 🌙	█ ↘	Ⅱ	до -40°
Балет Скёт	150-200	IV-V, VIII	☀️ 🌙	█ ↘	Ⅱ	до -40°
Блю Бёд	250-300	IV-V	☀️ 🌙	█ ↘	Ⅱ	до -40°
Вилли	200-300	IV-V	☀️ 🌙	█ ↘	Ⅱ	до -40°
Жакмани	300-400	VI-IX	☀️ 🌙	█	Ⅲ	до -40°
Констанс	200	IV-V, VII-VIII	☀️ 🌙	█ ↘	Ⅱ	до -40°
Лагуна	300	IV-V	☀️ 🌙	█ ↘	Ⅱ	до -40°
Майдвел Холл	200-300	IV-V, VIII	☀️ 🌙	█ ↘	Ⅱ	до -40°
Маркхемс Пинк	200-300	IV-V	☀️ 🌙	█ ↘	Ⅱ	до -40°
Пинк Фламинго	200	IV-V, VII-VIII	☀️ 🌙	█ ↘	Ⅱ	до -40°
Сесиль	200-300	IV-V	☀️ 🌙	█ ↘	Ⅱ	до -40°
Столвик Голд	200-300	IV-V	☀️ 🌙	█ ↘	Ⅱ	до -40°
Фрэнцес Ривз	200-300	IV-V	☀️ 🌙	█ ↘	Ⅱ	до -40°

Клематис ботанический Маркхемс Пинк



Клематис ботанический Балет Скёт

100-300
высота,
смсрок
цветения,
месяцместо посадки:
солнце / полутень
/ теньвертикальное
озеленениепочвопокровное
растениегруппа
обрезки-45° С
Зимостойкость:
до -45° С



Клематисы

Клематис ботанический Вилли



Клематис ботанический Блю Бёд



Клематис ботанический Констанс



Клематис ботанический Лагуна



Клематис ботанический Майдвел Холл



Клематис ботанический Пинк Фламинго



Клематис ботанический Сесиль



Клематис ботанический Столвик Голд



Клематис ботанический Фрэнцес Ривз



Плодовые культуры

Актинидия коломикта

Актинидия - древесная вьющаяся лиана, с живописными декоративными листьями и съедобными плодами. Хорошо растет и плодоносит в условиях тени. Обильное плодоношение наступает на 3-4 год после посадки. Плоды созревают в августе-октябре. Вкус плодов актинидии очень приятный, с сильным ананасовым запахом, кисловато-сладкий, мякоть нежная, тающая. Актинидия мало подвержена вредителям и заболеваниям. Зимостойкость (до -30°C).



Актинидия – двудомное растение. Для получения ягод нужно иметь хотя бы одно мужское растение на 4-5 женских.

Актинидия коломикта Адам



↑400 ⚡♂ ⚡♀ VIII ⚡ ⚡ -34°C

Актинидия коломикта Сентябрьская



↑300-400 ⚡♂ ⚡♀ VIII ⚡ ⚡ -30°C

Актинидия коломикта Доктор Шимановский



↑300-400 ⚡♂ ⚡♀ VIII ⚡ ⚡ -30°C

высота,
см



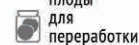
срок
созревания
♂ ♂
♀ ♀



место посадки:
солнце / полутень
/ тень



десертные
плоды



-45°C Зимостойкость:
до -45°C



Плодовые культуры

Брусника обыкновенная

Брусника обыкновенная - многолетний вечнозеленый кустарничек с кожистыми листьями. Предпочитает влажную почву, малотребовательна к ее плодородию, лучше всего растет на торфяниках. Главное условие для хорошего роста - оптимальный уровень кислотности почвы. Очень холодостойка. Ягоды созревают в сентябре. Брусника - ценное лекарственное растение. Зимостойкость (до -40°C).

На заметку

Брусника - светолюбивое растение. В тени она практически не плодоносит. Исключение можно сделать только для садов южных регионов, где под эту культуру можно выделить слегка притенённые участки.

Брусника обыкновенная Коралл



Брусника обыкновенная Ред Перл



Жимолость съедобная Ленита



Жимолость съедобная Лакомка



Жимолость съедобная

Жимолость съедобная - самая скороплодная культура в саду. Плоды созревают в первой половине июня, раньше, чем земляника. Кусты мощные, высотой до 2 м. Плоды разнообразной формы - от удлиненно-овальной и цилиндрической до грушевидной, сине-черные, с сизым налетом. Они богаты биологически активными веществами, аскорбиновой кислотой, содержат витамины B, B1, сахара, органические кислоты, пектин, дубильные и красящие вещества. Жимолость очень устойчива к поражениям вредителей и болезней. Зимостойкость (до -40°C).

На заметку

Жимолость является самобесплодной культурой и для получения высокого урожая, требуется высаживать рядом несколько - не менее 2-3-х разных сортов.



Жимолость съедобная**Зимостойкость: -40°C**

Сорт	Место посадки	Срок созревания	Продуктивность, кг/с куста	Лучший опылитель	Использование	Примечание
Альтаир		средний	1,7-2,0	Голубое веретено, Мальвина, Морена.		Вкус сладко-кислый с освежающим ароматом.
Амфора		средний	1,0-1,6	Фиалка, Лазурная, Нимфа.		Вкус кисло-сладкий. Характеризуется дружностью созревания и отсутствием осыпаемости зрелых ягод.
Виола		ранний	1,9-3,0	Морена.		Вкус кисло-сладкий, с легкой горчинкой. Характеризуется дружностью созревания и слабой осыпаемостью зрелых ягод.
Волшебница		ранний	1,5-3,0	Длинноплодная, Синеглазка, Челябинка, Изюминка.		Вкус сладкий с нежным ароматом. Характеризуется очень слабой осыпаемостью зрелых ягод, высокой устойчивостью к засухе, жаростойкостью.
Волхова		средний	1,3-3,0	Амфора, Лазурная, Нимфа.		Вкус сладкий с нежным ароматом.
Галочка		средний	2,5-4,0	Амфора, Ленита.		Цениится за быстрый рост и раннее вступление в плодоношение.
Длинноплодная		ранний	1,4-3,0	Челябинка, Изюминка, Черничка, Синеглазка.		Ягоды десертного вкуса, без горечи. Характеризуется дружностью созревания и слабой осыпаемостью зрелых ягод.
Золушка		ранний	1,7	Длинноплодная, Капель.		Ягоды крупные (1-1,4 г), сладкие.
Избранница		средний	3,0	Галочка, Лазурит.		Характеризуется слабой осыпаемостью зрелых ягод.
Лазурит		средний	0,9-1,3	Ленита, Сувенир.		Ягоды крупные (1,4 г), очень вкусные. Характеризуется слабой осыпаемостью зрелых ягод.
Лакомка		ранний	1,9-3,5	Нижегородская Ранняя, Павловская, Синяя Птица.		Характеризуется слабой осыпаемостью зрелых ягод.
Ленита		средний	1,2-2,0	Галочка, Лазурит.		Ягоды крупные (1-1,5 г). Вкус сладкий, с легкой пикантной горчинкой. Осыпаемость отсутствует.
Мальвина		средний	1,6-3,0	Голубое веретено, Морена, Синяя птица, Старт.		Ягода крупная (1,1 г), вкус кисло-сладкий с ароматом.
Морена		среднеранний	1,2-1,9	Голубое веретено, Виола.		Ягода крупная (1,0 г), вкус кисло-сладкий.
Нижегородская ранняя		суперранний	1,7-3,5	Лакомка.		Самый ранний и скороплодный сорт.
Нимфа		среднеранний	1,4-2,2	Волхова.		Ягоды крупные (1,4 г). Осыпаемость отсутствует.
Синеглазка		среднеранний	0,5-1,9	Длинноплодная, Волшебница, Челябинка.		Сорт урожайный с крупными, десертного вкуса плодами. Характеризуется слабой осыпаемостью зрелых ягод.
Синяя птица		ранний	1,0-2,0	Лакомка.		Вкус сладкий. Характеризуется слабой осыпаемостью зрелых ягод.
Старт		средний	0,7	Лакомка.		Характеризуется слабой осыпаемостью зрелых ягод.
Сувенир		средний	2,0	Ленита, Лазурит.		Вкус кисло-сладкий.
Фиалка		средний	1,3-1,8	Черничка.		Ягоды крупные (1,1 г), кисло-сладкого вкуса. Характеризуется слабой осыпаемостью зрелых ягод.
Фианит		среднепоздний	0,5-1,7	Россиянка.		Вкус сладкий. Характеризуется слабой осыпаемостью ягод.
Черничка		средний	1,4-1,9	Фиалка.		Вкус сладкий, без горечи. Характеризуется слабой осыпаемостью ягод.

100-300 см
высота, см

срок созревания

♂ мужское/
♀ женское
растениеместо посадки:
солнце / полутень / теньдесертные
плодыплоды
для
переработки-45°C Зимостойкость:
до -45°C



Плодовые культуры

Ирга канадская



↑ 600 ⚡ VII-VIII ☀ ☔ -34°C

Клюква крупноплодная

Клюква крупноплодная – имеет стелющиеся стебли длиной до 2,2 м, от которых отходит большое количество приподнимающихся на 15-20 см прямостоячих плодоносящих побегов, образуя густой покров по всей поверхности почвы. Плоды крупные, созревают дружно, при созревании не осыпаются и имеют кислый вкус с небольшой горчинкой. Предпочитает солнечное местоположение, рыхлую, водопроницаемую кислую почву (рН 3,5-4,5). Схема посадки: на 1м² - 5 растений (в шахматном порядке). Зимостойкость (до -40°C).

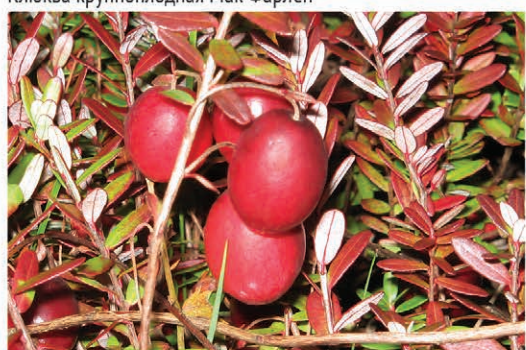
На заметку

Ягоды клюквы – ценный пищевой и лечебный продукт. Клюква обладает тонизирующим и освежающим эффектом, повышает умственные и физические способности человека. Она также является хорошим бактерицидным средством.

Ирга канадская

Ирга канадская – крупный кустарник до 6 м высотой, отличается высокой зимостойкостью, ранним созреванием ягод, скороплодностью, урожайностью, неприхотливостью к условиям произрастания. Плоды ирги – лакомство в свежем виде и отличное сырье для переработки. Оказывают лечебное действие при сердечно-сосудистых, желудочно-кишечных заболеваниях, ангине.

Клюква крупноплодная Мак Фарлен



Клюква крупноплодная Бен Лир



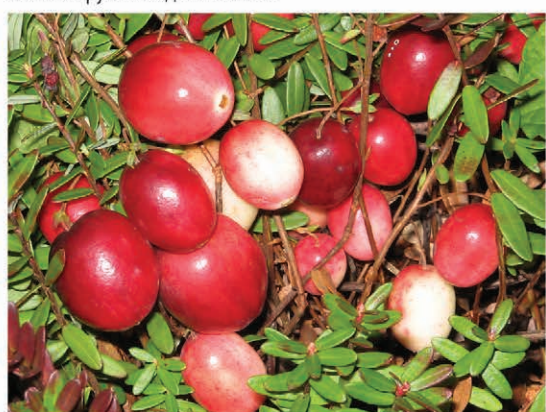
Клюква крупноплодная

Сорт	Срок плодоношения	Место посадки	Зимостойкость
Бен Лир	VIII-IX	☀️🌙	до -40°
Мак Фарлен	IX-X	☀️🌙	до -40°
Пилигрим	IX-X	☀️🌙	до -40°
Санна	IX	☀️🌙	до -40°
Стивенс	IX	☀️🌙	до -40°
Эрли Блэк	IX	☀️🌙	до -40°

Клюква крупноплодная Пилигрим



Клюква крупноплодная Стивенс



Клюква крупноплодная Санна



Клюква крупноплодная Эрли Блэк



100-500
высота,
см



срок
созре-
вания



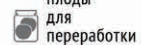
мужское/
женское
растение



место посадки:
солнце / полутень
/ тень



десертные
плоды



плоды
для
переработки

-45° С
до -45° С
Зимостойкость:



Плодовые культуры

Лимонник китайский

Лимонник китайский



↑400 IX ○ -28°C

Черника

Черника - кустарничек высотой до 15–40 см. Плод – шарообразная черно-синяя ягода с сизоватым налетом, 6–10 мм в диаметре. Цветет в мае – июне, плодоносит в июле – августе. Черника любит высокую влажность воздуха, поэтому высаживать ее лучше в полутени, под пологом деревьев. На открытых солнечных участках нередко полностью или частично отмирает. Высаживают чернику в рыхлую, кислую (рН 4-5) почву. Зимостойкость (до -40°C).

Лимонник китайский – лиана до 8 м высотой. Ягоды лимонника богаты биологически активными веществами. Плоды, семена, стебли, листья и кору применяют как стимулирующее и тонизирующее средство. Плоды широко используются в кондитерской и пищевой промышленности. Лимонник довольно зимостойкая и относительно устойчивая к заболеваниям культура.

Черника



↑15-40 VII-VIII ○ -40°C

Виды товара



Растения в блистерной упаковке.
1 растение в горшке Р9



Растения в красочной упаковке.

Подготовка растений к отправке



Кустарники
Растения в блистерной упаковке (18 шт. в коробке)
Растения в красочной упаковке. (30 шт. в коробке)

Реализация товара



Склад №5 (Cash & Carry)



Уважаемые садоводы!

Нашу продукцию Вы сможете приобрести по адресу:

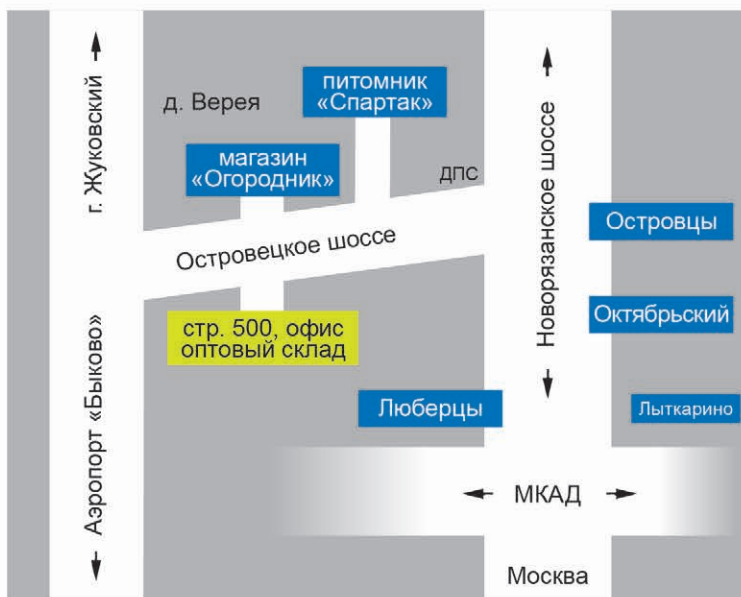
Московская область, Раменский район, д. Верея, Островецкое шоссе, стр. 500, 501

- склад №5 (оптовая продажа растений в красочной упаковке)
- питомник «Спартак» (оптовая продажа растений в контейнерах)

Адреса розничных магазинов:

- Московская область, Раменский район, д. Верея, Островецкое шоссе, стр. 500, Магазин «Огородник»
- Москва, м. Измайловская, ул. 2-ая Парковая, 6/8, Центр Садовода
- Москва, ВВЦ, пав. 8, тел. 495-974-63-76, 499-760-24-92, Поиск-Премьер

Адреса магазинов в других городах вы можете узнать на нашем сайте www.semenasad.ru



Наш адрес:

140153, Московская область, Раменский район,
дер. Верея, Островецкое шоссе, стр. 500, 501

Многоканальные телефоны: +7 495 6609372, +7 495 6609373

Факс: +7 495 9925657

Розничный магазин: +7 495 9925656

www.semenasad.ru

ПРАКТИК САДА

АГРОФИРМА ПОИСК