

**КАТАЛОГ
ПЛОДОВО-ЯГОДНЫЕ
КУСТАРНИКИ
2024 г.**

АЙВА

Айва японская плодовая (съедобная)



Съемная зрелость наступает в конце сентября-начале октября. Кустарник густооблиственный, листопадный или полувечнозеленый, с плотной кроной, гибкими шиповатыми побегами, высота древовидной формы 3.0 м, кустовой - 0.6-1.0 м. Плоды съедобные, размером 3-5 см в диаметре, округлой формы, желтого цвета с характерным восковым налетом. Кожица плотная, вкус горько-сладкий. Вступает в плодоношение на 5-6 год после посадки. Зимует с хорошим укрытием.

АКТИНИДИЯ

Актинидия аргута Дачная (женский тип)



Позднего срока созревания, универсального назначения использования. Растение сильнорослое, женского типа. Цветение в мае. Плоды средней массой 9,6 г, максимальной – до 13,5 г, зелёные, эллиптической формы, с кожницей средней толщины. Плодоножка ягод средняя, зелёная. Вкус ягод кисло-сладкий с актинидийным ароматом. Сок зеленоватый. Осыпаемость плодов слабая. Сорт самобесплодный. В плодоношение вступает на 3-4 год после посадки. Морозостойкость – 30°C.

Актинидия аргута Женева (женский тип)



Поздний срок созревания, съемная зрелость наступает со второй половины сентября по октябрь. Быстрорастущая двудомная лиана, высота 5-10 м, с вьющимися побегами. Размер плода средней величины, масса 10-20 г, бочковидные, с характерным румянцем. Мякоть сочная, с легким ароматом, вкус сладкий, с медовым привкусом. Сорт самобесплодный. В плодоношение вступает на 3-4 год после посадки. Морозостойкость – 30°C.

Актинидия аргута Кенс Рэд (женский тип)



Поздний срок созревания, съемная зрелость наступает в начале октября. Высота растения 8-10 м. Яркие округло-вытянутые плоды багрово-фиолетового оттенка. Ягоды средних размеров, длиной 2,5-3 см. Вес одного плода составляет до 6 гр. Ягода вкусная, со съедобной кожурой, долго сохраняют потребительские качества, не мнутся при перевозке и хранении. В плодоношение вступает на 3-4 год после посадки. Зимостойкость -40°C.

Актинидия аргута Люси (женский тип)



Позднего срока созревания, съемная зрелость наступает в первой половине сентября. Сорт крупноплодный и высокоурожайный. Плоды крупные, удлиненные и сплюснутые с боков, массой 7-14 г. Кожура зеленая, а мякоть в состоянии полной зрелости слегка красная. Вкус плодов кисло-сладкий, приятный. В плодоношение вступает на 3 год после посадки. Межвидовый гибрид Актинидии аргута x Актинидии пурпурной. Зимостойкий.

Актинидия аргута Вейки (мужской тип)



Высокорослая лиана, мужской тип, опылитель женских и обоеполых сортов, высота 8-10 м. Одно растение опыляет 6-8 женских кустиков-лиан. Опылитель зацветает в июне белыми небольшими цветками, собранными в рыхлые полусонтики, распространяющие изумительный аромат. Продолжается цветение на протяжении двух с половиной недель. Пыльца очень темного, почти черного цвета. Морозостойкость -30°C.

Актинидия аргута Иссеи (самоопыляемый)



Поздний срок созревания, съемная зрелость наступает в начале октября. Декоративная листопадная, сильнорослая, двуполая лиана, высота 4 м. Размер плода 3-5 см, овальной формы, зеленого цвета, с вкусными сладкими плодами, с приятным ароматом. В плодоношение вступает на 2-3 год после посадки. Морозостойкость -25°C.

Актинидия аргута Солнечный (мужской тип)



Мужское растение, сильнорослое. Универсальный опылитель для сортов актинидии аргута. Цветет белоснежными соцветиями — на фоне яркого листового покрова и коричнево-красных побегов смотрится очень эффектно. Растение отличается выносливостью к зимним холодам, сезонным перепадам температуры.

Актинидия коломикта Вафельная (женский тип)



Среднеранний. Съемная зрелость наступает в середине августа. Лиана высотой 7–8 м. Ягоды крупные (до 6 г), овально-удлиненной формы, оливково-зеленой окраски иногда с румянцем, сладкие, нежные, ароматные, с банановым вкусом. Вступление в плодоношение наступает на 3-4 год после посадки. Сорт самобесплодный. Морозостойкость -34°C.

Актинидия коломикта Доктор Шимановский (женский тип)



Среднеранний. Съемная зрелость наступает в конце августа-начале сентября. Лиана многолетняя декоративная, пестролистная, высота 3-4 м. Сорт женский с обоеполюми чертами. Размер плода 2,5 см в длину 1,3 см в диаметре, масса 3 г, продолговатой формы, темно-зеленого оттенка. Мякоть мягкая, нежная, с яблочно-ананасовым ароматом, вкус кисло-сладкий. Сорт самоплодный. В плодоношение вступает на 4 год после посадки. Морозостойкость -35°C

Актинидия коломикта Ленинградская (женский тип)



Средний. Съемная зрелость наступает в августе. Лиана, кустарник декоративно-пестролистная, высотой 7 м. Плоды округло-цилиндрической формы, с неглубокой воронкой у основания. Окраска желто-вато-зеленая или зеленая. Масса плода до 5,4 г. Вкус кисло-сладкий с сильным ананасовым ароматом. Вступление в плодоношение наступает на 3-4 год после посадки. Сорт самобесплодный. Морозостойкость -34°C.

Актинидия коломикта Сентябрьская (женский тип)



Средний. Съемная зрелость наступает в августе. Лиана-кустарник декоративно-пестролистная, высота 4 м. Размер плода 2-3 см в длину, 1,5 см в диаметре, масса 3-4 г, максимальная 10 г, цилиндрической формы, темно-зеленого оттенка с продольными полосами. Мякоть мягкая, с ароматом, вкус сладкий, с привкусом яблока и ананаса. Вступление в плодоношение наступает на 3-4 год после посадки. Сорт самобесплодный. Морозостойкость -35°C.

Актинидия коломикта Адам (мужской тип)



Лиана декоративная пестролистная вьющаяся, с красиво окрашенными листьями, высота 4 м. Цветки мужские мелкие, белые с желтыми тычинками, с легким лимонным ароматом. Одно растение опыляет 6-8 растений с женским типом. Окраска на листьях проявляется на солнце на 2-3 год после посадки. Морозостойкость -40°C.

АРОНИЯ
(ЧЕРНОПЛОДНАЯ
РЯБИНА)

Арония сливолистная Викинг



Позднеспелый. Съемная зрелость наступает в сентябре. Кустарник декоративный листопадный, медленнорастущий, с многочисленными побегами, высота 1-1,5 м. Размер плода 0,8-1 см в диаметре, округлой формы, тёмно-красные до пурпурно-черного цвета. Мякоть сочная. Плодоношение наступает на 2-3 год после посадки. Морозостойкость -38°C.

Арония сливолистная Неро



Среднеранний. Съемная зрелость наступает в конце августа начале сентября. Куст быстрорастущий компактный, высота 2.5 м, 2.0 м в диаметре. Плоды крупные, съедобные, масса 1.0-1.5 г, темно-фиолетового цвета, с черным блестящим оттенком, собраны в гроздья. Мякоть сочная, вкус сладкий. Вступление в плодоношение наступает на 2 год после посадки. Листья осенью окрашиваются в красивый желто-красный цвет. Морозостойкость -38°C.

Арония черноплодная



Поздний. Съемная зрелость наступает в конце октября. Сильноветвящийся кустарник, высотой до 2, 5-3 м. Чаще всего окрас плодов является черным, но может иметь и черно-пурпурный отлив. Поверхность ягод демонстрирует красивый блеск и сизоватый налет. Диаметр ягодок обычно составляет от 6 до 8 мм. Их можно употреблять в пищу. Рябина имеет кисловато-сладкий вкус и аромат, а также терпкий и немного вяжущий привкус. Плодоносить начинает только с 4-го года своего развития. Зимостойкость высокая.

Арония черноплодная Мулатка



Поздний. Съемная зрелость наступает в середине осени. Имеет темно-зеленую листву, блестящую, осенью красно-пурпурную. Обладает декоративными свойствами. Плоды крупные, массой до 1,5-3 г, 6-8 мм в диаметре, черно-пурпурного цвета с сизым налетом, шаровидные. Мякоть сочная, сладкая, есть небольшая кислинка. Сорт самоопыляемый. Для посадки нужно выбрать солнечное место или полутень. Плодоношение наступает на 2-3 год после посадки. Зимостойкость высокая.

БОЯРЫШНИК

Боярышник Арнольда (обыкновенный)



Кустарник крупный листопадный, колючий или деревце среднерослое, высота 3-8 м, с округлой кроной, в несколько стволов. Листья зеленого цвета, овальной формы, лопастные, блестящие, осенью желто-оранжевого или бронзового оттенка. Цветет в мае-начале июня белыми плоскими цветками, округлой формы. Плоды крупные, овально-округлой формы, оранжево-красного цвета, съедобные. Мякоть сочная, вкус приятный кисло-сладкий. Вступает в плодоношение на 4-5 год после посадки. Зимостойкий.

Боярышник Геракл



Сорт среднего срока созревания. Съемная зрелость наступает в двадцатых числа августа. Низкорослый кустарник, который имеет большое количество побегов и густую, широкую крону. Плоды очень крупные, ярко-красные, усеяны светлыми точками, 15-18 г, диаметром 3,5-4 см, собраны в щиток по 3-8 штук. Мякоть светло-оранжевая, сочная, сладкого вкуса, кислотность практически отсутствует, гармоничная, очень ароматная. В плодоношение вступает на 3 год после посадки. Зимостойкость высокая.

БРУСНИКА

Брусника ремонтантная Коралл



Ранний. Съемная зрелость наступает в два этапа: первый в конце июля-начале августа, второй, основной, в конце сентября-начале октября. Кустик вечнозеленый, компактный, шаровидной формы, высота и диаметр 0.3 м. Плоды среднего размера, округло-овальной формы, красного цвета. Вкус кисло-сладкий с легкой горчинкой. Плодоношение наступает на 3-4 год после посадки. За сезон дает два урожая. Зимостойкость высокая. Морозостойкость -30°C.

Брусника ремонтантная Ред Перл



Ранний. Съемная зрелость наступает в августе-сентябре. Кустарник вечнозеленый компактный, высота 0.3-0.4 м. Плоды крупные, размером 0.8-1.2 см в диаметре, темно-красного цвета. Мякоть сочная, вкус насыщенный, сладкий, с горчинкой. Вступает в плодоношение на 3 год после посадки. За сезон дает два урожая. Морозостойкость -35° С.

Брусника Мисс Черри



Ранний срок созревания, с середины августа до начала сентября. В высоту кустарник достигает 35 см. Листья насыщенно зеленые с глянцевой поверхностью, имеют эллиптическую форму. Ягоды красного цвета и округлой формы, в диаметре не превышают 1 см. Имеют кисловатый привкус. Предпочитают солнечные и полутенистые участки. Сорт самоопыляемый, обоеполюй. Вступает в плодоношение на 2 год после посадки. Высокая морозоустойчивость до -45 °С;

Брусника Руно Белявское



Ранний срок созревания, с середины августа до начала сентября. Образует невысокие, но компактные и плотные шаровидные кустики, что в высоту, что в ширину достигающие 20-25 см. Ягоды довольно крупные, овальной формы, размером от 9,5 до 11 мм. Имеют кисловатый, но мягкий вкус, с небольшой горчинкой. Сорт отличается также самоплодностью. Вступает в плодоношение на 3 год после посадки. Морозостойкость до - 40 С

**ВИШНЯ
ВОЙЛОЧНАЯ**

Вишня войлочная Натали



Раннеспелый. Съемная зрелость наступает в середине июля. Высота куста 1,8 м. Ягоды, широкоовальной формы, темно-красного цвета, кожица опушена очень короткими волосками, вершина плода немного скошена, воронка средней глубины, имеется брюшной шов. Масса плода 4 г. Мякоть сочная, плотная, хрустящая, красного цвета. Вкус кисло-сладкий, гармоничный. В плодоношение вступает на 2 год после посадки. Дегустационная оценка плодов 4 балла. Самобесплодный сорт. Опылителем является вишня сорта Огонек. Зимостойкость высокая.

Вишня войлочная Огонек



Раннеспелый. Съемная зрелость наступает в середине июля. Высота куста 1,8 м. Ягоды, широкоовальной формы, темно-красного цвета, кожица опушена очень короткими волосками, вершина плода немного скошена, воронка средней глубины, имеется брюшной шов. Масса плода 4 г. Мякоть сочная, плотная, хрустящая, красного цвета, кисло-сладкая. Сок приятного розового цвета. В плодоношение вступает на 2 год после посадки. Данный сорт не относится к самоопыляющимся растениям. Для образования плодов необходимо присутствие других родственных кустарников (любых сортов вишни или сливы, терна, абрикоса и других). Зимостойкость высокая.

Вишня войлочная Сневит



Среднего срока созревания. Период цветения - май. Куст компактный, высотой и шириной до 2 м. Цветки бело-розовые, многочисленные. Плоды имеют необычный для этого вида кремово-желтый цвет, массой 3 г. Плоды кисло-сладкого вкуса, созревают в июле. Сорт частично самоплодный. Местоположение-солнце. Зимостойкость высокая.

Вишня войлочная (томентоза)



Ранний. Съемная зрелость наступает в конце июня по конец июля. Куст среднерослый, с тонкими ветками, легко опушенными, высота 2-3 м. Относится к разряду микровишень. Плоды средних размеров, красного цвета. Вкус сладкий, водянистый. Сорту самобесплодный. Вступает в плодоношение на 3 год после посадки. Морозостойкость -40°C.

Вишня канадская Кармин Джуэл



Средний. Съемная зрелость наступает с середины июля. Высота куста 2 м, с компактной кроной, не слишком раскидистые. Ягоды крупные, со средней массой около 5 г, правильной округлой формы. Плоды имеют насыщенный карминно-красный цвет, очень красивы в период созревания. Косточка внутри маленькая, проблем с ее отделением не возникает. Мякоть сочная с кисло-сладким приятным вкусом. Вкус мякоти лишен терпкости, он по-настоящему насыщенный, сопровождается приятным ароматом. В плодоношение вступает на 3-4 год после посадки. Сорту самоплодный. Морозостойкость высокая.

ГОДЖИ

(ДЕРЕЗА)

Годжи Биг Лайфберри



Съемная зрелость наступает в августе до октября. Кустарник плотный, многоствольный, с вертикальными ветвями, высота 2.0-3.5 м. Размер плода 1-2 см в длину, 0.7-1.0 см в диаметре, продолговато-овальной формы, красно-оранжевого цвета. Вкус сладкий, с томатно-горьковатым привкусом. В плодоношение вступает на 3 год после посадки. Плоды богаты витаминами, минералами и аминокислотами. Морозостойкость -38°C.

Годжи (Лициум) Корен Биг



Раннеспелый. Съемная зрелость наступает в августе-октябре. Кустарник-лиана декоративный листопадный, плодоносящий, высота 2-2,5 м, с гибкими побегами. Цветет в июне-августе маленькими фиолетовыми цветками. Плоды маленькие, длина 1-1,5 см, диаметр 0.7 см, массой до 3 г. красно-оранжевого цвета, съедобные. Вкус сладкий с лёгкой горчинкой. Вступает в плодоношение на 1-2 год после посадки. Растение морозостойкое.

Годжи (Лициум) Нью Биг



Съемная зрелость наступает в августе-сентябре. Кустарник многолетний красивый, высота 2.0-2.5 м, с длинными гибкими, поникающими побегами. Ягоды массой 1,2 г, удлинённые, красно-оранжевые, съедобные, сладкие и вкусные. Напоминают плоды барбариса или ядовитой «волчьей ягоды». На 100 граммов плодов приходится 2500 мг витамина С. Вкус приятный сладкий, с еле ощутимой горчинкой. Сорт самоплодный. В плодоношение вступает на 2 год после посадки. Плоды обладают целебными свойствами. Морозостойкость до -30 С.

Годжи Свит Лайфберри



Лечебное, съедобное и декоративное растение, известное как «ягода Годжи» или тибетский барбарис. Съемная зрелость наступает с августа по октябрь. Кустарник стелющийся, быстрорастущий, с гибкими побегами, длина 1,7-2,1 м. Размер плода 1-1,5 см в длину, 0,7 см в диаметре, продолговато-овальной формы, красно-оранжевого цвета. Вкус очень сладкий, десертный, с терпким томатным привкусом и ароматом трав. Сорт самоопыляемый. В плодоношение вступает на 2-3 год после посадки. Плоды обладают целебными свойствами. Морозостойкость -23-28° С.

Годжи (дереза обыкновенная)



Многолетний кустарник, в высоту достигает 3,5 метров. Хрупкие и длинные побеги покрыты тонкими колючками. Ветки могут достигать в длину 5 метров. Съемная зрелость наступает июль-октябрь. Ягоды созревают с июля и до октября. Плоды не очень большие по размеру. Около 1,5 сантиметра в длину, красного, оранжевого или фиолетового цвета. На вкус они сладко – солёные, чуть кисловатые. Первые плоды появляются на 2-3 год после посадки. Зимостойкость -29С.

ГОЛУБИКА

Голубика высокорослая Блюджей



Ранний срок созревания, съемная зрелость наступает с середины июля. Куст быстрорастущий мощный, прямой, высота 1.5-1.8 м. Размер плода 1.8-2.2 см в диаметре, масса 2.2 г, округлой формы, светло-синего цвета, с плотным восковым налетом. Плоды собраны в длинные и рыхлые кисти. Мякоть плотная, вкус приятный, мягкий, слегка терпкий. Вступление в плодоношение наступает на 3-4 год после посадки. Морозостойкость -32°C.

Голубика высокорослая Блюкроп



Средний. Съемная зрелость наступает в начале августа. Куст сильнорослый прямостоячий, слабо-раскидистый, высота 1,6-2 м. Размер плода 1,7-2 см в диаметре, округлой, слегка приплюснутой формы, темно-синего цвета, с ярко выраженным светло-голубым налетом. Мякоть сочная, вкус сладкий терпкий. Сорт самоплодный. Вступление в плодоношение наступает на 3-4 год после посадки. Морозостойкость -30-32°C.

Голубика высокорослая Гурон



Средний срок созревания. Съемная зрелость наступает в августе. Высота куста 1,8 м, имеют слабо-раскидистую форму. Плоды имеют округлую форму и достигают размеров от 15 до 19 мм. Масса ягоды составляет от 1,6 до 2,6 г. Окраска плодов является одной из самых привлекательных черт этого сорта – они имеют насыщенный голубой или фиолетово-синий цвет, кожица у них тонкая, обладает кисло-сладким вкусом со слабой терпкостью. Аромат освежающий и приятный. Сорт самоплодный, однако, при перекрестном опылении, количество ягод увеличивается. В плодоношение вступает на 3-4 год после посадки. Высокоурожайный, продуктивность до - 4,5-9 кг с куста за сезон. Зимостойкость -34 С.

Голубика высокорослая Голдтраубе 71



В плодоношение культура вступает в начале августа. Самоопыляемый сорт. Куст высотой до 2 метров. Можно высаживать одиночно. Ягоды сорта светло-синие, округлые, 16 мм в диаметре, собраны в плотные кисти. Масса одной ягоды – 1,9 г. Урожайность сорта средняя – 2,5-3 кг с одного взрослого куста. Вкус ягод кисло-сладкий. Сорт самоопыляемый. Зимостойкость -32 С.

Голубика высокорослая Дюк



Ранний. Съемная зрелость наступает в середине-конце июля. Куст прямостоячий, маловетвистый, высота 1,5-2 м. Размер плода 1,7-2 см в диаметре, средняя масса -2,5 г, округлой, слегка приплюснутой формы, голубого цвета, со светлым налетом. Мякоть плотная, сочная, ароматная, вкус приятный кисло-сладкий, слегка терпкий, с фруктово-винным послевкусием. Вступление в плодоношение наступает на 3-4 год после посадки. Морозостойкость -30 С.

Голубика высокорослая Либерти



Позднеспелый. Плоды полностью спеют к концу августа - началу сентября. В высоту достигает 1,5 м. Плоды обладают интенсивным небесно-голубым окрасом с ярко-выраженным белым восковым налетом. Округлые ягоды немного сплюснуты, отличаются крепкой, упругой кожицей и плотной мякотью. Вес каждой ягоды в пределах от 1,5 г до 2,1 г. Вкус кисло-сладкий, с ярким голубичным ароматом. Плоды собраны в крупные грозди средней плотности. Ягоды имеют сухой отрыв и легко отделяются от грозди, что позволяет механизировать их сбор. Активное плодоношение начинается на 4-5 год после высадки. Зимостойкость -34 С.

Голубика высокорослая Мидер



Среднеранний. Съемная зрелость наступает в конце июля начале августа. Куст сильнорослый быстрорастущий, прямостоячий, слегка раскидистый, с крепкими ветвями, высота 2 м. Плоды крупные и плотные, масса плода 1,5 г, темно-синего оттенка, с восковым налетом. Мякоть сочная, вкус кисло-сладкий, отличный. Вступление в плодоношение на 2 год после посадки. Ягоды обладают антиоксидантными свойствами. Морозостойкость -34°С.

Голубика высокорослая Патриот



Ранний. Съемная зрелость наступает с середины июля. Куст прямостоячий, сильно растущий, высота 1,2-1,8 м. Размер плода 1,9 см в диаметре, масса 3,5-4 г, округлой приплюснутой формы, синего цвета. Мякоть плотная, сочная, вкус сладкий с приятным ароматом. Вступление в плодоношение на 3 год после посадки. Морозостойкость -35-40°С.

Голубика высокорослая Пинк Лимонад



Поздний срок созревания, съемная зрелость наступает с конца июля по сентябрь. Куст декоративный, высотой до 1.0-1.2 м, в диаметре 1.6 м. Плоды крупные, твердые, необычного для голубики розового цвета. Мякоть сочная, очень сладкая, с мягким приятным вкусом. Растение декоративно на протяжении всего сезона. Осенью листья окрашиваются в красные, розовые, а затем в светло-оранжевые оттенки. Сорт самоплодный. Морозостойкость -34° С.

Голубика высокорослая Река



Раннеспелый. Съемная зрелость наступает в середине и конце июля. Представляет собой мощный куст высотой 1,3-1,8 м. Ягоды средних размеров 15-18 мм, имеют массу 1,8 г. Окраска у них интенсивно-голубая, с сероватым налетом. Кожица упругая, мякоть плотная и сочная. Вкус приятный, кисло-сладкий. В плодоношение вступает на 3-4 год после посадки. Зимостойкость -34 С.

Голубика высокорослая Торо



Средний. Съемная зрелость наступает июль - август. Куст с мощными побегами, высота 2 м. Размер плода 1,7-2 см в диаметре, масса 4 г, гладкой, округло-приплюснутой формы, сизо-синего цвета. Плоды собраны в свободные длинные крупные кисти. Вкус хороший, кисло-сладкий, десертный. Аромат приятный, легкий. Частично самоплодный. Вступает в плодоношение на 3 год после посадки. Морозостойкость -34°С.

Голубика высокорослая Ханнас Чойс



Ранний. Съемная зрелость наступает с середины июля. Размер плода 1,4-1,7 см в диаметре, округло приплюснутой формы, темно-синего цвета с восковым налетом. Мякоть плотная, мясистая, ароматная, вкус очень сладкий. Сорт самоплодный. Вступает в плодоношение на 3 год после посадки. Морозостойкость -34° С.

Голубика высокорослая Чандлер



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает в конце августа середине сентября. Куст быстрорастущий, прямостоячий, с хорошо разветвленными мощными побегами, высота 1,5-1,7 м. Размер плода 2-3 см в диаметре, масса 2-2,5 г, округло приплюснутой формы, темно-синего цвета, со светлым восковым налетом. Мякоть плотная, сочная, с тонким ароматом, вкус кисло-сладкий, отличный, десертный. Сорт самоплодный. Вступает в плодоношение на 5 год после посадки. Морозостойкость -37°C.

Голубика высокорослая Элизабет



Средний срок созревания. Съемная зрелость наступает в начале августа. Куст быстрорастущий, прямостоячий, с раскидистыми ветвями, высота 1.6-1.8 м. Размер плода 1.7-2.2 см в диаметре, масса 1.5-2.0 г, максимальная 2.5 г, округло приплюснутой формы, синего цвета с восковым налетом. Мякоть плотная, ароматная, вкус сладкий, десертный, с чернично-виноградным привкусом. Сорт самоплодный. Вступает в плодоношение на 3-4 год после посадки. Сорт является лидером по вкусу и аромату. Морозостойкость -34°C.

Голубика узколистная Топхэт (первый гибрид голубики с черникой)



Средний. Съемная зрелость наступает в июле-августе. Куст низкорослый декоративный, высота 0.5-0.6 м. Плоды крупные, темно-синего цвета до черного, собраны в кисти, весом 3 гр. Вкус сладкий, десертный. Осенью листва становится бронзовой. Подходит для садовых и горшечных посадок. Сохраняются на кусте очень долго. Сорт самоплодный. Вступает в плодоношение на 3-4 год после посадки. Морозостойкость -35° С.

Голубика низкорослая Чиппева



Ранний срок созревания. Съемная зрелость наступает в середине июля. Куст компактный, плотный, приподнятый, высота 0.8-1.25 м, шаровидной формы. Размер плода 1.7-2.0 см в диаметре, округло приплюснутой формы, светло-синего оттенка, с восковым налетом. Вкус при полной зрелости очень сладкий, с приятным ароматом. Подходит для выращивания в контейнерах. Морозостойкость -38°C.

ЕЖЕВИКА

Ежевика Арапахо (куманика)



Средний. Съемная зрелость наступает с середины июля по август. Куст прямостоячий, высота 1,2-2,5 м, с мощными бесшипными побегами. Плоды плотные, крепкие, масса 4-8 г, максимальная 10 г, коротко конической формы, насыщенно-черного цвета, блестящие. Мякоть сочная, нежная, ароматная, вкус сладкий. Вступает в плодоношение на 2-3 год после посадки. Морозостойкость -24°C. На зиму требует укрытия.

Ежевика Гай (куманика)



Среднеранний. Съемная зрелость наступает в конце июля начале августа. Куст пряморастущий, мощный, с хорошо ветвящимися жесткими бесшипными побегами, длина 3,5 м, развитым боковым ветвлением. Масса плода 5-7 г, округло-вытянутой формы, черного цвета с глянцем, собраны в крупные плодовые кисти. Мякоть умеренно плотная, нежная, вкус сладкий, с легкой кислинкой и шелковичным привкусом. Плодоносить начинает на 2 год после посадки. Морозостойкость -30 С, требует укрытия на зиму.

Ежевика кустистая Гималайя (куманика)



Ранний. Период созревания плодов растягивается. Кустарник среднерослый, высота 1,5-2 м, с прямыми полустелющимися стеблями, побеги со слабо выраженными шипами. Плоды крупные, масса 4-6 г, овальной формы, черные, блестящие. Мякоть сочная, ароматная, вкус кисло-сладкий. Сорт самоплодный. Морозостойкость -30°C.

Ежевика Дирксен Торнлесс (куманика)



Средний. Съемная зрелость наступает с конца июля до начала октября. Высота взрослого куста 2 м. Бесшипый. Ягоды крупные, 3 см в диаметре, массой до 14 г. Плоды темные, сочные, с отчетливым блеском, плотные на ощупь и сладкие на вкус. Вступает в плодоношение на 2 год после посадки. Зимостойкость -23°C. Требуется укрытия на зиму.

Ежевика кустистая Лох Несс (куманика)



Средний срок созревания, съемная зрелость наступает в середине августа. Куст компактный, побеги прямостоячие, ветви гладкие, без шипов, 1.80- 4.0 м в высоту. Масса плода 5-10 г, ягода правильной формы, черная, с синеватым оттенком, блестящая. Мякоть сочная, плотная, вкус сладкий, слегка терпкий, с ежевичным ароматом, при полном созревании очень сахаристый. Вступление в плодоношение наступает на 2 год. Морозостойкость -20°C. Требуется укрытия на зиму.

Ежевика Небеса могут подождать (куманика)



Ранний. Съемная зрелость наступает в июле. Куст имеет форму веера, с прямыми мощными бесшипными побегами, относится к куманикам, высота 1,5-3м. Масса плода 6-13г, вытянутой конусовидной формы, глянцевого темно-фиолетового до черного цвета. Мякоть нежная, сочная, ароматная, плотной консистенции, вкус сложный ежевичный, без кислинки, десертный. Начинает давать активный урожай на второй год после посадки. Зимостойкость средняя, требует укрытия.

Ежевика Оаучита (куманика)



Средний срок созревания. Съемная зрелость наступает в начале-середине июня и продолжается до наступления осенних холодов. Побеги мощные, прямостоячие, способные выдержать без опор значительную нагрузку, достаточно гибкие и податливые для сгибания. Ягоды красивые, блестящие, иссиня-черные, отличаются крупным размером, 6-7 г и наполнены сочной мякотью, без костянок. Мякоть плотная, сочная. Вкус особенный, в нем улавливаются нотки смородинового и вишневого ароматов. Спелые плоды сладкие, с небольшой кислинкой и нежным ароматом. Они могут долго храниться в прохладном месте и использоваться в свежем виде. Зимостойкость -17 С, требует укрытия на зиму.

Ежевика кустистая Трипл Краун (куманика)



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает в августе. Куст мощный, высота 1,7-3м, с бесшипными побегами, направленными вверх либо в стороны. Размер плода очень крупный, масса 7-9 г, округло вытянутой формы, черного цвета с глянцевым блеском. Мякоть нежная, сочная, с вишнево-сливовым ароматом, вкус сладкий, пикантный, с приятной кислинкой, десертный. Морозостойкость -18°С, требует укрытия на зиму.

Ежевика Чачанска Бестрна (куманика)



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает в конце июля начале августа. Мощные кусты с побегами, достигающими до 3-3,5 м. Шипов нет. Ягоды формируются по всей их длине. Ягоды крупные, одномерные. В среднем весят 9-10 г, но встречаются и более «массивные» экземпляры по 14-15 г. Форма правильная, овально-коническая. Кожица тонкая, иссиня-черная, с глянцевым блеском. От плодоножки в стадии полного созревания ежевика отделяется легко. Очень приятный «ежевичный» аромат. Вкус у них сбалансированный – сладкий, с легкой, освежающей кислинкой. Вступает в плодоношение на 3 год после посадки. Зимостойкость -25 С.

Ежевика кустистая Честер (куманика)



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает в конце августа. Мощные кусты культуры образуют гибкие, светло-коричневые побеги, каждый из которых может достигать 3 м, не имеет шипов. Ягоды крупные, темно-синие. Вес одного плода может достигать до 8 г. Вкус сладкий, обогащенный небольшой кислоткой. Все они сравнительно одного размера, а урожайность при этом достаточно высокая. Морозостойкость до -26 С. Требуется укрытие на зиму.

Ежевика кустистая Честер Торнлесс(куманика)



Среднепоздний сорт. Ягоды на кустах формируются только к августу. Кусты сильнорослые, могут достигать трёхметровой отметки по высоте. Плетистые, гибкие, несложные в уходе благодаря отсутствию шипов. Плоды крупные, очень интересные по виду, иссиня-чёрные. Форма – практически идеальный овал, средний вес составляет 7 г, но в целом может колебаться от 5 до 8 г. Мякоть плотная. Вкус у ягод хороший. Выраженный аромат отсутствует. Морозостойкость до -30 С.

Ежевика Бжезина (росяника)



Среднеранний. Съемная зрелость наступает в конце июля. Куст мощный, с полустелющимися бесшипными побегами, длина 3м, короткими и многочисленными плодовыми веточками. Масса плода 5-7г, максимальная 8-12 г, продолговатой формы, черного цвета с блеском. Плоды плотные, вкус сладкий, с легкой кислоткой, приятным послевкусием. Плодоношение происходит на приросте предыдущего года. Требует укрытия на зиму.

Ежевика Кара Блэк (росяника)



Ранний. Съемная зрелость наступает в середине июля. Куст относится к типу стелющихся ежевик, с гибкими шиповатыми побегами, длина 3-4 м. Размер плода 5 см в длину, масса 10 г, удлинённой конусо-видной-цилиндрической формы, черного цвета. Вкус сладкий, с освежающим кисловатым привкусом. Вступает в полноценное плодоношение на 3 год после посадки. Морозостойкость -17°C, требует укрытия на зиму.

Ежевика Натчез (росяника)



Ранний. Куст мощный, раскидистый, с толстыми бесшипными плетями, относится к полустелющимся сортам, сначала побеги прямостоячие, как у куманики, затем переходят в горизонтальное положение, как у росяники, длина плетей 5 м. Максимальный размер плода 4 см в длину, масса 9 г, вытянутой цилиндрической формы, черного цвета с блеском. Мякоть плотная, сочная, вкус сладкий, без кислоты, присутствует ощущение терпкости и горечи в послевкусии. Морозостойкость средняя, требует укрытия на зиму.

Ежевика ремонтантная Блэк джем



Дает плоды 2 раза за сезон. Съемная зрелость приходится на июль, вторая – на конец августа и сентябрь. В высоту куст достигает 1,5 м. Поверхность веток бесшипная, вертикально направлены. Ягоды крупные, по массе достигают 20-25 г. Форма коническая, вытянутая, окраска насыщенная черная. Поверхность глянцевая, блестит на солнце. Вкус с яркой выраженной сладостью, кислинка практически незаметна. Мякоть сочная. Плодоношение происходит на побегах второго года. Сорт самоопыляемый. Зимостойкость -28 С

Ежевика ремонтантная Прайм Арк Фридом (куманика)



Куст пряморастущий, высота 1,5-1,8 м, с гладкими мощными, бесшипными побегами. Плоды крупные, масса 9-10 г, максимальная 16 г, овально-конической формы, черного цвета. Мякоть сочная, вкус сладкий, с освежающей легкой кислинкой. Сорт самоопыляемый. Морозостойкость -15°C, требует надежного укрытия.

Ежевика ремонтантная Тонфри (куманика)



Поздний. Съемная зрелость наступает с начала августа по сентябрь. Куст сильнорослый полу прямостоячий, высота 5 м, с толстыми крепкими бесшипными побегами. Масса плода 5 г, правильной овальной формы, сизо-черного цвет. Ягоды, собраны в крупные кисти, по 30 и более ягод. Полностью созревшие ягоды сладкие, с легким привкусом кислоты, с тонким ароматом. Плодоношение на прошлогодних побегах. Морозостойкость -18-26 С.

ЕЖЕМАЛИНА
(ГИБРИД ЕЖЕВИКИ
И МАЛИНЫ)

Ежемалина Логанберри



Поздний, съемная зрелость наступает в августе. Куст среднемошный раскидистый, с дугообразными, поникающими безшипными побегами, длина 2.5 м. Размер плода 3-4 см в длину, масса 5-6 г, максимальная 8-10 г, удлиненной формы, в кисти до 5-6 штук, красного цвета с глянцевым блеском. Мякоть с малиновым оттенком, вкус кисло-сладкий. Плоды обладают лечебными свойствами. Морозостойкость средняя. Требует укрытия на зиму.

Ежемалина Тейберри



Ранний, съемная зрелость наступает в середине июля конце августа. Сильнорослый гибрид, с раскидистыми, стелющимися, шиповатыми побегами, длина 2.5 м. Шипы на побегах мелкие, мягкие. Размер плода 4-5 см в длину, масса 10-15 г, удлиненной формы, собраны в висячие кисти по 5-7 штук, темно-красного цвета с фиолетовым оттенком. Вкус отличный, напоминает малину с тонким фруктовым послевкусием. Морозостойкость -26°C, требует укрытия на зиму.

ЖИМОЛОСТЬ

Жимолость съедобная Авача



Средний срок созревания. Кустарник компактный, слаборослый, высотой 1.5 м, с раскидистыми, прямостоячими побегами. Масса плода 1.3 г, максимальная 3 г, удлинено-овальной формы, синего цвета. Мякоть с легким земляничным ароматом, вкус гармоничный, сладкий, десертный. Сорт частично самоплодный. Вступает в плодоношение на 2 год после посадки. Зимостойкость высокая

Жимолость съедобная Аврора



Средний срок созревания, съемная зрелость наступает в конце июня. Куст компактный, с прямыми ветвями, высота 0.9-1.2 м. Плоды крупные, масса 1.9 г, удлинено-овальной формы, сине-голубого цвета, с сильным восковым налетом. Мякоть нежная, с легким ароматом, вкус сладкий, без горечи. Сорт самоплодный. Вступает в плодоношение на 2-3 год после посадки. Морозостойкость -35°C.

Жимолость съедобная Альтаир



Ранний. Съемная зрелость наступает в середине-конце июня. Куст компактный, высота 1,5 м, с прямостоячими ветвями. Размер плода 2 см длиной, масса 1,5 г, бочковидной формы, темно-синего цвета, с плотным пуриновым налетом. Мякоть мягкая, сочная, вкус очень сладкий, с легкой терпкостью. Сорт самобесплодный. Вступает в плодоношение на 3 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Жимолость съедобная Амфора



Средний. Съемная зрелость наступает к концу июня. Куст компактный, высота 1,5 м, с толстыми, прямыми опушенными побегами. Размер плода 2 см в длину, масса 1,2-1,5 г, максимальная 3 г, удлинённой кувшиновидной формы, голубовато-синего цвета, с сильным восковым налетом. Мякоть плотная, хрящеватая, вкус кисло-сладкий, десертный, с легкой горчинкой и брусничным привкусом. Сорт самобесплодный. Вступает в плодоношение на 3 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Жимолость Бакcharский Великан



Средний. Съемная зрелость наступает в конце июня начале июля. Куст сильнорослый раскидистый, высота 1,9 м, с толстыми прямыми побегами. Размер плода 4,5 см в длину, 1,2 см в диаметре, масса 1,8 г, удлинённо-овальной формы, темно-синего цвета, с налетом. Мякоть нежная, вкус кисло-сладкий, десертный. Вступает в плодоношение на 2-3 год после посадки. Сорт самобесплодный. Морозостойкость -46°C.

Жимолость Бакcharская Юбилейная



Среднепоздний. Куст среднерослый, средне раскидистый, высота 1,6-1,8 м, с прямо рослыми побегами. Размер плода 3,3 см в длину, 1,2 см в диаметре, масса 1,4-2,1 г, удлинённо-овальной формы, темно-синего цвета, с сизым налетом. Мякоть сочная, вкус кисло-сладкий, без горчинки, освежающий, со слабым ароматом. Сорт самобесплодный. Вступает в плодоношение на 2-3 год после посадки. Морозостойкость -48°C.

Жимолость Барышня



Средний. Съемная зрелость наступает в конце июня начале июля. Кусты средней силы роста с округлой, слегка раскидистой кроной. Ягоды, отличаются особо крупными размерами до 1,5 г. Плоды имеют красивую овальную форму, острую верхушку и заостренное основание, покрыты бугристой средней по толщине кожицей, под которой скрывается ароматная мякоть десертного, мягкого, без горечи и сильной кислинки вкуса. Самобесплодное. Начинает плодоносить через 3-4 года после посадки. Зимостойкость -40 С.

Жимолость съедобная Бореал Бист



Поздний. Съемная зрелость наступает с середины-конца июля до конца сентября и долго не осыпаются. Кусты высотой до 1,5 м. Для этих кустов характерен прямой рост. Плоды чёрно-фиолетовые широкоовальные (почти сердцевидные) с изысканным кисло-сладким вкусом, лёгким фруктовым послевкусием и необычным ароматом. Средняя масса ягоды 3-4 г. Кожица плотная с восковым налетом. Сорт самобесплодный. Морозостойкость -36° С.

Жимолость съедобная Бореалис (Северное Сияние)



Средний. Съемная зрелость наступает во второй половине июля. Куст раскидистый, компактный, высотой 1,4 м и 1,2 м в диаметре. Плоды крупные, масса 1,6 г, овальной формы, сине-голубого цвета, вкус очень сладкий, десертный. Сорт самобесплодный. Плоды не осыпаются. Морозостойкость -46° С.

Жимолость съедобная Бореал Близар



Поздний. Съемная зрелость наступает в конце июля. Куст сильнорослый, прямостоячий, высота 1,4 м, побеги возвышенные. Плоды средней массы 2,8 г, максимальная 3,9 г, продолговато-овальной формы, закругленные, слегка приплюснутые, темно-синего цвета, с сильным восковым налетом. Мякоть мясистая, вкус сладкий. Сорт частично самоплодный. Зимостойкость высокая.

Жимолость съедобная Восторг



Ранний. Съемная зрелость наступает в июне. Куст компактный, высокорослый, высота 1,5-1,8 м. Размер плода 5 см в длину, масса 1,6-2,8 г, веретеновидной формы, синего цвета, с сильным восковым налетом. Мякоть плотная, сочная, вкус кисло-сладкий, без горечи. Сорт самобесплодный. Сажать на солнце, в тени ягоды мельчают. Морозостойкость -40°C.

Жимолость Гжелка



Средний срок созревания. Среднерослый среднераскидистый куст с обратноконической кроной и прямыми побегами, высотой 1,7 м. Плоды массой 1,1 г и длиной 2,5 см, удлиненной формы, темно-синие с голубым налетом. Вкус десертный сладкий, с ароматом, без горечи. Осыпаемость ягод слабая. Дегустационная оценка 4,8 балла. Сорт устойчив к морозам, засухоустойчивость и жаровыносливость средние.

Жимолость съедобная Голубой десерт



Среднеранний. Съемная зрелость наступает с середины июля. Куст среднерослый, среднераскидистый, с прямостоячими побегами, высота 0,9-1 м. Масса плода 0,8 г, кувшиновидной формы, темно-синего цвета, с восковым налетом. Вкус сладкий, с ароматом. Сорт самообесплодный. Вступает в плодоношение на 3 год после посадки. Морозостойкость -30°C, ниже.

Жимолость съедобная Гордость Бакчара



Ранний. Съемная зрелость наступает в конце июля. Куст среднерослый, средне раскидистый, с изогнутыми побегами, высота 1.5-1.8 м, 1.2 м в диаметре. Размер плода 4.5 см в длину, 1.0 см в диаметре, масса 1.3 г, максимальная 2.0-3.0 г, удлинненно-веретеновидной формы, фиолетового цвета, с сильным восковым налетом. Мякоть плотная волокнистая, нежная, вкус кисло-сладкий, десертный, без горечи. Сорт самообесплодный. Вступает в плодоношение на 2 год после посадки. Морозостойкость -46°C.

Жимолость съедобная Джайнт Харт



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает в середине июля. Куст сильнорослый, высотой до 1,5 м мощной густой кроной. Длина плодов: 2,5-3 см. Форма ягод- овальные с конусными кончиками-сердцевидные. Ягоды крупные, сладкие масса 1,4-2,1 г, сочные. Со слабым ароматом. Сорт самообесплодный. Зимостойкость высокая.

Жимолость съедобная Длинноплодная



Ранний. Съемная зрелость наступает в июне. Куст среднерослый, раскидистый, высота 1 м, с длинными тонкими побегами. Размер плода 2,7 см в длину, масса 0,9-2 г, удлинненно-плоской формы, слегка сжаты с боков, фиолетово-синего цвета, с сильным восковым налетом. Мякоть сочная, нежная, освежающая, вкус кисло-сладкий, десертный, без горечи. Сорт самобесплодный. Вступление в плодоношение на 3-4 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Жимолость съедобная Дочь Великана



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает в середине июля. Куст высокорослый, овальный, высота 1,7 м, 1,3 м в диаметре. Размер плода 4 см в длину, масса 1,8-2,5 г, удлинненно-грушевидной формы, с валиком на верхушке, темно-фиолетового цвета, с сильным восковым налетом. Мякоть средней консистенции, вкус кисловато-сладкий, десертный, без горечи. Сорт самобесплодный. В плодоношение вступает на 2-3 год после посадки. Морозостойкость -50°C.

Жимолость съедобная Желанная



Средний. Куст среднерослый, среднераскидистый, округлый, густой. Побеги толстые, средние, сильно опушенные, изогнутые, со свисающей верхушкой. Ягоды крупные с нежной мякотью, тонкой кожицей сладкого вкуса без горечи. Масса плода 0,8 г, цилиндрической формы, фиолетово-синие. Осыпаемость ягод очень слабая. Морозостойкость высокая.

Жимолость съедобная Золушка



Среднеранний. Съемная зрелость наступает с середины июля. Куст компактный, слаборослый, высотой 0,6-0,7 м, с побегами прямой или изогнутой формы. Размер плода 1,7 см длиной, масса 0,7-1,4 г, удлинненно-цилиндрической формы, с валиком на верхушке, темно-синего цвета, с восковым налетом. Мякоть сочная, с нежным земляничным ароматом, вкус гармоничный кисло-сладкий. Сорт самобесплодный. Плодоношение наступает на 2-3 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Жимолость съедобная Индиго Джем



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает в конце июня. Куст сильнорослый, прямой, компактный, высотой 1,5 м. Ягоды фиолетовые, крупные, массой до 3 г, удлинненно-овальной формы. Мякоть плотная, упругая. Вкус сладкий, с кислинкой, без горечи, ароматный. Хорошо транспортируются, имеют высокие товарные качества. В плодоношение вступает на 2 год после посадки. Сорт частично самоплодный. Зимостойкость высокая.

Жимолость съедобная Княгиня



Ранний. Съемная зрелость наступает в июле. Куст среднерослый, густой, среднераскидистый, округлой формы. Плоды крупные, масса 1,5-1,8 г, удлинненно-овальной формы, со слабо бугристой поверхностью, голубого оттенка с восковым налетом. Вкус сладкий, с легкой кислинкой. Вступает в плодоношение на 5 год после посадки. Морозостойкость -50°C.

Жимолость съедобная Лавина



Ранний. Съемная зрелость наступает в июне. Кустарник сильнорослый, до 1,6 м в высоту. Плоды очень крупные (средняя масса 1,7 г, максимальная 2,3 г), удлинённые, овальные, цилиндрические, тупые с обеих сторон, одномерные. Плоды твердые, даже после созревания, очень вкусные, кисло-сладкие, десертные, без горечи. Отрыв сухой. Ягоды хорошо держатся на кусте, не осыпаются. Сорт самобесплодный. Морозостойкость -40 С.

Жимолость съедобная Лазурит



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает в середине июля. Куст компактный, среднерослый, высота 1,5 м, 1,2 м в диаметре, с овальной формой кроны, изогнутыми ветвями. Размер плода 3,5 см в длину, масса 1,4 -2,1 г, овальной формы, с валиком на верхушке, темно-синего цвета. Мякоть нежная, ароматная, вкус кисло-сладкий, без горечи, десертный. Сорт частично самоплодный. Вступает в плодоношение на 3-4 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Жимолость Лебедушка



Ранний срок созревания. Куст сильнорослый, крона округлая, средне загущенная, высотой до 1.5 м. Ягоды крупные, массой более 1 г, удлинённо-овальной формы, со слабым восковым налетом, с вытянутым и слегка заостренным основанием. Мякоть плотная хрящеватая, прекрасного десертного кисло-сладкого вкуса, с тонким ароматом. Ягоды созревают в 3 декаде июня. Вступление в плодоношение на 3 год. Опылители для этого сорта: Синяя птица, Изюминка, Герда. Зимостойкость высокая.

Жимолость съедобная Мичуринское Диво



Ранний и скороплодный сорт. Съемная зрелость наступает в июне-июле. Куст среднерослый, высотой 1,8 м. Раскидистость слабая. Плоды десертные, очень вкусные: сладкие без кислоты, с сильным фруктовым ароматом. Ягоды невероятно крупные 1–1,8 г весом, 2,5–3 см в длину. Цвет — глубокий синий с сильным восковым налетом. По форме похожи на веретено — удлиненные, толстые посередине и заостренные к кончикам, слегка выгнутые, слабобугристые. Практически не осыпаются при созревании. Сорт самобесплодный. Морозостойкость -34 С.

Жимолость съедобная Нимфа



Среднеранний. Съемная зрелость наступает с середины июня. Куст сильнорослый, слабораскидистый, высота 2,5 м, с толстыми прямыми, опушенными ветвями. Масса плода 0,8-1 г, удлиненно-веретеновидной формы, с бугристой поверхностью, синего оттенка, с восковым налетом. Мякоть средней плотности, ароматная, вкус сладкий, с легкой кислинкой. Сорт самобесплодный. Вступает в плодоношение на 3 год после посадки. Морозостойкость высокая.

Жимолость съедобная Нарымская



Ранний срок созревания. Куст среднерослый, компактный, густой, высота 1.0-1.5 м. Размер плода 2.3 см, масса 1.2-1.9 г, удлиненно-овальной формы, темно-фиолетового цвета, с восковым налетом. Мякоть плотная, вкус кисло-сладкий, десертный, со слабым ароматом и чуть заметной горчинкой. Зимостойкость хорошая.

Жимолость съедобная Памяти Кумина



Ранний. Съемная зрелость наступает в июне. Куст среднерослый до 1,4 м и компактной, шаровидной формой куста. Плоды очень крупные средней массой 1,3 г максимальной-1,6 г, бочонковидные, синие, с бугристой поверхностью. Кожица средней толщины, мякоть среднеплотная. Транспортабельность ягод хорошая. Вкус сладкий, десертный, горечь отсутствует. Самобесплоден. Вступает в плодоношение на 3 год после посадки. Морозостойкость высокая.

Жимолость съедобная Петр 1



Ранний. Съемная зрелость наступает в июне. Куст высотой до 1,5 м. Плоды крупного размера, весом до 1,4 г фиолетово-синей окраски, кувшиновидной формы со слабо бугристой поверхностью. Вкус сладкий. Самобесплодный. Вступает в плодоношение на 3 год после посадки. Морозостойкость высокая.

Жимолость съедобная Северное сияние



Ранний. Съемная зрелость наступает в начале июля. Куст среднерослый, полушаровидной формы, густой. Плоды крупные массой 1-1,2 г, кувшиновидные, фиолетово-синие, с бугристой поверхностью. Кожица средней толщины. Вкус кисло-сладкий, с лёгкой горчинкой. Плодоношение ежегодное, начинается на 2-3-й год после посадки. Самобесплодный. Зимостойкость высокая.

Жимолость съедобная Сердце Гиганта



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает во второй половине июля. Куст шаровидный, высотой около 1,5 м с мощной густой кроной. Ягоды крупные (весом 3,5-4,2гр), сладкие, бочкообразной формы, длиной около 3см. Мякоть сочная, плотная, сладкая, ароматная. Осыпаемость практически отсутствует. Урожайность 4-4,5кг с куста. Ягоды пригодны и к потреблению в свежем виде, и к переработке, в том числе к заморозке и сушке. Сорт самобесплодный. Зимостойкость высокая.

Жимолость съедобная Сибирячка



Ранний. Съемная зрелость наступает в начале июня. Куст среднерослый, высотой 1,4-1,7 м. Плоды крупные, тёмно-фиолетовые с голубым налётом, удлинённо-каплевидной, веретеновидной, немного изогнутой формы, длиной 2,5-4 см, весом 1-1,5 г. Мякоть ягод очень нежная, сочная, с деликатесным ароматом. Плодоношение ежегодное, начинается на 2-3-й год после посадки. Сорт самобесплодный. Зимостойкость высокая.

Жимолость съедобная Сильгинка



Ранний. Съемная зрелость наступает в начале июля. Куст сильнорослый, раскидистый, высотой 1,3 м, иногда до 1.8 м. Размер плода 3,5 см длиной, масса 0,9-1,4 г, продолговатой эллипсоидной формы, темно-синего цвета. Мякоть сочная, нежная, освежающая, ароматная, вкус кисловато-сладкий, с легкой терпкостью. Сорт частично самоплодный. Зимостойкость высокая.

Жимолость съедобная Синий Утес



Ранний. Съемная зрелость наступает в начале июля. Куст среднераскидистый, высотой 1,5 м, Ягода крупная массой 1,6 г-2,6 г, удлинено-овальной формы, фиолетовые с сильным восковым налетом. Вкус десертный, кисло-сладкий со средним ароматом. Дегустационная оценка свежих плодов 4.9 балла. Ежегодная высокая урожайность. Плоды созревают в середине июня, не осыпаются. Для хорошего урожая желательно сажать рядом несколько разных сортов. Сорт устойчивый к вредителям и болезням. Морозостойкость -45 градусов С.

Жимолость съедобная Синяя птица



Ранний. Съемная зрелость наступает в первой половине июня. Куст сильнорослый, массивный, высотой 1,6 м, диаметром 1,5-1,7 м. Ягоды длиной 2-4 см. Форма плода удлинено-эллиптическая, с валиком на верхушке. Вес ягоды 1-1,5 г. Кожица голубовато-синяя. На поверхности присутствует ощутимый налет. Кожица тонкая, гладкая и глянцевая. Мякоть нежная, однородная и сочная. Имеет очень приятное кисло-сладкое послевкусие. Аромат несильный, но весьма терпкий. Плоды отдаленно напоминают вкус черники. Дегустационная оценка равняется 4,5 балла из 5. Сорт самобесплодный. В плодоношение вступает на 4 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Жимолость съедобная Сладстена



Средний. Съемная зрелость наступает в конце июня. Куст низкорослый, высота 0.9-1.0 м, с толстыми, прямыми ветвями. Плоды крупные, масса 1.5 г, овально цилиндрической формы, фиолетового цвета, с густым восковым налетом. Мякоть с сильным ароматом, вкус сладкий, десертный. Вступление в плодоношение на 3 год после посадки. Сорт самобесплодный. Морозостойкость -45°C.

Жимолость съедобная Стрежевчанка



Ранний. Съемная зрелость наступает в начале июля. Куст сильнорослый штамбовый, разреженный, высота 1.8 м и 1.5 м в диаметре. Плоды очень крупные, масса 1.8-2.7 г, широко-веретеновидной формы, темно-синего цвета, со слабым налетом. Мякоть мягкая, вкус сладкий, с легкой кислинкой, десертный. Сорт самобесплодный. Зимостойкость высокая.

Жимолость съедобная Стробиерри Сенсейшн



Среднезрелый. Съемная зрелость наступает в середине июня. Куст высотой до 1,7м, крона густая, шаровидной формы. Ягоды крупные 3-3,5 см, весом до 3г, увесистые, удлинено-овальной формы, сине-фиолетовые. Мякоть плотная, сочная, изумительного кисло-сладкого вкуса с характерным ароматом, горечь отсутствует. Ягоды длительное время держатся на ветках, не осыпаются. Вступает в плодоношение на 3-4 год после посадки. Морозостойкость -45 С.

Жимолость съедобная Трое друзей



Ранний. Съемная зрелость наступает в конце июня начале июля. Куст среднерослый, полураскидистый, высота 1,8 м. Плоды крупные масса 1,5-1,7 г, веретеновидной формы, слегка бугристые, фиолетово-синие. Вкус сладкий с кислинкой, десертный. Сорт самобесплодный. Вступление в плодоношение на 5 год. Морозостойкость -45°С.

Жимолость съедобная Тундра



Поздний. Съемная зрелость наступает в середине июня. Куст среднерослый, шаровидный, высотой 1,2-1,5 м. Ягоды крупные, массой 3 гр. Форма ягоды бочкообразная, фиолетового окраса с сильным сизым налетом. Мякоть сочная, плотная, необыкновенно сладкая, обладает насыщенным вкусом. Осыпаемость ягод отсутствует. Сорт самоплодный. В плодоношение вступает на 3-4 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Жимолость съедобная Уссулга



Средний. Съемная зрелость наступает в июле. Куст сильнорослый, штамбовый, высота 1,9 м, с прямыми ветвями. Плоды крупные масса 1,7-2,2 г, удлинено-овальной формы, слабо бугристые, темно-синего цвета, с сильным восковым налетом. Вкус кисло-сладкий, без горечи, с фруктовым ароматом. Зимостойкость высокая.

Жимолость съедобная Хонеби



Позднего срока созревания. Быстро растущий куст, высотой 150 см, шириной 120 см. Средняя масса плодов 1,9 г, форма цилиндрическая, синего цвета с восковым налетом. Вкус сладкий, терпкая мякоть. Плоды прочно прикреплены к плодоножке, Очень долго не осыпаются. Плодоносить начинает на 3 год. В качестве опылителей рекомендуются сорта Индиго Джем, Тундра, Аврора, серия Бореал. Дегустационная оценка 5 баллов из 5. Морозостойкость -45С.

Жимолость съедобная Югана



Средний. Съемная зрелость наступает с середины июля. Куст среднерослый, средне раскидистый, с прямыми побегами, высота 1.5, в диаметре 1.9 м. Масса плода 1.4-1.8 г, широко веретеновидной слабо-бугристой формы, с выемкой на верхушке, темно-фиолетового цвета, с сильным налетом. Мякоть нежная, сочная, вкус сладкий, с легкой кислинкой, десертный. Вступает в плодоношение на третий год после посадки. Зимостойкость высокая.

ИНЖИР

Инжир Айс Кристал



Самоопыляющийся сорт. Плоды крошечные 2-4 см в спелом виде, куст обвешан смаковницами. Созревают 2-3 месяца. Плоды темно-фиолетовые, грушевидные с красной мякотью. Вкус насыщенный, не сухой, приятный, сладкий, косточек мало, шкурка не ощущается, послевкусие долгое без ноток и терпкости. Вступление в плодоношение на 2-3 год. Выдерживает кратковременные понижения температуры до -20°C. В комнатных условиях дерево плодоносит два раза в год.

Инжир Тауро



Самоопыляющийся сорт. Съемная зрелость наступает со второй декады июня. Куст среднерослый. Плод грушевидной формы с тонкой фиолетовой кожицей, вес средний 80-110 г. Мякоть розово-белая, средней плотности. Вкус сладкий.

ИРГА

Ирга Канадская



Позднеспелый. Съемная зрелость наступает в июле-августе. Кустарник древовидный, сильнорослый, быстрорастущий, высота 2-10 м. Размер плода 1,4-1,8 см в диаметре, масса 1 г, округлой формы, цвет зрелых ягод темно-пурпурно-фиолетовый, с восковым налетом. Мякоть нежная, очень сочная, вкус сладкий. Вступление в плодоношение на 2-3 год после посадки. Сорт самоплодный. Морозостойкость -40-50°C.

Ирга ольхолистная Красноярская



Позднеспелый. Съемная зрелость наступает в конце июля-начале августа. Куст-дерево листопадное высота 4 м. Плоды крупные масса 2 г, округлой формы, пурпурного цвета с сизым налетом. Мякоть сочная, вкус гармоничный сладкий, с легкой кислинкой. Сорт самоопыляемый. Медонос. Зимостойкость очень высокая.

Ирга ольхолистная Нортлайн



Куст высотой 2,5-3м. Плоды крупные, до 16 мм диаметром, от яйцевидных и до шаровидных по форме. Ягоды темно-синие, почти черные, с восковым налетом, замечательных вкусовых качеств. Ягоды сладкие и довольно крупные, более 1г. В кисти по 7-13 плодов, отличающихся дружным созреванием и устойчивостью к растрескиванию. Созревание в июне-июле. Вступает в плодоношение на 3-4 год посадки. Зимостойкость очень высокая.

Ирга ольхолистная Смоки



Средний. Период созревания конец июля. Многоствольный, среднерослый и среднераскидистый куст, высотой 1,8-2,4 м. Крона зонтичная, шапкообразная. Молодая листва обладает красноватой расцветкой. Осенью становится желто-красно-оранжевой, летом – зеленой. Плоды имеют круглую форму, средний размер составляет до 16 мм. Средняя масса каждого созревшего плода 1-2 г. Цвет ягод иссиня-черный. На их поверхности можно заметить восковой сизый налет. Кожица очень плотная, мякоть мясистая. Обладают приятным ароматом и хорошими вкусовыми качествами. Вкус сладкий. В плодоношение вступает на 3 год после посадки. Морозостойкость – 40 С.

Ирга ольхолистная Тиссен



Ранний. Съемная зрелость наступает в июле-августе. Куст высотой до 5 м. Имеет округлую раскидистую крону, быстро растет. Плоды большие, диаметром 18 мм, красивые, собраны в кисти по 6-12 шт. По форме они округлые, довольно плотные, окрас глубокий, темно-синий, почти черный. На ягодах можно заметить восковой налет голубовато-сизого оттенка. Плоды очень ароматные, с необыкновенно сочной мякотью. Вкус освежающий, сладкий и довольно приятный. В плодоношение вступает на 3-4 год после посадки. Зимостойкость -34 С.

Ирга ольхолистная Тонкокожая



Срок созревания ранний. Высота куста 1.8-2.2м. Размер ягоды 0,6-1,5гр. Выделяется очень тонкой кожицей, очень сладкая. Сорт самоплодный. Морозостойкость -34 С.

Ирга ольхолистная Ханивуд



Поздний. Съемная зрелость наступает в начале августа. Куст сильнорослый, многоствольный, вертикально растущий, высота 2,5 м. Размер плода 1,8 см в диаметре, масса 1 г, шаровидной формы, фиолетово-синего цвета, со слабым налетом. Мякоть сочная, с приятным ароматом, вкус сладкий. Вступает в плодоношение на 2-3 год после посадки. Зимостойкость очень высокая.

ЙОШТА
(ГИБРИД ЧЁРНОЙ
СМОРОДИНЫ
И КРЫЖОВНИКА)

Йошта



Ранний. Съемная зрелость наступает в начале августа. Кустарник мощный, раскидистый, быстрорастущий, высота 1,5-2 м, с бесшипными побегами. Масса плода 3-5 г, размером и формой похожи на вишню, черного цвета с фиолетовым отливом. Плоды собраны в кисть по 3-5 штук. Мякоть сочная, ароматная, вкус кисло-сладкий, с приятным мускатным привкусом. Вступление в плодоношение на 2 год после посадки. Морозостойкость -30°C.

Йошта Моро



Средний. Куст высокорослый, мощный, раскидистый, высота 2 м, в диаметре 1,5 м, с безшипными побегами. Плоды крупные, масса 5 г, овальной формы, собраны в кисть по 3-5 штук, размером и формой напоминают вишню, темного цвета, почти черного, с оттенком лилового. Мякоть сочная, с сильным мускатным ароматом, вкус кисло-сладкий. Зимостойкость очень высокая.

Йошта Рекст



Средний. Первые ягоды собирают уже в июле, а полноценный сбор урожая начинается в конце июля или в начале августа. Кустарник среднерослый, достигает в высоту 1,5 м, с бесшипными побегами. Ягоды большого размера 3-5 гр. Вкус кисло-сладкий с мускатным привкусом. Ягоды округлой формы, созревают не одновременно, а в течение примерно 3-х недель. Ягоды по мере созревания меняют свой цвет со светло-зеленого на темно-фиолетовый, почти черный. Кожица ягод плотная, отрыв от плодоножки сухой. Мякоть в начале зрелости хрустящая, твердая, затем становится сочная, густой консистенции. Вступление в плодоношение на 2-3 год после посадки. Морозостойкость -34°.

КАЛИНА

Калина красная Гранатовый браслет



Поздний. Съемная зрелость наступает в конце сентября середина октября. Куст среднерослый, раскидистый. Кисть очень плотная, шарообразная. Плоды темно-бордовые, овальные, с плотной кожицей. Масса до 1 г. Вкус приятный, слабогорький. В плодоношение вступает на 3-4 год после посадки. Морозостойкость -34С.

Калина красная Красная Гроздь



Средний. Съемная зрелость в конце сентября. Куст декоративный, среднерослый, средне раскидистый, высота 1,5-2 м, с прямыми средними побегами. Плоды крупные, масса 0,7-0,9 г, округлой формы, ярко-красного цвета. Вкус кисло-сладкий, с небольшой горчинкой. Сорт самоплодный. Осенняя окраска листьев алая и багряная. В плодоношение вступает на 3 год после посадки. Зимостойкость высокая.

КИЗИЛ

Кизил обыкновенный



Съемная зрелость наступает в августе-сентябре. Кустарник декоративный многоствольный, листопадный, среднерослый, с гладкими, горизонтально распростертыми ветвями, высота 3-4 м, в виде дерева – 5-6 м. Масса плода 2-6 г, овально-грушевидной формы, темно-коричневого, почти черного цвета. Мякоть малосочная, плотная, вкус кисло-сладкий, терпкий. Требуется перекрестное опыление. Привитое растение вступает в плодоношение на следующий год после посадки. Лекарственное растение. Морозостойкость -32-35°C.

КЛЮКВА

Клюква крупноплодная Бен Лир



Ранний. Съемная зрелость наступает в конце августа. Кустик карликовый, стелющийся, высота 15 см. Размер плода в диаметре 1,8-2,2 см, масса 1,5-1,7 г, округлой формы, темно-бордового цвета с глянцем. Мякоть твердая, вкус кисловато-сладкий приторный. Плодоношение наступает на 2-3 год после посадки. Морозостойкость -30°C, На сезон холодов требует легкого укрытия.

Клюква крупноплодная Мак Фарлен



Поздний. Съемная зрелость наступает с конца сентября. Кустарник вечнозеленый, высота 25-30 см. Побеги тонкие стелющиеся. Размер плода в диаметре 2,3-2,5 см, масса 0,7-1,9 г, округло-конической формы, темно-красного цвета, с плотным восковым налетом. Мякоть плотная, вкус приятный, кисловато-сладкий, с легким ягодным ароматом. Зимостойкость высокая.

Клюква крупноплодная Пилигрим



Средний. Съемная зрелость наступает в сентябре-октябре.

Куст достигает высоты 20-30 см и имеет диаметр до 2 м. Листья клюквы имеют продолговатую форму и зеленый цвет сверху, они глянцевые, твердые и кожистые. Ягодки отличаются крупным размером (2,8 гр. и до 2,5 см.), немного продолговатой округлой формы. Кожица плотная, темно-красного оттенка с легким восковым налетом. Мякоть с разносторонним вкусом, одновременно ощущается сладость, легкая горчинка и характерная для клюквы кислинка. По дегустационной шкале оценивается в 4 балла. Первый небольшой урожай можно собрать на третий год после посадки, в сентябре-октябре. Зимостойкость высокая.

КРЫЖОВНИК

Крыжовник Авангард



Среднепоздний срок созревания. Куст высокорослый, слабораскидистый, густой, с короткими одиночными шипами в нижней части тонких побегов. Плоды крупные, масса 4.0 г, максимальная 6 г, овальной формы, розового оттенка. Вкус кисло-сладкий, приятный. Сорт самоплодный. Зимостойкий.

Крыжовник Аристократ



Средний. Съемная зрелость наступает с 20 июля по 10 августа. Куст сильнорослый и достигает высоты 150 см. Шипы на крыжовнике одиночные и светло-красные, расположены перпендикулярно побегу, хотя в верхней части отсутствуют или слаборазвиты. Ягоды имеют эллиптическую форму и темно-красный окрас. Масса каждой – около 3,7 г. Кожица не имеет опушения, средней толщины. Мякоть очень сочная и мясистая. Обладает сладко-кислым вкусом, который оценивается на 4,2 балла. Вступает в плодоношение на 3-4 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Крыжовник Белорусский красный



Среднеранний срок созревания, съемная зрелость наступает во второй половине июля. Куст среднерослый, слабо раскидистый, со свисающими слабошиповатыми ветвями. Ягоды средней величины, масса плода 3.5-4.0 г, округло овальной формы, темно-красного цвета, со светлыми прожилками. Вкус приятный, винно-сладкий. Сорт самоплодный. Зимостойкий.

Крыжовник Владил



Среднеранний. Куст высокорослый, слабо раскидистой формы, высота 1,5 м, с прямыми тонкими побегами, на которых редкие одиночные шипы у основания веток. Плоды средней массы 2,5-4,5 г, максимальная 6 г, одномерные, округлой формы, бордово-коричневого оттенка, до черного. Мякоть сочная, вкус кисло-сладкий приятный, с умеренной терпкостью. Сорт самоплодный. Морозостойкость -32 С.

Крыжовник Грушенька



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает в начале-середине августа. Кустарник среднерослый, слабо раскидистый, с поникшими бесшипными побегами. Плоды средних размеров масса 5-8 г, округлой или слегка грушевидной формы, красно-фиолетового цвета. Мякоть сочная, вкус кисло-сладкий приятный, десертный. Вступает в плодоношение на 2-3 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Крыжовник Колобок



Средний. Съемная зрелость наступает в конце июля-начале августа. Куст сильнорослый, средне раскидистый, высота 1,5 м, с короткими одиночными шипами на тонких побегах. Плоды средней массы 4-8 г, округлой формы, насыщенного красного цвета. Мякоть сочная, слегка хрустящая, вкус кисло-сладкий с приятным ароматом. Сорт самоплодный. В плодоношение вступает рано. Морозостойкость -32°С.

Крыжовник Командор



Среднеранний. Съемная зрелость наступает в конце июля-начале августа. Куст среднерослый, высотой до 1 м, слабораскидистый, ветви густые, с почти безшипными побегами. Плоды массой 5,5-7 г, округлые, красно-коричневые, мякоть сочная кисло-сладкая с приятным ароматом. Дегустационная оценка 4.6 баллов. Сорт высокоурожайный, плодоносит долгий период. Обладает хорошей устойчивостью к мучнистой росе, слабо подвержен заболеванию антракнозу и поражению пилильщиками. Морозостойкость -36 С.

Крыжовник Консул



Средний. Съемная зрелость наступает в конце июля-начале августа. Куст высокорослый, высота 1,8 м, среднераскидистый густой, ветви практически без шипов или же находятся в средней части побегов в минимальном количестве. Плоды крупные, масса 6,5 г, округлой формы, темно-красного цвета, при вызревании почти черные. Мякоть прозрачная, имеет приятный выраженный сладкий вкус с кислинкой. Плодоношение продолжительное. Невосприимчив к мучнистой росе. Морозостойкость -34°С.

Крыжовник Конфетный



Поздний. Съемная зрелость наступает в последней декаде июля или в первых числах августа. Высота куста 1,5 м. Шипы средней длины, тонкие и редкие. Ягоды округло-овальные, розово-карамельные, слегка опушены. Сорт отличается крупными плодами до 6 г, покрытыми нежной кожицей со светлыми жилками. Мякоть десертного, нектарного вкуса с небольшой кислинкой. Дегустационная оценка максимальная. Плодоношение начинается на второй год после посадки и отличается стабильностью. Сорт самоплодный. Зимостойкий.

Крыжовник Краснославянский



Среднеспелый сорт. Высота – до 1,5 м. Очень много шипов – толстые иголки равномерно расположены по всей длине побегов. Плоды крупные, весом 6-7 г. В состоянии спелости приобретают темно-красную окраску. Ягоды ароматные, кисло-сладкие. Форма плодов – круглая или овальная. Ягоды густо опушены. Съемная зрелость наступает в конце июля или в начале августа. Плодоношение на 2-й год после посадки. Дегустационная оценка – 4,9 из 5 баллов. Морозостойкость высокая.

Крыжовник Куршу Дзинтарс



Раннеспелый сорт. Компактный, высокодекоративный куст. Раскидистость ветвей средняя, побеги прямые, тонкие. Шипы многочисленные, на побеге расположены по одному, но встречаются двойные и тройные. Ягоды некрупные, средней массы – 2,7 г. Форма ягод овальная, цвет – янтарно-желтый с выраженными прожилками, опушение отсутствует. Кожица блестящая, тонкая, вкус отличный, сладкий, с ароматом. Срок созревания ягод – конец июля – начало августа. Стабильная урожайность начинается уже на втором или третьем году. Сорт частично самоплодный. Морозостойкость высокая.

Крыжовник Русский Желтый



Средний. Съемная зрелость наступает в конце июля. Куст среднерослый, слабоветвистый, слабораскидистый, высота 1-2 м, с прямыми шиповатыми побегами в нижней части куста. Плоды крупные масса 5-7 г, округло-овальной формы, янтарно-желтого цвета. Мякоть очень нежной консистенции, вкус кисло-сладкий. Сорт самоплодный. Морозостойкость -30°C.

Крыжовник Сенатор



Средний. Съемная зрелость наступает в конце июля. Куст густой, среднерослый, среднераскидистый, с одиночными слабыми шипами на побегах. Плоды средние и крупные, масса плода 3-6 г, максимальная 8 г, округлой формы, темно-красного цвета. Мякоть сочная, вкус кисло-сладкий, десертный. Сорт частично самоплодный. Вступление в плодоношение на 2-3 год. Морозостойкость -30°C.

Крыжовник Спайнфри



Средний. Съемная зрелость наступает в конце июля. Куст среднерослый, раскидистый, высота 1,2 м, с дугообразными бесшипными побегами. Плоды крупных и средних размеров, масса 4-6 г, округлой формы, темно-красного цвета, с зелеными прожилками по всей поверхности. Мякоть плотная, сочная, вкус кисло-сладкий, десертный. Вступление в плодоношение на 2-3 год. Морозостойкость -34°C.

Крыжовник Уральский изумруд



Среднеранний. Съемная зрелость наступает с середины июля. Куст среднерослый, побеги с мелкой и редкой шиповатостью. Плоды крупные и средние, масса 3,5-7,5 г, округло-овальной формы, изумрудно-желтого цвета. Мякоть ароматная, вкус приятный, десертный. Сорт самоплодный. В плодоношение вступает на 3-4 год жизни. Морозостойкость -37°C.

Крыжовник Финский красный (Хиннонмаки Рэд)



Среднеранний. Съемная зрелость наступает в июле. Куст компактный быстрорастущий, густой, высота 0,9-1,2 м, со средне шиповатыми побегами. Масса плода 6-8 г, овальной, почти округлой формы, темно-красного цвета. Мякоть сочная, нежная, ароматная, вкус кисло-сладкий, приятный, десертный. Вступает в плодоношение на 2-3 год после посадки. Морозостойкость -34 ° С.

Крыжовник Финский зеленый (Хиннонмаки Грин)



Средний срок созревания, съемная зрелость наступает с середины июля. Куст среднерослый, средне раскидистый, высота 0.9-1.2 м, со среднешиповатыми побегами, шипы мелкие, мягкие. Плоды крупные и средние, масса 4-6 г, каплевидной формы, светло-зеленого цвета. Мякоть нежная, сочная, ароматная, вкус приятный, кисло-сладкий, десертный. Вступает в плодоношение на 2-3 год после посадки. Морозостойкость -34°С.

Крыжовник Хиннонмаен Кельтайнен



Средний. Съемная зрелость наступает в августе. Куст густой среднерослый, с шипами в нижней части побегов. Плоды средние, масса 2,5-3,5 г, овальной формы, зеленые с желтоватым оттенком, с восковым налетом и точечной красной пигментацией. Вкус кисло-сладкий с ароматом. Сорт частично самоплодный. В плодоношение вступает на второй год после посадки. Зимостойкость средняя. Требуется укрытие на зиму.

Крыжовник Хиннонмаен Пунайнен (Олави)



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает в конце июля. Куст густой среднерослый, слабораскидистый, с прямыми сильно шиповатыми побегами. Плоды средние, масса 2-4,4 г, овальной, округло-овальной формы, темно-вишневого цвета, с более светлым, слаборазветвленным жилкованием. Мякоть сочная, вкус кисло-сладкий, без аромата. Сорт частично самоплодный. Рано вступает в плодоношение. Морозостойкость -30°C.

Крыжовник Черносливовый



Среднеранний. Съемная зрелость наступает в июле. Куст среднерослый, средне раскидистый, высота 1,4 м, со слабоизогнутыми слабошиповатыми побегами. Плоды средних и крупных размеров, масса 5-8 г, овальной и грушевидной формы, темно-красного цвета, при полном созревании черного, с восковым налетом. Вкус кисло-сладкий, со сливовым ароматом. Самоплодный. Морозостойкость -34° С.

Крыжовник Черномор



Среднепоздний срок созревания. Форма куста не очень раскидистая, с густой кроной. Побеги крыжовника пряморастущие, неопушенные, светло-зеленого цвета, достигают в высоту 1,5 м. Ошипованность ветвей слабая. Шипы редкие, тонкие, одинарные, направленные вниз. Плоды Черномора небольшие (около 3 г), овальной формы, темно-красные или черные, гармоничным, кисло-сладким вкусом (оценка дегустаторов – 4,3); прочной кожицей. Срок созревания - первая и вторая декады июля. Сорт самоопыляемый. Морозостойкость -34°.

ЛИМОННИК

Лимонник китайский Синензис



Средний. Съемная зрелость наступает в сентябре-октябре. Лиана декоративная, вьющаяся, с деревянистым стволом, длина 8 м, обильно ветвится в верхней части, диаметр стебля не превышает 2,5 см. Плоды средние, округлой формы, темно-красного цвета. Кожица сладкая, мякоть кислая, семена горькие. В целом ягоды имеют солоноватый вкус. Плоды, стебли, листья, кору применяют как стимулирующее и тонизирующее средство, используется при целом ряде болезней в народной медицине. Зимостойкость высокая.

МАЛИНА

Малина ремонтантная Августовское чудо



Ранний. Съемная зрелость наступает в начале августа. Куст среднерослый, быстрорастущий, компактный, слабо раскидистый, высота 1,8 м, с прямостоячими, крепкими колючими побегами. Плоды крупные, масса 4,5 -7 г, тупоконической формы, ярко-красного цвета. Мякоть плотная, упругая, ароматная, вкус сладкий. Морозостойкий. Требуется укрытия на зиму.

Малина ремонтантная Атлант



Ранний. Съемная зрелость наступает в августе. Куст среднерослый, слабо раскидистый, быстрорастущий, высота 1,8 м, с прямостоячими побегами, редко шиповатыми в нижней части, шипы мягкие, не острые. Плоды крупные, масса 5-9 г, тупоконической формы, темно-красного цвета. Мякоть плотная, нежная, сочная, ароматная, вкус кисло-сладкий. При скудном поливе ягода мельчает. Зимостойкость высокая. Требуется укрытия на зиму.

Малина ремонтантная Бабье лето



Ранний. Съемная зрелость наступает в августе на однолетних побегах. Куст среднерослый, высота 1-1,5 м с тонкими и жесткими шипами на сильно ветвящихся прямостоячих побегах. Масса плода 2,5-3,5 г, ширококонической формы, ярко-красного цвета. Мякоть сочная, нежная, вкус кисло-сладкий, без аромата. Зимостойкость -30°C.

Малина ремонтантная Брянское Диво



Съемная зрелость наступает с середины августа до заморозков, на однолетних побегах. Куст среднерослый, высота 1.5-1.8 м, с толстыми, средними шиповатыми пряморослыми побегами, боковые плодовые веточки шипов не имеют. Плоды крупные, масса 5-6 г, максимальная 11 г, вытянутой конусовидной формы, длина 4 см, красного цвета. Мякоть плотная, нежная, сочная, ароматная, вкус сладкий с кислинкой. Вступает в плодоношение в первый год жизни. Морозостойкость -24°C.

Малина ремонтантная Геракл (Геркулес)



Ранний. Съемная зрелость наступает в два этапа, первый сбор в июле на прошлогодних побегах, второй сбор с августа на побегах текущего года. Куст среднерослый, слабо раскидистый, высота 1,5-2 м, с шиповатыми побегами. Плоды крупные, масса 5-7 г, максимальная 10 г, конусовидной формы, рубинового цвета. Мякоть плотная, с ярко выраженным малиновым ароматом, вкус приятный, кисло-сладкий. В плодоношение вступает в первый год посадки. Морозостойкость -21°C, требует укрытия на зиму.

Малина ремонтантная Дочь Геракла



Съемная зрелость проходит в два этапа, первый сбор наступает в конце июля на побегах прошлого года, второй сбор в августе на побегах текущего года. Куст среднерослый, мощный, высота 2 м, с прямостоячими, сильно ветвящимися шиповатыми побегами. Плоды очень крупные, масса 8-10 г, максимальная 15 г, тупоконической формы, рубиново-красные. Мякоть плотная, сочная, с нежным ароматом, вкус сладкий с небольшой кислинкой. Морозостойкость – 25°C, требуется укрытие на зиму.

Малина ремонтантная Золотые купола



Среднеранний. Съемная зрелость наступает в июле. Куст среднерослый, средне раскидистый, высота 1,3-1,5 м, с шиповатыми побегами. Масса плода 4 г, полушаровидной формы, желтовато-золотистого цвета. Мякоть нежная, сочная, вкус кисло-сладкий, десертный и тонким ягодным ароматом. Сорт самоплодный. Морозостойкость -22°C, требует укрытия на зиму.

Малина ремонтантная Изобильная Казакова



Среднеранний. Высокорослый полу раскидистый компактный куст высотой до 2,6-3,2 м, с крепкими мощными безшипными побегами. Плоды очень крупные массой 6-10 г отдельные до 14 г конические, ярко-красные блестящие с насыщенным малиновым вкусом, десертные. Созревание плодов с 5-8 июля по начало августа. Морозостойкость -30 С.

Малина ремонтантная Имара



Ранний. Съемная зрелость наступает с конца июля до поздней осени. Куст мощный, высотой 170-190 см. Шипы небольшие. Ягода имеет ярко-красный и насыщенный оттенок. Плоды всегда имеют конически-округлую форму. Средний вес ягод составляет 8-9 г. Вкус очень приятный, десертный. Аромат свежий, сильный. Ягоды плотные, не рассыпаются в руках, легко отделяются от плодоножек. Они не подлежат гниению и осыпанию. Требуется укрытие на зиму.

Малина ремонтантная Калашник



Средний. Съемная зрелость наступает в середине июля. Куст раскидистый, мощно развитый, высотой 200 см. Побеги шипованные. Ягода темно-красная, форма округлая и тупоконическая. Вес ягода 2-3 г. Мякоть сочная, с немногочисленными семенами. Вкус сладкий, аромат малинный. Урожайность высокая. Зимостойкость -40 С.

Малина ремонтантная Карамелька



Среднеранний. Съемная зрелость наступает в конце июля начале августа. Куст среднерослый компактный, высота 1,5 м, с прямостоячими побегами, покрытыми редкими шипами. Масса плода 6-12 г, конической формы, красного цвета. Мякоть плотная, сочная, тающая, вкус очень сладкий, с ярким ароматом лесной малины. Плодоношение наступает в первый год посадки. Морозостойкость -20°C, требует укрытия на зиму.

Малина ремонтантная Конек-Горбунок



Ранний. Съемная зрелость наступает с середины июля и до поздней осени. Куст компактный, высотой 100 см, шипы в нижней части побегов, верхняя и средняя часть ошипованы не сильно. Вес ягоды достигает 12 г. Плодам присущ необыкновенный сладкий вкус, насыщенный красный цвет и овальная форма. На кусте они созревают гроздьями с несколькими крупными ягодами. Морозостойкость -20°C требует дополнительное укрытия на зиму.

Малина ремонтантная Красная гвардия



Съемная зрелость наступает в июле. Мощные прямостоящие побеги, достигающие в среднем 1,6 м. в высоту. Вес ягоды – от 12 до 18 г., длина – до 5 см. Ягоды очень вкусные и ароматные. Ягоды не осыпаются с куста при несвоевременном сборе урожая. Пик плодоношения приходится на последние числа июля, или начало августа. Урожай созревает до самых заморозков. Морозостойкость -30С.

Малина ремонтантная Ляшка (Лячка)



Ранний. Первые ягоды поспевают рано. Период плодоношения выпадает на июнь-июль и продолжается до первых заморозков. Куст сильнорослый, высота 2,5 м, покрыт многочисленными и мелкими шипами. Окрас у ягод традиционный: ярко-красный и с малиновым отливом. Форма представляет собой овал или вытянутый треугольник. Ягода крупная, от 6-8 г при длине в 3-5 см. Вкус плодов сладкий, с приятными нотками кислинки. Мякоть сочная и в меру плотная. Плоды подходят для переработки или заморозки. Зимостойкость выше средней. Требует дополнительного укрытия на зиму.

Малина ремонтантная Малиновая гряда



Съемная зрелость наступает в июле. Куст низкорослый, прямостоячий, высота 1-1,5 м. Плоды крупные, масса 6 г, максимальная 12 г, конической формы, красного цвета, с красивым глянцевым блеском. Мякоть плотная, сочная, вкус сладкий, со стойким послевкусием. Первое плодоношение наступает в год посадки. Морозостойкость -30°С.

Малина ремонтантная Недосягаемая



Раннеспелый. Съемная зрелость наступает с конца июля - начала августа. Куст малины невысокий, едва достигает 100-120 см. Компактный, раскидистый. Крупные ягоды около 4 см с выраженным ароматом, имеют вес 5-10 г. Темно - красная, имеет удлиненную коническую форму с приплюснутым кончиком. Консистенция средней плотности, сладкая мякоть. Морозостойкость высокая.

Малина ремонтантная Оранжевое чудо



Средний. Съемная зрелость наступает в конце июля - начале августа. Куст среднерослый, средне раскидистый, высота 1,8 м, с компактными, прямостоячими шиповатыми крепкими побегами. Размер плода 4 см в длину, масса 5,5-12 г, удлиненно-конической формы, ярко-оранжевого цвета, с золотистым блеском. Мякоть плотная, очень сочная, нежная, вкус сладкий, с тонким малиновым ароматом. Зимостойкость -24°C, требуется укрытие на зиму.

Малина ремонтантная Осенняя красавица



Поздний. В плодоношение вступает с конца августа до середины-конца сентября. Компактные кусты высотой 100-110, слабо шипованный. Ягоды крупные, вытянутой формы, средняя масса достигает 4 г, отдельные – до 10 г. Цвет яркий, красный, мякоть нежной консистенции, со сладким, приятным вкусом и насыщенным ароматом. Ягоды не осыпаются. С плодоножек срываются без усилий. Морозостойкость -29 С.

Малина ремонтантная Париж



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает в августе и длится по октябрь. Высота куста до 250 см. Побеги прямые, есть шипы. Плоды крупные, удлиненной тупоконической формой, темно-красные при созревании. Масса ягоды может достигать 8-10 г. Вкус сладкий с едва уловимой кислинкой, аромат выраженный. Отличный товарный вид. Транспортабельность высокая, что делает этот сорт пригодным для промышленного выращивания. Зимостойкость средняя. Требует укрытия на зиму.

Малина ремонтантная Пингвин



Раннеспелый. Куст с побегами штамбового типа вырастает высотой не более чем 120-140 см. При этом побеги крепкие, мощные, с крупными шипами. Плоды имеют округло-коническую форму и красивый темно-красный цвет в период полного созревания. Вес ягоды от 4 до 6 гр. Костянка ягоды мелкая, ровная, почти не ощущается. Вкус сладкий с умеренной кислинкой, аромат довольно не выраженный. Плоды характеризуются высокой плотностью, но не сухие. Дегустационная оценка ягод 3,7 балла из 5 возможных. Морозостойкость -25 С.

Малина ремонтантная Полка



Поздний. Съемная зрелость наступает с начала августа и до первых заморозков. Куст прямостоячий, среднерослый, высотой 150 см. Ягода очень крупная, 2-3 см в длину, массой 10-12 г, яркого красного или красно-малинового цвета, имеющие форму конуса. Аромат малиновый. На вкус в меру кислый и в меру сладкий. Баланс этих двух противоположных качеств и делает вкус ягод таким идеальным. Ягоды имеют плотную текстуру – это позволяет им не так сильно сминаться и держать свою форму, что особенно важно при перевозках на значительные расстояния. Требует укрытие на зиму.

Малина ремонтантная Похвалинка



Средний. Съемная зрелость наступает в июле. Куст среднерослый, высота 1,3-1,5 м, с мощными шиповатыми побегами, пониклой формы. Размер плода 3-4 см в длину, максимальный 5 см, масса 6,4 г, максимальная 10,5 г, конической формы, с блеском. Мякоть плотная, сочная, вкус сладкий, десертный. Первое плодоношение наступает в год посадки. Морозостойкость -30°C.

Малина ремонтантная Регина



Поздний. Куст раскидистый, высотой 1,5- 2 м. Ягоды крупные 8-14 г, конической удлиненной формы, ярко красного цвета, плотные и сухие, очень вкусные. Один из самых вкусных ремонтантных сортов. Мякоть темно-красная с костянками среднего размера, однородная и сладкая с выраженным малинным ароматом. Плоды легко снимаются с плодоножки. Транспортабельность высокая. Отличного срока хранения. Зимостойкость высокая.

Малина ремонтантная Рубиновый гигант



Средний. Съемная зрелость с июля по сентябрь. Высота куста средняя – 1,6-1,8 м. Цвет ягоды ярко-красный, рубиновый. Форма плодов – усеченный конус с тупым концом. Ягоды очень крупные, средняя их масса составляет 11 г. Вкус очень освежающий, кисло-сладкий, приятный, присутствует выраженный аромат. Ягоды плотные, упругие, хорошо переносят транспортировку. Начинает плодоношение в первый год после посадки. Зимостойкость -30 С.

Малина ремонтантная **Рубиновое ожерелье**



Среднеранний. Съемная зрелость наступает в середине августа. Куст среднерослый, слабо раскидистый, высота 1,2 –1,5 м, с прямыми прочными, шиповатыми побегами. Шипы редкие, короткие, мягкие. Ягоды крупные, масса 4-6 г, максимальная 8-10 г, удлиненно-цилиндрической формы, ярко-рубинового цвета. Мякоть плотная, нежная, вкус кисло-сладкий. Сорт самоплодный. В плодоношение вступает в первый год посадки. Зимостойкость высокая.

Малина ремонтантная **Самородок**



Среднеспелый. Съемная зрелость наступает в конце июля. Куст среднерослый, высота 2 м, побеги шиповатые, средне поникающие, раскидистые. Плодовые веточки длинные до 30 см, с 20-30 ягодами на каждой. Плоды крупные, масса 5-6 г, максимальная 13 г, конусовидной формы, темно-вишневого цвета с привлекательным блеском. Вкус сладкий, десертный, аромат выраженный малиновый. Морозостойкость -30°C.

Малина ремонтантная **Самохвал**



Ранний. Съемная зрелость наступает в конце июня. Куст среднерослый, компактный, высота 1-1,5 м, с прямостоячими, шиповатыми побегами. Плоды крупные, масса 12-13 г, максимальная 14 г, конической формы, розово-красного цвета, с глянцевым блеском. Мякоть плотная, сочная, вкус сладкий, насыщенный. Обильное плодоношение в первый год посадки. Морозостойкость -30°C.

Малина ремонтантная Хебан (Блэк Полка)



Ранний. Съемная зрелость наступает в конце июня на двухлетних побегах и во второй половине августа на однолетних побегах. Высота куста до 160см. Кусты с шипами. Побеги имеют не агрессивные редкие шипы черного цвета. Ягоды конусные, глянцевые, среднего размера. Масса ягод 4-6 гр. Ягоды экстра-класса имеют пурпурно-чёрный окрас, сочные, замечательного вкуса. Вкус сладкий, десертный, с ежевичным ароматом и богатым послевкусием. Не даёт поросли. Зимостойкость высокая.

Малина Блеск штамбовый тип куста



Среднеранний. Съемная зрелость наступает в августе. Куст среднерослый, высотой 1,5-1,7 м. Побеги средней мощности, эластичные, с поникающей верхушкой. Шипы только в нижней части побегов. Ягоды крупные 2,6-5,6 г, тупоконические, малиновые, со средними, однородными костянками. Ягоды сладкие, ароматные, универсального назначения. Морозостойкость очень высокая.

Малина Вольница штамбовый тип куста



Средний. Куст раскидистый, высотой – 150-200 см, имеет светло-коричневые прямые побеги с небольшими пурпурными прямыми шипами, расположенными по всей длине. Плоды имеют ярко-красную окраску и коническую форму. Ягоды крупные, их вес около 3,2-5 г, аромат отсутствует. Ягодная мякоть нежная, вкус не приторный, кисло-сладкий. Морозостойкость -35 С.

Малина Гигант Московский штамбовый тип куста



Ранний. Съемная зрелость наступает с начала июля и по октябрь. Сорт полу ремонтантный. Полукустарник сильнорослый, мощный, высота 2 м, формирует до 8-10 плодоносящих бесшипых побегов. Плоды крупные, масса 15-20 г, продолговато-конической формы, ярко-красного цвета. Мякоть плотная, сочная, тающая, с приятным ароматом, вкус сладкий, малинный. Отличается высокой морозостойкостью.

Малина Глен Ампл штамбовый тип куста



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает в конце июля. Куст прямостоячий, штамбового типа, высота 3-3,5 м, с многочисленными бесшипными побегами. Масса плода 4-5 г, максимальная 10 г, конусовидной формы, красного цвета. Мякоть очень сочная, ароматная, вкус кисло-сладкий. Обильное плодоношение наступает на 2 год после посадки. Морозостойкость – 30°C.

Малина Гордость России штамбовый тип куста



Среднеранний. Съемная зрелость наступает с первой половины июля до первой декады августа. Куст компактный, среднерослый, высота 1,5-1,8 м, с толстыми, прямостоячими бесшипными побегами. Масса плода 4-8 г, максимальная 12 г, тупоконической формы, с легкой бугристостью, красного цвета. Мякоть сочная, с легким малиновым ароматом, вкус сладкий. Образует 8-12 побегов замещения. Морозостойкость -30°C.

Малина Гусар штамбовый тип куста



Среднеранний. Съемная зрелость наступает с первой половины июля до первой декады августа. Кусты сильнорослые, высотой от 1,8 м до 2-2,5 м, с прямостоячими шиповатыми мощными побегами. Наличие малого количества шипов, расположенных только в нижней части побегов. Корневых отпрысков от корневища отходит 8-10 шт. Плоды крупные, массой 4-10 г, правильной конической формы, темно-рубинового цвета, мякоть ароматная, кисло-сладкая, ближе к сладкому, десертного вкуса. Этот сорт стоек к болезням, обладает повышенной засухоустойчивостью. Морозостойкость -25 С.

Малина Желтый гигант штамбовый тип куста



Среднеранний. Съемная зрелость наступает с середины июля до глубокой осени. Куст мощный, раскидистый, высотой до 250 см. Масса плода 5-10 г, тупоконической формы, желтого цвета. Мякоть сочная, очень сладкая. Аромат выраженный. Дегустационная оценка 5 баллов. Морозостойкость высокая.

Малина Золотой гигант штамбовый тип куста



Средний срок созревания, съемная зрелость наступает с начала июля. Куст высокорослый, мощный, высота 1.5-2.2 м, с прямостоячими, слабошиповатыми побегами. Масса плода 8-14 г, округло конической формы, темно-золотистого цвета. Мякоть сочная, тающая во рту, вкус десертный, с привкусом лесной малины. Образует 6-8 побегов замещения. Зимостойкость высокая.

Малина Красная Королева штамбовый тип куста



Средний срок созревания, сорт не ремонтантный, съемная зрелость наступает с июня по июль, повторное плодоношение осенью на концах молодых побегов. Куст высокорослый, слабораскидистый, высота 2-3 м, с прямыми бесшипными побегами. Плоды крупные, масса 4-6 г, тупоконической формы, темно-красного цвета. Мякоть нежная, ароматная, вкус кисло-сладкий. Сорт самоплодный. Морозостойкость высокая..

Малина Краса России штамбовый тип куста



Среднеранний. Съемная зрелость наступает в начале июля. Куст среднерослый, компактный, высота 1,5-2 м, с бесшипными побегами. Масса плода максимальная 4-12 г, конической формы, малинового или ярко-красного цвета, с блеском. Мякоть плотная, сочная, с выраженным малиновым ароматом, вкус сладкий, десертный. В плодоношение вступает на второй год после посадки. Морозостойкость -35°C.

Малина Красавица Катунь штамбовый тип куста



Средний. Съемная зрелость наступает в начале июля. Куст сильнорослый, полураскидистый, побеги со свисающей верхушкой и слабой шиповатостью. Плодовые веточки длинные, с 30-35 ягодами. Плоды крупные, масса 4 г, удлинненно-конической формы, темно-красного цвета. Мякоть сочная, вкус десертный. Морозостойкость высокая.

Малина Крепыш штамбовый тип куста



Средний. Съемная зрелость наступает в середине июля. Сорт штамбового типа. Куст среднерослый, высота 1,5-1,7 м, с мощными толстыми бесшипными побегами. Плоды крупные, масса 6-10 г, тупоконической формы, малинового цвета. Мякоть плотная, вкус кисло-сладкий, очень приятный. Плодоношение наступает на 2 год после посадки. Морозостойкость -30°C.

Малина Лель штамбовый тип куста



Среднеранний. В плодоношение вступает в июле. Куст среднераскидистый, со средней побегообразовательной способностью, высотой 180 см. Стволы достаточно мощные и обладают короткими шипами, которые располагаются по всей длине. Форма ягод трапециевидная, массой средний - 2,6, максимальный - 3,2г. Мякоть средней плотности. Плоды имеют кисло-сладкий вкус и красный цвет. Дегустационная оценка ягод в свежем виде 5,0 баллов. Аромат выраженный. Зимостойкость -35 С.

Малина Новость Кузьмина штамбовый тип куста



Средний срок созревания. Куст высокорослый, высотой 2-2.5 м, среднераскидистый куст, со среднешиповатыми прямостоячими побегами. Побегообразовательная способность средняя. Сорт обладает высоким уровнем самоплодности. Плоды массой 2.0-4 г, продолговатые или тупоконические, темно-красные. Мякоть очень сочная вкусная, кисло-сладкая. Дегустационная оценка 4.5 баллов. Морозостойкость -25 градусов С.

Малина Огонек Сибирский штамбовый тип куста



Поздний. Съемная зрелость наступает с конца июля - начало августа. Куст высокий 160-180 см, раскидистый, с поникающими тонкими верхушками. Ягоды среднетренированные, полушаровидные, красные, массой 2,6–3,5 г. Имеют посредственный вкус и слабый аромат. Костянки средние, непрочно сцепленные. Требуется дополнительное укрытие на зиму.

Малина Патриция штамбовый тип куста



Ранний. Съемная зрелость наступает с начала июля, до середины августа. Куст среднерослый полураскидистый, высота 1,8 м, с прямостоячими, бесшипными побегами. Плоды крупные и очень крупные, масса 4-12 г, максимальная 14 г, тупоконической формы, ярко-пурпурного цвета. Мякоть средней плотности, вкус сладкий. Морозостойкость -30°C.

Малина Пшехиба штамбовый тип куста



Ранний срок созревания. Куст высокорослый, быстрорастущий, высота 1.7-2.0 м, с небольшими шипами на побегах. Размер плода крупный, масса 7.0-9.0 г, максимальная 12-14 г, вытянуто конической формы, насыщенно-красного оттенка, с глянцем. Мякоть мясистая, сочная, вкус приятный, кисло-сладкий, с характерными малиновыми нотками и ярким послевкусием. Плодоношение на прошлогодних побегах. Зимостойкий с укрытием на зиму.

Малина Сенатор штамбовый тип куста



Средний. Съемная зрелость наступает в середине и конце лета (июль-август). Кусты достигают высоты до 180 см и имеют прямостоячие побеги без шипов. Ягоды имеют блестящую бархатистую поверхность оранжево-красного цвета. Форма ягод удлинённая конусообразная и крупный размер (7-15 г). Вкус этих ягод сладкий, а мякоть сочная. Зимостойкость высокая.

Малина Столичная штамбовый тип куста



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает в конце июля. Крупноплодный сорт. Среднерослый компактный куст высотой 1,5-2 м, с прямостоячими безшипными побегами. Плоды крупные массой 4-8 г и крупнее удлинённые ярко-красные кисло-сладкие, с тонким ароматом и десертным вкусом. Зимостойкость средняя, требует укрытия на зиму.

Малина Таруса штамбовый тип куста



Средний. Съемная зрелость наступает в конце июля. Куст мощный, высота 1,5-2 м, с толстыми, прямостоячими бесшипными побегами, с частой сдвоенностью ягод. Размер плода 3-4 см в длину, максимальная 5 см, масса 4-8 г, максимальная 12 г, удлинённой, тупоконической формы, ярко-красного цвета. Вкус сладкий, с приятным малиновым ароматом. Вступает в плодоношение на 2 год после посадки. Морозостойкость -30°C.

Малина Терентий штамбовый тип куста



Среднеранний. Съемная зрелость наступает в начале июля. Куст низкорослый компактный, высота 1,2-1,5 м, с прямыми, бесшипными побегами. Плоды очень крупные, масса плода 4-10 г, максимальная 12-15 г, удлинённо-конусовидной формы, ярко-красного цвета, с блеском. Мякоть сочная, нежная, тающая, с приятным малинным ароматом, вкус сладкий. Зимостойкость высокая.

Малина Тула Мэджик штамбовый тип куста



Суперранний. Съемная зрелость наступает во второй половине июня, продолжается 4 недели. Высота куста 1,5-2,0 м. Шипов мало. Форма ягод коническая, цвет красный, не темнеет после сборки. Вес ягоды 6-10 г. Вкус сладкий, гармоничный. Семена мелкие при еде не ощущаются. Крупные ягоды легко отделяются от плодоложа. Зимостойкость -30 С.

Малина Феномен штамбовый тип куста



Среднеранний срок созревания, съемная зрелость наступает в середине июля. Куст высокорослый, полу раскидистый, высота 2.5-3 м, с шиповатыми побегами. Шипы небольшие по всей длине ветвей. Плоды крупные, масса 5-9 г, максимальная 10 г, конусовидной формы, ярко-красного цвета. Мякоть плотная, сочная, с сильным ароматом, вкус сладкий с легкой кислинкой, десертный. Морозостойкость высокая.

Малина Челябинская желтая штамбовый тип куста



Среднепоздний срок созревания, съемная зрелость наступает в конце июля - начале августа. Куст высокорослый, полураскидистый, высота 2.1-2.2 м, с дугообразными побегами, почти лишенных колючек. Плоды крупные, масса 4.0-5.0 г, тупоконической формы, светло-желтого цвета. Мякоть сочная, с медовым ароматом, вкус сладкий медовый. Зимостойкость высокая.

Малина Шотландская новая штамбовый тип куста



Средний срок созревания. Первые плоды появляются в конце июня или начале июля, а полный урожай можно получить к середине августа. Высота куста - 2 м и более. Ягоды имеют овальную форму и крупный размер. Вес одной ягоды составляет примерно 13-15 г. Они окрашены в насыщенный красный цвет, что делает малину очень привлекательной как на кустах, так и на столе. Вкус ягод сладкий, сочный с легкой кислинкой, что придает им особую изюминку. Зимостойкость -30 С.

Малина черная Бристоль



Средний. Съемная зрелость наступает в июле. Куст среднерослый, высота 3 м, с ветвистыми стеблями, густо покрытые шипами. Ягоды крупные, масса 3-5 г, округлой формы, фиолетово-черного цвета, с сизым налетом. Мякоть плотная, сочная, плоды очень вкусные и сладкие. Вступает в плодоношение на второй год после посадки. Не дает корневых отводков. Морозостойкость -30°C.

Малина черная Глен Кое



Средний срок созревания. Съемная зрелость наступает в середине июля. Куст среднерослый, высота около 1,5-2м, компактный с мощными раскидистыми побегами. Шипов нет. Плодоношение малины происходит на гибких побегах 2-го года. В первое лето на них формируются цветочные почки. Ягоды ароматные, со сладким вкусом и ароматом ежевики. Форма малины коническая, на каждой грозди формируется по 7-9 ягод. Масса каждой из них – около 5 г. Сбор ягоды растянут, так как созревание неравномерное.

Зимостойкость -25С.

Малина черная Кумберленд



Среднеранний. Съемная зрелость наступает в конце июля. Кустарник мощный полураскидистый, высота 3 м, с дугообразными изогнутыми, шиповатыми побегами. Поросли не дает. На каждом побеге до 10 кистей, с 10-15 плодами. Масса плода 2-3,5 г, максимальная 5 г, почти округлой формы, черного цвета, блестящие. Вкус сладкий, с привкусом ежевики. В плодоношение вступает на 2 год после посадки. Морозостойкость -24-30°C.

Малина ремонтантная Бон Бон Берри Ямми (ПАТИО)



Средний. Съемная зрелость наступает в июле и до самой осени. Куст низкорослый, высота 0.5 м, с бесшипными побегами. Плоды шаровидной формы, темно-красного цвета, некрупные, массой 3 г. Мякоть сочная, вкус кисло-сладкий. Ароматная. Сорт самоплодный. Растение для балконов и патио. Зимостойкость средняя.

Малина Нектарная (малино-полянничный гибрид)



Ранний. Съемная зрелость наступает в конце июля. Куст достигает примерно 1,5-1,8 метров в высоту и напоминает обычную традиционную малину. Побеги колючие, прямостоячие. Плоды весом 4-5 г. Форма и размер ягод соответствует традиционной малине, а вкусовые качества — княженике. Является непревзойденным по своим вкусовым характеристикам и ягодному аромату и обладает всеми полезными свойствами северных ягод, таких как: морошка, княженика, поляника. Обильное плодоношение наступает через 3 года после посадки. Зимостойкость высокая.

Малина пурпурноплодная (японская)



Съемная зрелость наступает в конце августа. Полукустарник, со стелющимися побегами, длина 3 м. Плод представляет собой съедобную многокостянку, округлой формы, в диаметре 1 см, красно-фиолетового цвета. Мякоть плотной консистенции, ароматная, вкус приятный сладкий, с небольшим терпким послевкусием. Зимостойкость высокая, рекомендуется укрытие на зиму.

ОБЛЕПИХА

Облепиха Ажурная



Ранний срок созревания. Куст слаборослый раскидистый, с густой кроной, на ветвях полное отсутствие шипов. Побеги серебристые, изогнутые. Масса плода 1.0-1.2 г, цилиндрической формы, ярко-оранжевого цвета. Мякоть сочная, с приятным ароматом, вкус сладко-кислый, приятный. Плодоношение наступает на 4 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Облепиха Алтайская



Поздний. Съемная зрелость наступает в августе-начале сентября. Кустарник древовидный, среднерослый, компактный, с густой кроной, бесшипными ветками. Масса плода 0,8-0,9 г, удлинено овальной формы, оранжевого оттенка. Мякоть с ананасным ароматом, вкус сладкий, с легкой кислинкой. Сорт самобесплодный. Вступает в плодоношение на 3-4 год после посадки. Морозостойкость -45°C.

Облепиха Алей мужской опылитель



Кустарник сильнорослый, мощный раскидистый, сибирской селекции, с роскошной прочной кроной, жизнестойкими цветочными почками, обильным и продолжительным цветением. На побегах нет шипов, возможна единичная завязь, дает много поросли. Сорт дает большое количество жизнеспособной пыльцы. Обеспечивает опыление 4-8 женских экземпляров. Зимостойкость высокая.

Облепиха Великан



Поздний. Съемная зрелость наступает в середине сентября. Куст среднерослый, компактный, высота 2,5-3 м, с бесшипными ветвями. Плоды крупные, масса 0,8-1,2 г, цилиндрической формы, оранжевого цвета. Мякоть плотная, сочная, вкус кисло-сладкий, с ананасным ароматом. В плодоношение вступает на 3-4 год после посадки. Сорт самообесплодный. Зимостойкость высокая.

Облепиха Гном мужской опылитель



Кустарник среднерослый, компактный, высота 2-2,5 м, с бесшипными ветвями, малогабаритной кроной. Сорт обладает качественной и очень мелкой пыльцой, для обеспечения опыления более 10 женских растений. Зимостойкость высокая.

Облепиха Джемовая



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает в конце августа. Куст слаборослый, высота 2,5 м, с прямыми, безшипными побегами. Плоды крупные, масса 0,6-0,9 г, удлинненно овальной формы, красно-оранжевого цвета, с ярким большим пятном на верхушке плода и у основания плодоножки. Мякоть плотная, сочная, с приятным ароматом, вкус кисловато-сладкий. Начало плодоношения наступает на 3-4-й год после посадки. Зимостойкость высокая.

Облепиха Иня



Ранний. Съемная зрелость наступает в конце августа. Куст многоствольный, средней силы роста, с редкой раскидистой кроной. Колючек мало. Плоды крупные, массой 0,95 г., цилиндрической формы, красно-оранжевые, с размытым румянцем. Мякоть кисло-сладкого вкуса, с ароматом. Морозостойкость высокая.

Облепиха Клавдия



Поздний. Съемная зрелость наступает в середине сентября. Куст среднерослый с плоско - округлой, раскидистой кроной средней густоты. Колючесть слабая. Ягоды средней величины, цилиндрические, оранжевой окраски, вкус сладкий десертный, средней массой 0,7-0,8 г. Аромат выраженный, ягодный. Характер отрыва плодов от плодоножки – полусухой. Начало плодоношения на 4 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Облепиха Любимая



Сверхранний. Съемная зрелость наступает в конце августа. Вступает в плодоношение на 3-4 год после посадки. Куст среднерослый, высота 2,5 м, с округлой формой кроны, прямыми колючими побегами. Масса плода 0,7-0,8 г, овальной формы, оранжевого цвета. Мякоть средней плотности, ароматная, вкус сладкий десертный. Зимостойкость высокая.

Облепиха Самородок



Ранний. Съемная зрелость наступает в августе. Куст среднерослый, раскидистый, высота 2,5 м, со слабошиповатыми ветвями. Масса плода 0,3-0,6 г, максимальная 0,7-0,9 г, овальной формы, сплюснутые с концов, апельсиново-оранжевого цвета. Вкус кисло-сладкий, с освежающим ароматом. Вступает в плодоношение на 4 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Облепиха Сударушка



Позднелетняя. Съемная зрелость наступает в конце августа. Куст высотой от 200 до 350 см и раскидистой кроной средней густоты. Имеются немногочисленные колючки (шипы). Плоды оранжевого цвета, овальной формы, крупные, массой 0,6-0,7 г. Мякоть средней плотности, чуть водянистая. Вкус плодов кисло-сладкий, приятный и ароматный. Плодоношение обильное, ежегодное. Зимостойкость -34 С.

Облепиха крушиновидная Фрисдорфер Оранж



Первая самоопыляемая облепиха! Растет в виде куста или деревца высотой 2-3 м с широкой кроной. Спелые ягоды отличаются шаровидной или овальной формой до 12 мм в длину. Внутри плода присутствует шершавая косточка. Начало плодоношения приходится на конец августа — начало сентября. Зимостойкость высокая.

Облепиха Чечек



Поздний. Съемная зрелость наступает после первой половины сентября. Куст сдержанной силы роста. Колючек мало. Данный сорт отличается крупными плодами весом в среднем около 0,8-0,9 г. Они имеют ярко-оранжевый окрас и форму цилиндра. Наружная кожица достаточно плотной структуры. Ягоды обладают сладким вкусом с кислинкой и не содержат косточек. Отделение от плодоножки сухое. Ягоды появляются на 4-5-й год после высадки в землю. Зимостойкость высокая.

Облепиха Чуйская



Среднеспелый срок созревания, съемная зрелость наступает во второй половине августа. Куст многоствольный, со сжатой кроной средней густоты, со слабошиповатыми ветвями. Масса плода 0.8-1.5 г, овальной формы с приплюснутой вершиной, оранжево-красного цвета. Вкус кисло-сладкий. Вступает в плодоношение на 3 год после посадки. Сорт самообесплодный. Зимостойкость высокая.

Облепиха Эссель



Ранний. Съемная зрелость наступает в августе. Куст декоративный, слаборослый, некоторые прямые ветки покрыты немногочисленными короткими шипами. Размер плода 1,5 см, масса плода 1-1,2 г, удлинненно овальной формы, желто-оранжевого оттенка. Мякоть сочная, с ароматом, вкус сладкий, десертный. В плодоношение вступает на 3-4 год после посадки. Морозостойкость -45°C.

Облепиха Этна



Ранний. Съемная зрелость наступает в августе. Среднерослый древовидный куст с округлой, раскидистой кроной. Околюченность очень слабая, почти отсутствует. Ягоды среднего размера, до 1 г, овальные, красно-оранжевой окраски. Мякоть оранжевая, сочная, сладкого вкуса с кислинкой. Кожица тонкая. Плодоножка средней длины. Отрыв плодов от плодоножки полусухой. Плоды десертного назначения. Начало плодоношения на 2-3 год жизни. Морозостойкость высокая.

ОРЕХ ГРЕЦКИЙ

Орех грецкий Великан



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает в конце сентября. Высота куста 9 м. Одномерные крупные орехи весят 30–35 г. Ядро среднее на вкус сладковатое, маслянистое, с невысокой жирностью, без горчинки. По размеру ядра — для сравнения с обычным орехом, грецкие орешки великана в 3 раза больше и крупнее. Плоды дает на 6 год после посадки. Самоопыляемый. Зимостойкость -35 С.

Орех грецкий Скороспелый Левина



Ранний. Деревья небольшие, 4-5 м, плодоносят гроздьями по 4-6 орехов, по 5-6 см в диаметре и весом 8-14г. Высокий выход ядра: до 50%. Скорлупа плодов - «бумажная», которую нетрудно раздавить пальцами. Ядро плодов извлекается достаточно легко, оно светлое и сладкое. При аномальной жаре и отсутствии полива скорлупа становится жёстче, но само ядро вкусовые качества не теряет. Плодоношение ежегодное, боковое. Вступает в плодоношение на 3-4 й год после посадки. Зимостойкость -35-38 °С. Не требует укрытия на зиму.

СМОРОДИНА

Смородина белая Баяна



Поздний. Съемная зрелость наступает в начале или середине августа. Куст среднерослый, густой, высота 1-1,5 м, с прямыми толстыми побегами. Масса плода 1,5-2 г, округлой формы, белого цвета, с кремовым или желтоватым оттенком. Мякоть сочная, ароматная, вкус сладкий с кислинкой, десертный. Вступает в плодоношение на 2-3 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Смородина белая Белая Фея (Алмазная)



Среднеранний. Съемная зрелость наступает в июле. Куст среднерослый, прямостоячий, слабораскидистый, густой, высота 1 м, с толстыми одревесневшими ветками. Плодовая кисть состоит из 12-16 ягод. Плоды средние, масса 0,6-0,8 г, одномерные округлой формы, слегка приплюснуты по краям, белоплодные, почти прозрачные с полосками. Мякоть нежная, без аромата, вкус десертный, сладкий с кислинкой. Сорт самоплодный. Вступает в плодоношение на 2-3 год после посадки. Морозостойкость высокая.

Смородина белая Булонь белая



Средний срок созревания, съемная зрелость наступает в середине июля. Куст среднерослый компактный, ветви прямые, слегка раскидистые. Плоды крупные, масса 0.7-0.9 г, шаровидной формы, кремово-розового цвета. Кожица тонкая, мякоть нежная, вкус кисло-сладкий, пикантный, десертный. Зимостойкость средняя, требует укрытия на зиму.

Смородина белая Версальская белая



Средний. Съемная зрелость наступает в конце июля. Куст среднерослый, раскидистый, высота 1,2-1,5 м с прямостоячими гибкими ветвями. Плодовая кисть пониклая, 9 см в длину, с 6-8 ягодами. Размер плода 1 см в диаметре, масса 0,7-1,3 г, округлой формы, сплюснутые с концов, нежно кремового, желтоватого цвета, прозрачные. Мякоть сочная, вкус кисло-сладкий приятный. При созревании ягоды не осыпаются и могут долго висеть на кустах. Сорт самоплодный. Вступает в плодоношение на 2-3 год после посадки. Морозостойкость -35°C,

Смородина белая Кремовая



Средний. Съемная зрелость наступает в конце июля. Куст среднерослый, среднераскидистый. Плоды крупные, масса плода 0,9 г, округлой формы, кремового цвета, с нежно розовым оттенком. Мякоть нежная, с освежающим ароматом, вкус кисло-сладкий. Сорт частично самоплодный. В плодоношение вступает на 2-3 год после посадки. Зимостойкий.

Смородина белая Смоляниновская



Раннесредний. Съемная зрелость наступает во 2-3 декаде июля. Высота куста 160-170 см. Длина кисти варьируется в пределах 9-10 см. Вес ягоды 0,6-1,0 г. Форма плодов слегка округлая, в некоторых случаях может быть и овальной, белая. Кожица блестящая. Вкус приятный, кисло-сладкий, освежающий. Мякоть сочная, со средним количеством некрупных семян. Плоды достаточно просто снимаются с куста. В плодоношение вступает на 2 год после посадки. Морозостойкость -30 С.

Смородина зеленоплодная Золото инков



Среднеранний срок созревания. Куст среднерослый, средне раскидистый. Плодовая кисть длинная, содержит 7-9 ягод. Масса плода 1.0-1.2 г, максимальная 1.5-2.4 г, округлой формы, прозрачного, желто-зеленого цвета. Вкус кисло-сладкий. Сорт самоплодный, гипоаллергенный. Зимостойкость средняя.

Смородина зеленоплодная Снежная королева



Среднепоздний срок созревания, съемная зрелость наступает в начале августа. Куст среднерослый, слегка раскидистый, высота 1.5 м. Кисть плодовая длинная, содержит 15-20 ягод. Масса плода 1.0-1.3 г, округлой формы, желто-зеленого цвета. Мякоть плотная, вкус кисло-сладкий. Сорт самоопыляемый. Зимостойкость высокая.

Смородина красная Виксне



Среднеранний срок созревания, съемная зрелость наступает во второй половине июля. Куст высокорослый, раскидистый, неправильной формы, быстрорастущий, высота 1.5-2.0 м, с мощными прочными, толстыми побегами. Плодовые кисти размером 10 см в длину. Масса плода 0.7-0.8 г, округлой, слегка приплюснутой формы, темно-красного, почти вишневого оттенка. Мякоть средней плотности, нежная, с сильным ароматом, вкус кисло-сладкий. Морозостойкость -32°C.

Смородина красная Голландская розовая



Средний. Съемная зрелость наступает в конце июля. Куст среднерослый, слабо раскидистый, прямостоячий, с крепкими побегами средней величины. Плодовая кисть длинная. Плоды крупные, масса 0,9-1,1 г, округлой формы, ярко-розового цвета, прозрачные. Мякоть сочная, нежная, освежающая, вкус сладкий, десертный. Сорт самоплодный. Вступает в плодоношение на 2 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Смородина красная Джонкер Ван Тетс



Среднеранний. Съемная зрелость наступает в середине июля. Куст сильнорослый, прямостоячий, раскидистый, высота 1,5-1,7 м. Кисть плодовая 10 см в длину. Размер плода средний и крупный, масса 0,7 г, округлой формы, ярко-красного цвета. Мякоть нежная, вкус кисло-сладкий. Сорт частично самоплодный. Вступление в плодоношение на 2 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Смородина красная Константиновская



Среднераннего срока созревания. Съемная зрелость наступает в первой половине июля. Куст среднерослый, сильно раскидистый, редкий, высотой около 1 м. Кисть средняя и длинная (до 14 ягод). Ягоды массой порядка 0,8 г. округлые или слегка сдавленные с полюсов, светло-красные, привлекательные, с крупными семенами. Вкус ягод кисло-сладкий, освежающий. Сорт самоплодный. Вступает в плодоношение на 2-3 год после посадки. Морозостойкость -30 С.

Смородина красная Мармеладница



Сорт очень позднего срока созревания. Куст средней высоты, полураскидистый, густой. Побеги толстые, слабо опушены, с легким розовым 'загаром'. Ягоды средние и крупные (0,6-0,8 г), оранжево-красные, плоскоокруглые, с хорошо заметными белыми жилками, отрыв сухой, вкус кисловатый, обладают высокими желирующими свойствами. Плодоношение с середины июля. Сорт самоплодный. Морозостойкость -34С.

Смородина красная Ненаглядная



Средний срок созревания, съемная зрелость наступает в середине июля. Куст низкорослый, слабо раскидистый, с толстыми прямыми побегами. Плоды средние, масса 0.6-0.8 г, одномерные, округлой формы, ярко-красного цвета. Вкус кисло-сладкий. Сорт частично самоплодный. Зимостойкость высокая.

Смородина красная Праздничный салют



Ранний. Съемная зрелость наступает в июне-июле. Куст низкорослый, высотой 70 см, слабораскидистый, миниатюрный. Ягоды массой до 2 г, светло-красные, овальные, в плотных кистях. Цвет мякоти розовый. Ягода сочная, нежная. Вкус десертный. Мякоть желируется, десертного вкуса. Сорт самоплодный. Морозостойкость высокая.

Смородина красная Ранняя сладкая



Ранний срок созревания, съемная зрелость наступает в начале июля. Куст среднерослый, высота 1.2-1.5 м, компактный, побеги средней толщины. Длина плодовой кисти составляет 7-9 см. Плоды средние, масса 0.6-0.9 г, округлой формы, красного оттенка. Вкус кисло-сладкий, терпкий, освежающий. Сорт самоплодный. Морозоустойчивый

Смородина красная Розита



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает во второй половине июля. Куст среднерослый, сжатый. Побеги толстые, буро-красные. Ягоды крупные, массой 0,8-1,7 г, ровные, круглые, светло-красные с блеском, кожица средней толщины. Вкус кисло-сладкий, хороший. Вступает в плодоношение на 4 год после посадки. Морозостойкость высокая.

Смородина красная Ролан



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает в конце июля. Куст компактный, среднерослый, шаровидной формы, высота 0,9-1,5 м. Побеги прочные и упругие. Плоды крупные, масса 0,7-0,8 г, максимальная 1,5 г, округлой формы, ярко-красного цвета. Мякоть с сильным ароматом, вкус кисловатый, перезревшие плоды более сладкие, десертные. Сорт частично самоплодный. В плодоношение вступает на 3 год после посадки. Зимостойкий.

Смородина красная Уральская красавица



Ранний. Съемная зрелость наступает в середине июля. Куст низкорослый, слабо раскидистый, густой. Растущие побеги толстые, слегка изогнутые. Плодовая кисть рыхлая, длина 7 см. Ягоды крупные, масса 0,8-1,5 г, одномерные округлой формы, красного цвета. Мякоть нежная, вкус сладкий десертный. Сорт частично самоплодный. Вступает в плодоношение на 4 год после посадки. Морозостойкость -35°C.

Смородина красная Щедрая



Раннего срока созревания. Съемная зрелость наступает июнь-июль. Куст среднерослый, умеренно раскидистый, мощный, широкий, высотой 120-150 см. Побеги прямые, неломкие. Кисть плотная. Ягоды среднего размера, массой 0,53 г, каплеобразной формы, светло-красные. Вкус приятный, умеренно-кислый. Вступает в плодоношение на 2-3 год после посадки. Зимостойкость -34 С.

Смородина черная Ажурная



Средний срок созревания. Куст среднерослый, высотой 1-1.5 м, слабораскидистый, редкий. Кисть средняя, плотная. Ягоды крупные, массой 1.4-3 г, однородные, округло-овальные черные, Кожица средней толщины. Вкус кисло-сладкий приятный, хорошего вкуса. Дегустационная оценка 4.5 балла. Созревание ягод во второй половине июля. Сорт скороплодный, самоплодный, урожайный с самого начала плодоношения, устойчив к мучнистой росе и столбчатой ржавчине. Зимостойкий.

Смородина черная Бен Ломонд



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает с конца июля до середины августа. Куст сильнорослый, высотой 150 см, прямой, с толстыми побегами. Ягоды черные, округло-овальные, крупные, со средней массой около 2 г. Кожица не грубая, эластичная, прочная, с сухим отрывом. Мякоть кисло-сладкого вкуса, со смородиновым ароматом. Ягоды созревают практически одновременно. Сорт самоплодный. Морозостойкость высокая.

Смородина черная Баритон



Ранний. Съемная зрелость наступает в середине июля. Куст среднерослый, среднераскидистый, с изогнутыми побегами. Плодовые кисти 4-6 см в длину. Плоды крупные, масса 2,5-4 г, округлой формы, черного цвета. Вкус кисло-сладкий, ароматный. Обильное плодоношение наступает на 4 год жизни. Сорт самоплодный. Вступает в плодоношение на 2 год после посадки. Морозостойкость -46°C.

Смородина черная Велой (Ленинградская сладкая)



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает с конца июля до середины августа. Куст средний, полу раскидистый, средней густоты, с прямостоячими побегами. Кисти короткие, средние. Плоды крупные, масса 1,6-1,8 г, максимальная 3,5 г, округлой и плоскоокруглой формы, черного цвета, с глянцевым блеском. Мякоть ароматная, вкус сладкий, десертный. Сорт частично самоплодный. Вступает в плодоношение на 2 год после посадки. Зимостойкий.

Смородина черная Гармония



Поздний. Съемная зрелость наступает во второй половине июля. Куст среднерослый, среднераскидистый, средней густоты. Ягоды округлые, блестящие, с незначительным количеством семян внутри, насыщенный черный цвет, масса достигает 2,1-3,3 г. Вкус кисло-сладкий, с сильным ароматом. Созревание дружное. Сорт самоплодный. Вступает в плодоношение на 2 год посадки. Зимостойкость высокая.

Смородина черная Геркулес (Геракл)



Поздний. Съемная зрелость наступает во второй половине июля. Куст высокорослый, прямостоячий, не раскидистый, с кроной средней густоты, одревесневшими старыми побегами. Плодовая кисть длинная, содержит 8-12 ягод. Плоды крупных размеров, масса 1,6-3,5 г, округлой формы, черного цвета, с небольшим налетом. Мякоть с ароматом, вкус сладкий, с легкой кислинкой, десертный. Сорт частично самоплодный. Вступает в плодоношение на 2-3 год посадки. Зимостойкость высокая.

Смородина черная Глобус



Средний срок созревания, съемная зрелость наступает в конце июля. Куст среднерослый, раскидистый, компактный, с прямыми толстыми побегами. Размер плода 1.0-1.8 см в диаметре, масса 2.5 г, максимальная 5.0 г, округлой формы, черного цвета. Мякоть нежная, вкус сладкий, без аромата. Сорт самоплодный. Вступает в плодоношение на 4 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Смородина черная Грация



Средний. Съемная зрелость наступает в июле. Куст слабораскидистый и среднерослый. Характеризуется блестящими черными плодами среднего размера (вес варьируется от 2,5 до 3,5 г). Плоды округлой формы, обладают плотной кожицей. Отрыв сухой. Мякоть светло-зеленого цвета. Вкус десертный сладкий, в котором присутствует легкая кислинка. Дегустационная оценка – 4,1 балла. Зимостойкость -34 С.

Смородина черная Гулливер



Ранний. Съемная зрелость наступает в первой половине июля. Куст сильнорослый, мощный, раскидистый, с изогнутыми растущими побегами. Плоды крупные, масса 2-3 г, максимальная 6 г, округлой формы, черного цвета, с блеском. Мякоть средней плотности, ароматная, вкус сладкий, с легкой кислинкой, десертный. Сорт самоплодный, скороплодный. Вступает в плодоношение на 2-3 год посадки. Морозостойкость -28°С.

Смородина черная Дачница



Ранний. Съемная зрелость наступает в июне. Куст сферической формы, невысокий. В высоту достигает 1,2 м. Форма ягоды округлая, цвет темно-синий с матовым оттенком. Вес ягоды от 4 до 6 г, диаметр 1,7 см. Кожура тонкая, эластичная, несклонная к растрескиванию. Мякоть темно-бордовая, сочная, густая, с большим количеством мелких семян; вкус сладкий без присущей ягодной культуре кислоты. Плоды в стадии биологической спелости хорошо держатся на плодоножке, длительное время не осыпаются. Сорт самоплодный. Морозостойкость высокая.

Смородина черная Добрыня



Средний. Съемная зрелость наступает в июле. Куст компактный, не раскидистый, с прямостоячими побегами, высота 1,7 м. Плодовая кисть извилистая, рыхлая, содержит 6-10 ягод. Плоды крупные, масса 2,8-6,5 г, овальной формы, черного цвета, с блеском. Вкус сладкий, с небольшой кислинкой, приятным ароматом. Вступает в плодоношение на 2 год после посадки. Морозостойкость -35°C.

Смородина черная Дар Смольяниновой



Ранний срок созревания. Куст среднерослый, слабораскидистый, густой. Растущие побеги средней толщины. Кисть средняя или короткая, содержит 6-8 плодов. Расположение ягод в кисти не плотное. Ягоды очень крупные, массой 2.8-4.5 г, округлые черные, приятного сладкого вкуса. Дегустационная оценка 4.9 баллов. Созревание в начале июля. Сорт самоплодный, устойчив к мучнистой росе, антракнозу, септориозу и почковому клещу. Зимостойкий.

Смородина черная Зеленая Дымка



Средний. Съемная зрелость наступает в июле. Куст среднерослый, среднераскидистый, высота 2 м, с прямыми побегами. Плодовые кисти одиночные и двойные, 13,5 см в длину, по 6-13 плодов. Плоды средние и крупные, масса 2-3 г, округлой формы, черные, блестящие. Мякоть нежная, ароматная, вкус кисло-сладкий, десертный, с мускатным привкусом. Вступает в плодоношение на 2 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Смородина черная Изумрудное ожерелье



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает в начале июля. Уникальный сорт черной смородины с зелеными ягодами. Куст среднерослый, округлый, высотой 1,5 м. Ягоды светло-желтые с легким зеленым отливом, кожица средняя, прозрачная, массой до 4 г, мякоть изумрудная, нежная, приятного освежающего кисло-сладкого вкуса. В плодоношение вступает на 2 год после посадки. Ягоды универсального применения, употребляют в свежем виде, используют в приготовлении варенья, компотов, джемов, в качестве начинки для выпечки, украшения десертов. Сорт самоплодный. Морозостойкость -34 С.

Смородина черная Изюмная



Ранний срок созревания. Съемная зрелость наступает в конце июня - начале июля. Куст среднерослый, прямостоячий, компактный, высота 1.5 м. Молодые побеги коленчатые. Плодовые кисти средней длины, по 6-12 ягод. Плоды крупные, масса 2.0-3,5 г, округлой формы, черного цвета. Вкус сладкий, десертный. Морозостойкость -29°С.

Смородина черная Искушение



Средний. Съемная зрелость наступает в середине лета. Куст среднераскидистый со средними побегами, высотой 150 см. Ягоды крупные, почти черные. Ягода крупная, округлой формы, с тонкой кожицей, массой 1,7 г. Вкус сладкий, аромат нежный. Самоплодный. Дегустационная оценка 4,8 балла. Зимостойкость высокая.

Смородина черная Июньская Кондрашовой



Ранний. Съемная зрелость наступает в конце июня начале июля. Куст сильнорослый, среднераскидистый. Плодовая кисть короткая 5 см. Ягоды довольно крупные, массой 1,6–2 г, округло-овальные, почти черные, привлекательные, с кожицей средней толщины. Мякоть вкусная, нежная, ароматная. Количество семян среднее. Дегустационная оценка 4,2 балла. Вступает в плодоношение на 3 год после посадки. Самоплодный. Зимостойкость высокая.

Смородина черная Ленинградский Великан



Средний срок созревания. Куст высокорослый, прямостоячий, высота 2.5 м. Побеги толстые прямые, кисть плодовая различной длины. Масса плода 1.2-2.2 г, округлой формы, черного цвета, с глянцевой поверхностью. Мякоть сочная, нежная, ароматная, вкус кисло-сладкий, десертный. Сорт частично самоплодный. Рано вступает в плодоношение. Зимостойкость высокая

Смородина черная Лентяй



Среднепоздний срок созревания, съемная зрелость наступает в конце июля-середине августа. Куст мощный, сильнорослый, средне раскидистый, высота 1.5-1.8 м, с толстыми побегами. Кисти размером 8.0 см длиной. Плоды крупные, масса 2.0-2.5 г, округлой формы, черного цвета с коричневым оттенком. Вкус сладкий, освежающий, десертный. Сорт частично самоплодный. Морозостойкость -34°C.

Смородина черная Литвиновская



Ранний. Съемная зрелость наступает в конце июня. Достаточно высокий и в длину в среднем составляет 1,5- 2 м. В силу того, что ветки кустарника располагаются прямо, не является сильно раскидистым. Ягода – круглая, немного приплюснутая. Цвет ягод – насыщенно черный, кожура – толстая, имеет глянцевый отблеск, обладают весьма насыщенным ароматом, сладким вкусом и большим размером, вес одного плода может достигать 4,5 г. Вступает в плодоношение на 2 год после посадки. Морозостойкость высокая.

Смородина черная Нара



Ранний. Съемная зрелость наступает в первой декаде июня. Слабораскидистые кусты вырастают до 1,5-2 м в высоту. Сорт относится к крупноплодным, масса ровных округлых ягод колеблется от 1,9-2 г до 3,3 г. Черные ягодки с плотной блестящей кожицей висят на удлинённых плодоножках. При сборе не повреждаются, в отрыве остаются сухими. Мякоть имеет зеленоватый цвет. Сочные душистые ягоды имеют сладко-кислый десертный вкус. Созревание ягод дружное. Сорт самоплодный. Полноценный урожай собирают на 3-4 год после посадки. Морозостойкость высокая.

Смородина черная Нилга



Средний. Съемная зрелость наступает со второй половины июля до первой декады августа. Куст сильнорослый, средне раскидистый, высота куста 1,6 м, диаметр до 2,3 м. Ягоды крупные или средние, черные, слабо блестящие. Средняя масса 1,2г, максим 2,0г. Кожица средней толщины, транспортабельность средняя. Вкус - очень гармоничный, сладкий. Осыпаемости спелых ягод нет. В плодоношение вступает на 2-3 год после посадки. Морозостойкость высокая.

Смородина черная Нюрсинка



Средний. Съемная зрелость наступает в конце июля – начале августа. Куст среднерослый, сильно раскидистый, высота 1,4 м. Плоды очень крупные, масса 2,5-5,5 г, округлой формы, черного цвета, со слабым блеском. Мякоть плотная, вкус кисло-сладкий, десертный. Вступает в плодоношение на 3-4 год после посадки. Зимостойкий.

Смородина черная Памяти Вавилова



Средний. Съемная зрелость наступает со второй половины июля до первой декады августа. Куст сильнорослый, слегка раскидистый, ветвление среднее. Ягоды крупные, средняя масса – 1,2-1,4г, округлые, черные, блестящие. Кожица гладкая, средней плотности. Кисти средние и короткие. Вкус сладкий. Аромат плодов средний. Отрыв сухой. Сорт самоплодный. Созревание дружное. В плодоношение вступает на 2-3 год после посадки. Морозостойкость высокая.

Смородина черная Перун



Среднепоздний. Съемная зрелость наступает в конце июля начале августа. Куст среднерослый, среднераскидистый, с изогнутыми побегами. Кисть плодовая средняя и длинная, по 5-11 ягод. Масса плода 2 г, максимальная 4 г, одномерной округлой формы, черного цвета с блеском. Мякоть ароматная, вкус сладкий. В плодоношение вступает на 3 год после посадки. Сорт самоплодный. Морозостойкость -30°C.

Смородина черная Пигмей



Средний срок созревания. Куст среднерослый, компактный, слабораскидистый. Плодовая кисть содержит 5-10 ягод. Плоды очень крупные, масса 2.3-5.0 г, максимальная 7,5 г, округлой формы, черного цвета, с блестящей кожицей. Мякоть сочная, вкус сладкий, десертный. Рано вступает в плодоношение. Сорт самоплодный. Морозостойкость -35°C.

Смородина черная Руслан



Раннего срока созревания. Съемная зрелость приходится на конец июня. Куст высотой 1-2 м, раскидистый и густой в средней степени. Ягоды крупные, массой 1,5–3,5 г, округлой формы. На кисти 5–8 шт., одномерные, чёрного цвета с глянцевым отливом, кожица средней толщины, с сухим отрывом, мякоть сочная, плотная, с мелкими коричневыми семенами. Вкус кисло–сладкий, оценивается в 4,5 балла по пятибалльной шкале. Сорт самоплодный. Зимостойкость высокая.

Смородина черная Севчанка



Ранний. Съемная зрелость наступает в конце июня - начале июля. Куст сильнорослый, слабо раскидистый, с побегами слегка изогнутыми, средней толщины. Масса плода 2-3,5 г, округлой формы, черного цвета, с блеском. Вкус кисло-сладкий, с ароматом. В полное плодоношение вступает на 4 год после посадки. Сорт самоплодный. Морозостойкость -35°С.

Смородина черная Селеченская



Ранний. Съемная зрелость наступает в июле, августе. Кусты мощные, среднерослые, слабораскидистые, густые, 1,5 м. в высоту. Ягоды крупные и очень крупные 2,5-5 г черные, блестящие, округлые с небольшой кислинкой, с сильным смородиновым ароматом. Вкусовые качества смородины оцениваются в 4,9 балла. В плодоношение вступает на 2 год после посадки. Морозостойкость -35° С.

Смородина черная Селеченская-2



Ранний. Съемная зрелость наступает в июле, августе. Куст среднерослый, с прямостоячими побегами, высота 1,7-1,9 м. Плодовые кисти длинные, изогнутые, содержат 6-8 ягод. Плоды очень крупные, масса 4-6 г, округлой формы, черного цвета, блестящие. Мякоть нежная, с ароматом, вкус сладкий, с легкой кислинкой, десертный. Вкусовые качества оцениваются в 5,0 баллов. В плодоношение вступает на 2 год после посадки. Морозостойкость -35° С.

Смородина черная Сибилла



Ранний. Съемная зрелость наступает в конце июня. Куст среднерослый, средне раскидистый. Плодовые кисти 4-6 см в длину. Плоды очень крупные, масса 1.9-2.5 г, максимальная 5 г, округлой формы, почти черного цвета. Мякоть плотная, вкус кисло-сладкий, десертный, ароматный. Пик урожайности чёрной смородины приходится на 5-7 год с момента посадки. Сорт самоплодный, скороплодный. Зимостойкий.

Смородина черная Соболинка



Ранний. Куст высокорослый, среднераскидистый, высота 1,6 м, диаметр 2,3 м. Плоды крупные, масса 1,9 г, максимальная 5,5 г, округлой формы, черного цвета, кожица блестящая. Вкус кисло-сладкий, освежающий. Сорт частично самоплодный. Зимостойкий.

Смородина черная Созвездие



Ранний. Съемная зрелость наступает во второй половине июня – начале июля. Куст среднерослый, слабораскидистый. Кисть средней длины 3-5 см. Ягоды чёрного цвета, кисло-сладкие, сочные, крупные 1,2-1,5 г. Количество семян в ягодах среднее. В полноценное плодоношение вступает на 3 год после посадки. Самоплодный. Зимостойкость высокая.

Смородина черная Сокровище



Ранний. Съемная зрелость во второй половине июля. Куст среднерослый, прямостоячий, слабо раскидистый, высота 1,5 м, средней густоты. Каждая кисть содержит 5-10 плодов. Плоды крупные, масса 1,6-2,2 г, одномерные, овальной формы, черного цвета, с фиолетовым отливом. Вкус сладкий, с легкой кислинкой. Плодоношение на 2-3 год посадки. Самоплодный. Морозостойкость -40°C.

Смородина черная Спас



Поздний. Куст среднерослый, слабораскидистый, средней густоты. Ягоды крупные 1,6-2,4 г, шаровидные, одномерные, черные, со средним количеством семян ярко-коричневого цвета. Кожица плотная, с сухим отрывом, вкус кисловатый, освежающий. В полноценное плодоношение вступает на 5 году после высадки. Самоплодный. Зимостойкость высокая.

Смородина черная Черный жемчуг



Средний. Съемная зрелость наступает в середине июля. Куст среднерослый, раскидистый, высота 1-1,3 м, с гибкими побегами. Формирует плодовые кисти с 5-8 плодами. Плоды средние, масса 1,5 г, максимальная 3 г, округлой формы, черного цвета, с блеском, напоминающий жемчуг. Мякоть сочная, вкус кисло-сладкий. Сорт самоплодный. В плодоношение вступает на 2-3 год после посадки. Морозостойкость -35°C.

Смородина черная Ядреная



Средний. Съемная зрелость наступает в середине июля. Куст со сдержанным ростом, среднераскидистый, редкий, высота 1,5 м. Кисть плодовая длинная, содержит 6-12 ягод. Плоды крупные, масса 2,5-5,5 г, округлой формы, слегка вытянутой, черного цвета, со слабо блестящей поверхностью. Мякоть плотная, мясистая, ароматная, вкус кисло-сладкий, освежающий. Сорт самоплодный. Вступает в плодоношение в 1 год после посадки. Сорт самоплодный. Морозостойкость -35°C.

Смородина золотистая Валентина



Поздний. Съемная зрелость наступает в июле. Куст среднерослый, среднераскидистый, высотой 1,5 м. Ягоды средней массой 1,4 г, округлой формы, черной окраски, сочные, плотные, кожица средняя. Плодоножка средняя, зеленая, тонкая. Вкус ягод кисло-сладкий, освежающий с ароматом. Дегустационная оценка 4,4 балла. Требуется опыления другими сортами смородины золотистой. В полное плодоношение вступает на 3-4 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Смородина золотистая Венера



Средний. Съемная зрелость наступает в середине августа. Компактные кусты имеют высоту от 1 до 1,5 м. Ягоды округлые, одномерные, крупные (2,5-5,7г), почти черного цвета. Вкус десертный, сладкий, почти без кислоты. Кожица тонкая, тающая, при еде почти не ощущается. Сорт самоплодный. В плодоношение вступает на 3 год после посадки. Морозостойкость -37 С.

Смородина золотистая Кишмишная



Ранний. Представляет собой невысокий кустарник до 2,5 м в высоту с красной корой побегов. Ягоды черные, некрупные, форма – сердцевидная. Вес плодов – до 4 г. В кисти до 10 ягод. Кожица средней толщины, блестящая. Ягоды без семян, изредка встречаются ягоды с 1-2 семенами. Вкус сладкий, десертный, с едва заметной приятной кислинкой. Назначение универсальное. Ценный сорт для переработки. Достоинствами сорта высокая и стабильная урожайность, отсутствие семян, 100%-я завязываемость ягод. Ягоды не осыпаются с веток, отрыв сухой, что позволяет транспортировать их на дальние расстояния. Из этой ягоды получается прекрасное варенье, джемы. Ягоды пригодны для заморозки. Урожайность до 10 кг с куста. В плодоношение вступает на 3 год после посадки. Зимостойкость -35 С.

Смородина золотистая Левушка



Сорт среднепозднего срока. Съемная зрелость наступает - во второй половине июля, одновременно. Куст сильнорослый, среднераскидистый. Крона средней густоты. Ягоды средние и крупные (1,4-3,2 г), овальные, почти черные, кожица средняя без опушения. Вкус кисло-сладкий с ароматом, освежающий, нежный. Ягоды универсального назначения. Для плодоношения обязательно рядом сажать минимум 2 разных сорта золотистой смородины для перекрёстного опыления. Оценка свежих ягод 4,6 балла, джема и компота 4,7 балла. Ягоды золотистой смородины содержат витаминов – А, В1, В2, В3, В5, В6, В9, В12, D почти в три раза больше, чем все остальные смородины. Зимостойкость -45 С.

ФУНДУК
(ЛЕЩИНА ОБЫКНОВЕННАЯ)

Фундук Авелана (Лещина обыкновенная)



Кустарник листопадный, высота 3-4 м, реже дерево, до 10 м. Цветки появляются на молодых приростах последнего года, опыление с помощью ветра. Плод односемянный орех с плотной скорлупой, масса одного ореха 2-3 г. Плоды расположены по 3-4 шт. вместе на концах побегов. Сеянцы вступают в плодоношение на 5-10 год, растения от вегетативного размножения – на 4-6 год. Плодоносит регулярно. Морозостойкий.

Фундук Исаевский (Лещина обыкновенная)



Среднеспелый. Съемная зрелость наступает в начале сентября. Куст высотой около 3 м с шаровидной кроной. В соплодии от 2 до 6-8 орехов. Орехи крупные, массой 2-2,5 г, светло-коричневые с темно-коричневыми полосками, скорлупа тонкая. Ядра превосходного вкуса, сладкие, отлично сохраняются в течении 3-4 лет при комнатной температуре. Частично самоплодный. В плодоношение вступает на 5-8 год после посадки. Зимостойкость -42 С.

Фундук Признание (Лещина обыкновенная)



Среднеспелый. Съемная зрелость наступает в начале сентября. Куст слаборослый, высотой 2,5 м. Крона средней густоты, овальная. Побеги средние, прямые, опушенные. Листья крупные, округлые, слабоморщинистые. Окраска красная, позднее зеленая. Плоды средние, массой 1,5-1,6 г, слаборобристые. Мякоть плодов белая или слегка кремовая, отличается нежным вкусом и ароматом. Скорлупа средняя, плотная. Поверхность гладкая. Вкус десертный, отменный. Дегустационная оценка 4,8 балла. Средняя урожайность с дерева 3,5 кг. Частично самоплодный. В качестве опылителя подходит сорт Первенец. Вступает в плодоношение на 4-5 год после посадки. Зимостойкость высокая.

Фундук Сахарный (Лещина обыкновенная)



Среднеспелый. Съемная зрелость наступает в начале сентября. Куст средней силы роста, высотой 3,0-3,5 м, с раскидистой, густой кроной, с темно-вишневым цветом листвы. Плоды средней величины, массой 1,6 г, относительно одномерные, округлой формы. Дегустационная оценка 4,5 балла. Вступает в плодоношение на 3-4 год после посадки. Частично самоплодный. В качестве опылителя подходит сорт Первенец. Зимостойкость высокая.

Фундук Трапезунд (Лещина обыкновенная)



Средний. Съемная зрелость наступает в августе. Дерево большое, прямостоячее, высотой 3,0-3,5 м. Крона средней густоты, округлая. Плоды очень крупные, одномерные, округлой формы, средней массой 4,0 г. Кожура средней толщины, плотная, гладкая, блестящая. Основная окраска плода коричневая, покровная - светло-коричневая размытая полосатая по всему плоду. Мякоть кремовая, плотная, сладкого вкуса. При созревании ореха легко отделяется. Дегустационная оценка - 5 балла. В плодоношение вступает на 3 - 4 год после посадки. Зимостойкость -34 С.

ЧЕРНИКА

Черника обыкновенная



Съемная зрелость наступает в июле-августе. Кустарник многолетний, разветвленный с прямостоячим стеблем, высота 15-40 см, с гладкими ребристыми зелеными ветвями. Размер плода 0,6-1,2 см в диаметре, масса 0,2-0,5 г, шаровидной формы, черно-синего цвета, с голубовато-сизым налетом. В плодоношение вступает на 3 год после посадки. Цветочные почки закладываются летом предыдущего года. Размножается преимущественно вегетативным путем с помощью корневищ. Зимостойкость высокая.

ШЕЛКОВИЦА

Шелковица белая Альба



Дерево быстрорастущее, высота 15-20 м, в неблагоприятных условиях – кустарник, высота 3 м, с густой кроной, шаровидной формы или с раскидистыми ветвями. Листья на одном дереве растут разнообразной конфигурации, летом темно-зеленого оттенка, осенью желтого. Ягоды-соплодия размером 3,5 см в длину, масса ягоды-костянки 10 г, продолговатой формы, желтовато-белого цвета. Вкус сладкий. Морозостойкость -30°C.

Шелковица черная Нигра



Съемная зрелость наступает с июля по август. Дерево листопадное, быстрорастущее, высота 10-13 м, в неблагоприятных условиях – кустарник, высота 3 м. Размер соплодия 3-5 см в длину, масса плода 5-10 г, максимальная 15 г, напоминает ягоды малины или ежевики, удлинённой формы, фиолетово-черного цвета, с блеском. Мякоть сочная, мясистая, вкус кисло-сладкий. Вступление в плодоношение наступает на 2-5 год после посадки. Сорт самоплодный. Плоды шелковицы, кора дерева, листья обладают лекарственными свойствами. Морозостойкость -30°C.

Шелковица черная Моджо Берри (карликовая)



Необычный, карликовый и компактный сорт шелковицы. Его высота составляет всего около 1.5 м, что делает его подходящим для любого сада. Плодоносит на старых и новых ветвях, соответственно можно собирать ягоды, начиная с первого года. Ягоды 2-3 см в длину, глянцевые, тёмно-фиолетового, почти чёрного цвета, многосемянные, вкусные, сладкие, с небольшой кислинкой. Плодоносит очень долго, с июня по сентябрь. Их можно использовать для приготовления джема, торта или других блюд. Сорт самоопыляемый. Морозостойкость до -10-15, на зиму требуется укрытие.

ШИПОВНИК

Шиповник Витаминный ВНИВИ



Среднеранний срок созревания, съемная зрелость наступает в конце августа. Куст сильнорослый, мощный, раскидистый, высота 1,8-2,2 м, с толстыми прямостоячими, шиповатыми побегами, поникающими ветками, в зоне плодоношения шипов нет. Плоды овально-округлой формы, масса 3-4 г, красновато-оранжевого цвета. Мякоть плотная, вкус кисло-сладкий. Сорт самобесплодный. Вступает в плодоношение на 3-4 год после посадки. Зимостойкий.

Шиповник Воронцовский



Средний. Срок созревания - август. Куст среднерослый, слабораскидистый, высотой 2,0-2,5 м. Побеги средние, светло-коричневые со свешивающейся верхушкой. Шипы редкие, покрывают только нижнюю часть побегов. Цветы розовые с белым, очень декоративны. Восхитительный и сильный аромат при цветении, высокая устойчивость к болезням. Размер плодов 1.2-1.8 г, овально-удлиненной формы. Кожица оранжево-красная. Вкус кисло-сладкий. Самоплодный. В плодоношение вступает на 2-3 год после посадки. Зимостойкость -35 С.