

ПИТОМНИК

ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



НИУ
БелГУ
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



КАТАЛОГ РАСТЕНИЙ



ДЕКОРАТИВНЫЕ
ДЕРЕВЬЯ И
КУСТАРНИКИ



СОРТОВАЯ
СИРЕНЬ



МНОГОЛЕТНИЕ
РАСТЕНИЯ



ПЛОДОВЫЕ
РАСТЕНИЯ



Россия, Белгородская область, г. Белгород, Кашарский проезд, 18
тел: +7 (4722) 30-11-01

ПИТОМНИК

ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



Природно-ландшафтный комплекс «Ботанический сад НИУ «БелГУ» основанный в 1999 году – это уникальный научно-учебный полигон и центр просветительской деятельности. С момента закладки, имеет статус особо охраняемых природных территорий регионального значения. Коллекция растений насчитывает около 3 000 видов и сортов в числе которых эндемичные, реликтовые, редкие и исчезающие виды растений Красной книг России и Белгородской области.

ПЛК «Ботанический сад НИУ «БелГУ» внесен в базу данных Министерства образования и науки Российской Федерации как уникальный объект инфраструктуры нашей страны.

Одним из направлений деятельности ПЛК «Ботанический сад НИУ «БелГУ» является, собственное производство, выращивание и реализация посадочного материала.

В ассортименте питомника представлено более 300 наименований видов и сортов высококачественных древесно-кустарниковых растений хвойных и лиственных пород, плодово-ягодных культур, многолетних травянистых, в том числе широкий выбор адаптированных саженцев сортовой сирени и других декоративных культур, полученных методом *in-vitro* в лаборатории биотехнологии растений.



Россия, Белгородская область, г. Белгород, Кашарский проезд, 18

тел: +7 (4722) 30-11-01

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Актинидия аргута 'Великанша' (*Actinidia arguta* 'Velikansha')

| | |
|------------------------------------|---|
| Форма растения | Многолетняя декоративно-ягодная лиана (жен) |
| Размер растения | До 7 м |
| Прирост за сезон | 1,5-2м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2 м |
| Период цветения | Май-Июнь |
| Начало плодоношения | в конце августа - начале сентября, плодоносить начинает через 3-4 года после посадки |
| Ягоды | Окраска равномерная ,оливково-зеленая. Вкус кисло-сладкий, с ананасовым ароматом масса плода 6 г., размеры 2 см. Форма округлая, сжатая с боковых сторон плодоножка-2см |
| Урожайность | До 10 кг |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Свет | Теневыносливые, но хорошо плодоносят могут только при достаточной освещенности. |
| Влажность | Не переносит застоя грунтовых вод |
| Почва | Растет на хорошо дренированных богатых почвах с нейтральной или близкой к ней реакцией среды |
| Зимостойкость | Высокая до -30°C |
| Тип опыления | Самобесплодный (на 5 женских растений высаживают 2 мужских) |
| Опылители | Вейки, Великанша-2, Дочь Зеи, Джиральд |



Актинидия аргута 'Женева' (*Actinidia arguta* 'Geneva')

| | |
|------------------------------------|--|
| Форма растения | Многолетняя декоративно-ягодная лиана (жен) |
| Размер растения | Среднерослая лиана, до 12 м |
| Прирост за сезон | 1,5-2м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2 м |
| Период цветения | Май-Июнь |
| Начало плодоношения | Сентябрь, плодоносить начинает через 3-4 года после посадки |
| Ягоды | Плоды овальные, зелено-розового цвета, сочные, с медовым вкусом, от 5 до 8 грамм |
| Урожайность | До 0,7 кг |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Свет | Полутень |
| Влажность | Не переносит застоя грунтовых вод |
| Почва | Влажные, нейтральные, хорошо дренированные почвы |
| Зимостойкость | Высокая до -30°C |
| Тип опыления | Самобесплодный (на 5 женских растений высаживают 2 мужских) |
| Опылители | Вейки, Достаточно посадить 1-2 мужских растений на 6-8 женских |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



НИУ
БелГУ
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Актинидия аргута 'Сентябрьская' (*Actinidia arguta* 'Sentyabr'skaya')

| | |
|------------------------------------|--|
| Форма растения | Многолетняя декоративно-ягодная лиана (жен) |
| Размер растения | До 7 м |
| Прирост за сезон | 1,5-2м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2 м |
| Период цветения | Май-Июнь |
| Плодоношения | В конце августа - начале сентября |
| Ягоды | Плоды вкусные, нежные, сладкие, с изумрудной кожицей, 5-10 грамм |
| Урожайность | До 1 кг |
| Применение | Годеи для потребления в свежем виде и для переработки |
| Свет | Теневыносливые, но хорошо плодоносить могут только при достаточной освещенности. |
| Влажность | Полив с учетом погодных условий и времени года. Почва должна быть слегка влажной: растение не любит как пересыхания, так и переувлажнения. |
| Почва | Хорошо растут на черноземах, имеющих рыхлую структуру. На тяжелом, глинистом грунте лианы плохо развиваются |
| Зимостойкость | Высокая |
| Тип опыления | Самобесплодный (на 5 женских растений высаживают 2 мужских) |
| Опылители | Вейки, Великанша-2, Дочь Зеи, Джиральд |



Актинидия аргута 'Солнечный' (*Actinidia arguta* 'Solnechny')

| | |
|-------------------------|--|
| Форма растения | Многолетняя декоративно-ягодная лиана (муж), Плотные листья с блестящим темно-зеленой поверхностью, пышное цветение, формируя соцветия из трех кипельных белых бутонов |
| Размер растения | До 20 м |
| Прирост за сезон | 1,5-2м |
| Период цветения | Июнь |
| Ягоды | Не дает плодов |
| Свет | Теневыносливые |
| Влажность | Не переносит застоя грунтовых вод |
| Почва | Растет на хорошо дренированных богатых почвах с нейтральной или близкой к ней реакцией среды |
| Зимостойкость | Высокая до -45°C |
| Уход | Требуется повышенное количество органики, фосфор и калий. Но вносятся они в составе специальных комплексных удобрений. Для быстрого роста и развития требуется установка прочных высоких опорных конструкций, сажать через 1,5-2 м |
| Применение | Является опылителем для женских форм сортов актинидии аргута и джиральда. Может применяться в качестве укрывного декоративного растения вдоль высоких заборов, беседок, фасадов зданий из бетона и дерева |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



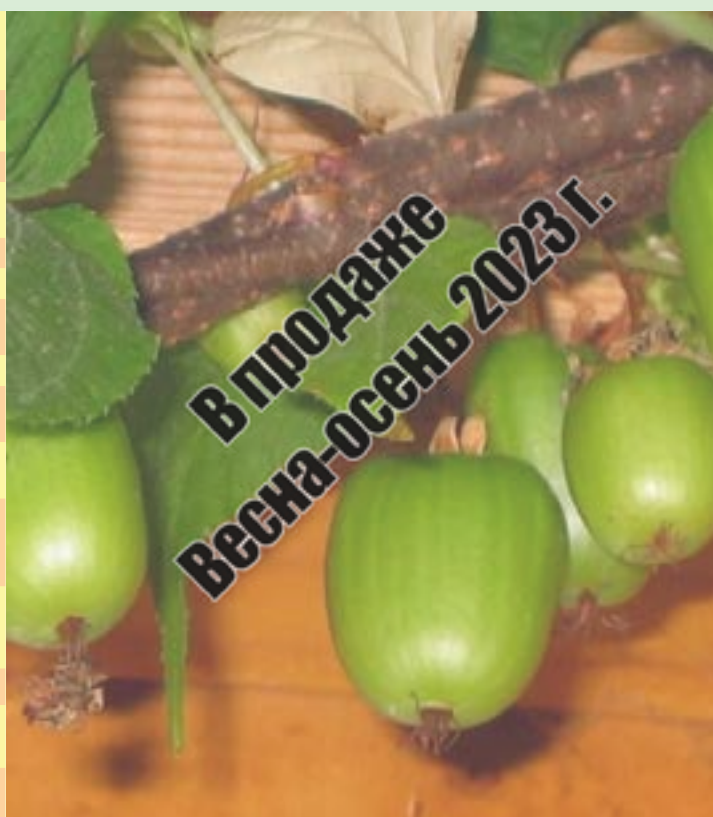
БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Актинидия аргута 'Таежный дар' (*Actinidia arguta* 'Taezhnyj dar')

| | |
|------------------------------------|--|
| Форма растения | Многолетняя декоративно-ягодная лиана (жен) |
| Размер растения | До 10 м |
| Прирост за сезон | 1,5-2м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2 м |
| Период цветения | Май-Июнь |
| Плодоношения | в конце августа - начале сентября |
| Ягоды | Вкус ягод кисло-сладкий, с сильным ананасным ароматом, до 8 грамм |
| Урожайность | До 10 кг |
| Применение | Годеи для потребления в свежем виде и для переработки |
| Свет | Теневыносливые, но хорошо плодоносить могут только при достаточной освещенности. |
| Влажность | Полив с учетом погодных условий и времени года. Почва должна быть слегка влажной: растение не любит как пересыхания, так и переувлажнения. |
| Почва | Хорошо растут на черноземах, имеющих рыхлую структуру. На тяжелом, глинистом грунте лианы плохо развиваются |
| Зимостойкость | Высокая |
| Тип опыления | Самобесплодный (на 5 женских растений высаживают 2 мужских) |
| Опылители | Вейки, Великанша-2, Дочь Зеи, Джиральд |



Актинидия коломикта 'Адам' (*Actinidia kolomikta* 'Adam')

| | |
|-------------------------|--|
| Форма растения | Многолетняя декоративно-ягодная лиана с декоративной листвой (муж) |
| Листья и цветы | Листья средние, светло-зеленого цвета, с середины лета меняют оттенок, кончики листьев приобретают от розово-белого до насыщенного, яркого окраса. Цветки мужские, мелкие, белые с желтыми тычинками, с легким лимонным ароматом. Цветет в мае |
| Размер растения | До 4 м |
| Прирост за сезон | 1,5-2м |
| Период цветения | Июнь |
| Ягоды | Не дает плодов |
| Свет | Солнцелюбив |
| Влажность | Не переносит застоя грунтовых вод |
| Почва | Легкие, влажные, плодородные, слабокислые |
| Зимостойкость | Высокая |
| Уход | Требуется повышенное количество органики, фосфор и калий. Но вносятся они в составе специальных комплексных удобрений. Для быстрого роста и развития требуется установка прочных высоких опорных конструкций, сажать через 1,5-2 м |
| Применение | Является опылителем для женских форм сортов актинидии коломикта. Может применяться в качестве укрывного декоративного растения вдоль высоких заборов, беседок, фасадов зданий из бетона и дерева |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



НИУ
БелГУ
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Продажа растений по
предзаказу от 200 шт

Актинидия коломикта 'Доктор Шимановский' (*Actinidia kolomikta 'Doktor Shimanovskij'*)

| | |
|--------------------------------|--|
| Форма растения | Многолетняя декоративно-ягодная лиана с декоративной листвой (жен, частично самоплодный) |
| Размер растения | До 3-4 м |
| Прирост за сезон | 1,5-2м, Цветёт с 5 лет |
| Период цветения | в июне на протяжении 20 дней белыми цветками диаметром 1,5 см. |
| Начало плодоношения | Созревают неравномерно в конце августа — начале сентября, легко осыпаются |
| Листья ягоды | Листья очерёдные, эллиптические, длиннозаострённые, двоякоостропильчатые, Тёмно-зелёные ягоды продолговатой формы, 2,5 см, 3 г. Мякоть созревших плодов мягкая, нежная, кисло-сладкая, с ароматом яблока и ананаса |
| Урожайность | 1-3 кг |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки, вертикальное озеленение |
| Свет, влажность | Полутень, не переносит застоя грунтовых вод |
| Почва | Влажные, нейтральные, хорошо дренированные почвы |
| Зимостойкость | Высокая до -30°C |
| Уход | Формирующая обрезка, орошение |
| Тип опыления, опылитель | Женский сорт с двуполыми чертами. Около 35% плодов завязываются без дополнительных опылителей, опылитель Адам |



Актинидия коломикта 'Находка' (*Actinidia kolomikta 'Nahodka'*)

| | |
|--------------------------------|---|
| Форма растения | Многолетняя декоративно-ягодная лиана с декоративной листвой (жен) |
| Размер растения | Лиана кустовидной формы, высотой до 6 м |
| Прирост за сезон | 1,5-2м |
| Период цветения | В июне на протяжении 20 дней белыми цветками диаметром 1,5 см. |
| Плодоношения | В конце августа — начале сентября, в плодоношение вступает на 3-5 год |
| Плоды | Плоды средней массой 2,8 г, цилиндрической формы, суженные к верхушке, при созревании не осыпаются. Кожица гладкая, зелёная с продольными светлыми полосами. Мякоть очень сладкого вкуса с ананасным ароматом |
| Урожайность | Высокоурожайный |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки, вертикальное озеленение |
| Свет, влажность | Полутень, не переносит застоя грунтовых вод |
| Почва | Влажные, нейтральные, хорошо дренированные почвы |
| Зимостойкость | Высокая до -30°C |
| Уход | Формирующая обрезка, орошение |
| Тип опыления, опылитель | Требует опыления, опылитель сорт Адам |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Актинидия коломикта 'Отличница' (*Actinidia kolomikta* 'Otlichnitca')

| | |
|--------------------------------|--|
| Форма растения | Многолетняя декоративно-ягодная лиана с декоративной листвой (жен) |
| Размер растения | Лиана кустовидной формы, высотой до 6 м |
| Прирост за сезон | 1,5-2м |
| Период цветения | В июне на протяжении 20 дней белыми цветками диаметром 1,5 см. |
| Плодоношения | В конце августа — начале сентября, в плодоношение вступает на 6-7год |
| Плоды | 5, г, форма коническая, удлинённая, с тупым основанием и округлой верхушкой. Поверхность гладкая, блестящая, кожица тонкая. Окраска равномерная зелёная, с тёмнооливковым оттенком. Сердцевина занимает треть диаметра ягоды. Вкус кисло-сладкий, с ананасным ароматом |
| Урожайность | 2 кг |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки, вертикальное озеленение |
| Свет, влажность | Полутень, не переносит застоя грунтовых вод |
| Почва | Влажные, нейтральные, хорошо дренированные почвы |
| Зимостойкость | Высокая до -30°C |
| Уход | Формирующая обрезка, орошение |
| Тип опыления, опылитель | Требуется опыления, опылитель сорт Адам |



Актинидия коломикта 'Памяти Учителя' (*Actinidia kolomikta* 'Pamyati Uchitelya')

| | |
|--------------------------------|---|
| Форма растения | Многолетняя декоративно-ягодная лиана с декоративной листвой (жен) |
| Размер растения | Лиана кустовидной формы, высотой до 5-7 м |
| Прирост за сезон | 1,5-2м |
| Период цветения | В июне на протяжении 20 дней белыми цветками диаметром 1,5 см. |
| Плодоношения | В конце августа — начале сентября, в плодоношение вступает на 6-7год |
| Плоды | Средней величины, массой 3 г (до 5 г), овальной формы, тёмно-зеленого цвета. Вкус сладкий с небольшой кислинкой и ананасовым ароматом |
| Урожайность | 2 кг |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки, вертикальное озеленение |
| Свет, влажность | Полутень, не переносит застоя грунтовых вод |
| Почва | Влажные, нейтральные, хорошо дренированные почвы |
| Зимостойкость | Высокая до -30°C |
| Уход | Формирующая обрезка, орошение |
| Тип опыления, опылитель | Требуется опыления, опылитель сорт Адам |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Актинидия коломикта 'Университетская' (*Actinidia kolomikta 'Universitetskaya'*)

| | |
|------------------------------------|--|
| Форма растения | Многолетняя декоративно-ягодная лиана (жен) |
| Размер растения | До 12 м |
| Прирост за сезон | 1,5-2м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2 м |
| Период цветения | Май-Июнь |
| Начало плодоношения | Сентябрь, плодоносить начинает через 3-4 года после посадки |
| Ягоды | 3 г, удлиненно-цилиндрической формы. Кожица средней толщины, зеленая со светлыми продольными полосами. Мякоть нежная, с земляничным ароматом. Вкус кисло-сладкий, отличный |
| Урожайность | До 2 кг |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Свет | Полутень |
| Влажность | Не переносит застоя грунтовых вод |
| Почва | Влажные, нейтральные, хорошо дренированные почвы |
| Зимостойкость | Высокий до -30°C |
| Тип опыления | Требует опылителя |
| Опылители | Адам, Достаточно посадить 1-2 мужских растений на 6-8 женских |



Актинидия полигама (*Actinidia polygama*)

| | |
|-------------------------|--|
| Форма растения | Многолетняя декоративно-ягодная лиана (муж) |
| Размер растения | до 5 м |
| Прирост за сезон | 1,5-2м |
| Расстояние | 1,5-2 м |
| Период цветения | В конце июня - начале июля |
| Ветви | Стебли гибкие, коричневые, с шелушащейся корой |
| Листья | Светло-зеленые листовые пластинки очень тонкие. За неделю до цветения на верхней стороне некоторых листьев образуются серебристо-белые пятна. Такая пестролистность проявляется у мужских лиан. Осенняя окраска листьев ярко-желтая. |
| Урожайность | 2,5 кг |
| Применение | Опылитель женских сортов вида <i>Actinidia polygama</i> |
| Свет | Теневыносливые, но хорошо плодоносить могут только при достаточной освещенности. |
| Влажность | Почва должна быть слегка влажной: растение не любит как пересыхания, так и переувлажнения. |
| Почва | Хорошо растут на землях, имеющих рыхлую структуру. На тяжелом, глинистом грунте лианы погибают |
| Зимостойкость | Высокий. Но требуется укрытие, как от солнечных ожогов, так и от холодов |
| Тип опыления | Самобесплодный |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Актинидия полигама 'Жар Птица' (*Actinidia polygama* 'Zhar Ptica')

| | |
|---------------------------|--|
| Форма растения | Многолетняя декоративно-ягодная лиана (жен) |
| Размер растения | До 5 м |
| Прирост за сезон | 1,5-2м |
| Расстояние | 1,5-2 м |
| Период цветения | В конце июня - начале июля |
| Плодоношения | Начало- конец сентября |
| Ягоды, урожайность | Чуть недозрелые плоды жгучие. При полном созревании и размягчении жгучесть пропадает. Вкус зрелого плода необычный, напоминает немного сладкий перец и инжир, до 5,5 грамм. Особенно-стью являются также съедобные молодые побеги и листья, урожайность 2,5 кг |
| Применение | Для потребления в свежем виде и для переработки |
| Свет | Теневыносливые, но хорошо плодоносить могут только при достаточной освещенности. |
| Влажность | Почва должна быть слегка влажной: растение не любит как пересыхания, так и переувлажнения. |
| Почва | Хорошо растут на чернозёмах, имеющих рыхлую структуру. На тяжёлом, глинистом грунте лианы плохо развиваются |
| Зимостойкость | Высокий, но требуется укрытие, как от солнечных ожогов, так и от холодов |
| Тип опыления | Самобесплодный |
| Опылители | Узорчатая, Брюнет, Узорчатая |



Арония Мичурина 'Амит' (*Aronia mitschurinii* 'Amit')

| | |
|------------------------------------|---|
| Форма растения | Кустарник |
| Размер растения | Высота – до 2,5-3м |
| Форма кроны | Овальная |
| Расстояние между растениями | 2-3м |
| Цвет листьев | Блестящий, тёмно-зелёный летом, огненно-красный осенью |
| Цвет цветков | Кремово-белые |
| Период цветения | Май-июнь |
| Начало плодоношения | Со 2-3 года после посадки |
| Ягоды и время созревания | Карминно-чёрные крупные ягоды более 1см в диаметре, богатые витаминами |
| Урожайность | До 9 кг с куста |
| Вкус | Сочные, пряно-сладкие с небольшой кислинкой и лёгким ореховым привкусом |
| Применение | Ягодный кустарник, живая изгородь, одиночные и групповые композиции |
| Свет | Хорошо растет на освещенном месте, выдерживает полутень |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе |
| Почва | К почвам нетребовательна, хорошо растет на богатых супесях и легких суглинках |
| Зимостойкость | Высокая |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Арония сливолистная 'Викинг' (*Aronia prunifolia* 'Viking')

| | |
|------------------------------------|--|
| Форма растения | Кустарник |
| Размер растения | Высота – до 2,5-3м, ширина – 2-3м |
| Форма кроны | Овальная |
| Расстояние между растениями | 3-4м |
| Цвет листьев | Блестящий, тёмно-зелёный летом, огненно-красный осенью |
| Цвет цветков | Белые с красными тычинками |
| Период цветения | Май-июнь |
| Плодоношения | Со 2-3 года после посадки |
| Ягоды | Круглые, тёмно-синие, крупные, диаметр 1,3-1,5 см, блестящие, богатые витаминами |
| Время созревания | Август-сентябрь |
| Урожайность | До 10 кг с куста |
| Вкус | Вкусные, кисло-сладкие, с небольшим привкусом горечи, сочные |
| Применение | Ягодный кустарник, живая изгородь, одиночные и групповые композиции |
| Свет | Хорошо растет на освещенном месте, в полутени |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе |
| Почва | Нетребовательна |
| Зимостойкость | Высокая |



Арония сливолистная 'Неро' (*Aronia prunifolia* 'Nero')

| | |
|------------------------------------|---|
| Форма растения | Кустарник |
| Размер растения | Высота – до 2-3м, ширина – до 2-3м |
| Форма кроны | Ваза |
| Расстояние между растениями | 2-3м |
| Цвет листьев | Летом насыщенно-зеленый, осенью - золотистый |
| Цвет цветков | Цветки белые с красными тычинками |
| Период цветения | Конец мая-начало июня |
| Начало плодоношения | Со 2-3 года после посадки |
| Ягоды | Крупные, черно-синей окраски, богатые антиоксидантами и витаминами |
| Время созревания | Сентябрь |
| Урожайность | До 9 кг с куста |
| Вкус | Сладкий, сочный, чуть терпкий |
| Применение | Ягодный кустарник, живая изгородь, одиночные и групповые композиции |
| Свет | Хорошо растет на освещенном месте, выдерживает полутень |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе |
| Почва | К почвам нетребовательна |
| Зимостойкость | Очень высокая |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Арония черноплодная 'Хюджин' (*Aronia melanocarpa 'Hugin'*)

| | |
|------------------------------------|---|
| Форма растения | Кустарник |
| Размер растения | Высота – до 1,5-2м, ширина – 1,5-2м |
| Форма кроны | Округлая |
| Расстояние между растениями | 3-4м |
| Цвет листьев | Тёмно-зелёный летом, огненно-красный осенью |
| Цвет цветков | Белые |
| Период цветения | Май-июнь |
| Плодоношения | Со 2-3 года после посадки |
| Ягоды | Съедобные, шаровидные, диаметр 0,6-1 см., чёрные |
| Время созревания | Август-сентябрь |
| Урожайность | До 10 кг с куста |
| Вкус | Вкус пряно-сладкий, с лёгкой рябиновой терпкостью |
| Применение | Ягодный кустарник, живая изгородь, одиночные и групповые композиции |
| Свет | Хорошо растет на освещенном месте, выдерживает полутень |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе |
| Почва | Нетребовательна |
| Зимостойкость | Высокая |



Боярышник крупноплодный (*Crataegus aestivalis*)

| | |
|------------------------------------|---|
| Форма растения | Лиственное дерево |
| Размер растения | До 6 м, ствол – до 30 см |
| Форма кроны | Округло-шатровидная |
| Темп роста в год | Средний |
| Расстояние между растениями | 2 м |
| Период цветения | Май-июнь |
| Цвет цветков | Крупные, белые, с приятным запахом |
| Листья | Крупные, яйцевидные или широкоэллиптические, осенью имеют яркую окраску. |
| Начало плодоношения | С 5-летнего возраста. Обильное плодоношение – с 7-8 лет |
| Срок созревания | Август-сентябрь |
| Плоды | Съедобны и очень полезны. Они крупные, до 10 г, довольно мясистые, яркого красно-оранжевого цвета |
| Свет | Солнце, выдерживает полутень |
| Влажность | Влаголюбив, периодический полив |
| Почва | Желательно рыхлая и плодородная |
| Зимостойкость | Морозостойкий |
| Опыляемость | Самоопыляемый |
| Применение | Живая изгородь, одиночные и групповые посадки |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Ежевика 'Блэк Каскад' (*Rubus fruticosus 'Black Cascade'*)

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Ампельный сорт. Имеет короткие ниспадающие побеги |
| Размер растения | Побеги до 0,5м |
| Наличие шипов | Отсутствуют |
| Время созревания | август-октябрь |
| Величина ягод | 2,5- 3 грамма |
| Урожайность с куста | 1,5 кг |
| Вкус | Приятный, сладкий вкус |
| Применение | Используют в пищу в свежем и переработанном виде. может выращиваться в кашпо на балконе. |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Необходим регулярный полив,но без застоя влаги |
| Почва | Предпочитает подкисленные почвы |
| Зимостойкость | Зимостойкий, в укрытии не нуждается |



Ежевика 'Блэк Маджик' (*Rubus fruticosus 'Black Magic'*)

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Лиственный кустарник |
| Размер растения | До 5-7 м |
| Форма кроны | Куманика, средней густоты, побеги пряморослые, прошлогодние достигают 2,5 м, однолетние – 1,5 м |
| Наличие шипов | Да, в плодоносящей зоне |
| Время созревания | Ягоды появляются в июне-июле, общее время плодоношения 40-50 дней. Ремонтантная |
| Ягоды | Ягоды крупные (8-12 г), вытянутые, глянцевые, черно-фиолетового окраса, с тонким ягодным ароматом. Хорошо транспортируется и хранится |
| Урожайность с куста | Побеги первого года плодоносят с урожайностью 0,2-1 кг с одного, второго года – 3-4, максимально до 9 кг с одного стебля. |
| Вкус | Приятный, сладкий, аромат сильный, ежевичный с нотками черной смородины |
| Применение | Можно употреблять в свежем виде, сушить, замораживать, перетереть с сахаром, использовать в любых видах переработки |
| Свет | Светолюбиво |
| Влажность | Не переносит застоя влаги |
| Почва | Лучше рыхлая, плодородная почва |
| Зимостойкость | Средняя, необходимо укрывать мульчей в 15 см |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Ежевика 'Блэк Сатин' (*Rubus fruticosus 'Blac Satin'*)

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Лиственный кустарник |
| Размер растения | До 5-7 м |
| Форма кроны | Сначала побеги растут вертикально, после отметки в 1,5 м растут горизонтально, плохо гнутся |
| Наличие шипов | Отсутствуют |
| Время созревания | Конец июля-начало августа, может продолжаться весь сентябрь |
| Величина ягод | 3-10 грамм. На каждой кисти по 10-15 ароматных кисло-сладких ягод. |
| Урожайность с куста | 12 кг плодов для молодых растений, до 20-25 кг – для взрослых растений |
| Вкус | Приятный, сладкий, с незначительной кислинкой |
| Применение | Немедленное употребление или переработка. Плохо переносит перевозку |
| Свет | Светолюбиво |
| Влажность | Не переносит застоя влаги |
| Почва | Лучше рыхлая, плодородная почва |
| Зимостойкость | Средняя, необходимо укрывать мульчей в 15 см |



Ежевика 'Вождь Джозеф' (*Rubus fruticosus 'Chief Joseph'*)

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Полукустарник с мощной корневой системой |
| Размер растения | До 5-7 м |
| Форма кроны | Полустеляющиеся до 3-4 метров в длину, гибкие |
| Наличие шипов | Нет |
| Время созревания | С июля, в течении шести недель |
| Ягоды | Крупные округло-вытянутые черные сочные ароматные 15-25 г |
| Урожайность с куста | 10 кг |
| Вкус | Приятный, сладкий, аромат сильный, ежевичный с нотками черной смородины |
| Применение | Можно употреблять в свежем виде, сушить, замораживать, перетереть с сахаром, использовать в любых видах переработки |
| Свет | Светолюбиво |
| Влажность | Не переносит застоя влаги |
| Почва | Лучше рыхлая, плодородная почва |
| Зимостойкость | Средняя, необходимо укрывать мульчей в 15 см |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Ежевика 'Вон' (*Rubus fruticosus 'Von'*)

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Прямостоячие листопадные кусты |
| Размер растения | До 3м |
| Наличие шипов | Отсутствуют |
| Время созревания | Конец июня |
| Величина ягод | 6-7 грамм |
| Урожайность с куста | До 13 кг |
| Вкус | Очень сладкие, кислинка имеется, но она практически не ощущается |
| Применение | Используют в пищу в свежем и переработанном виде. Высокая транспортабельность.. |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Необходим регулярный полив, но без застоя влаги |
| Почва | Предпочитает подкисленные почвы |
| Зимостойкость | Низкая (-12°C) |



Ежевика 'Вошито' (*Rubus fruticosus 'Ouachita'*)

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Полукустарник с мощной корневой системой |
| Размер растения | До 5-7 м |
| Форма кроны | Побеги мощные, прямостоячие, способные выдерживать без опор значительную нагрузку, достаточно гибкие и податливые для сгибания |
| Наличие шипов | Нет |
| Время созревания | Начинается в середине июня и длится до двух месяцев |
| Ягоды | Плотная сочная крупная 6-7 г |
| Урожайность с куста | до 30 кг |
| Вкус | Сладкий с ярким вишневым послевкусием и смородиновыми нотками |
| Применение | Можно употреблять в свежем виде, сушить, замораживать, перетереть с сахаром, использовать в любых видах переработки. Побеги по мере отрастания прищипывают на высоте 1,5 — 2 метра для повышения урожайности, отплодоносившие побеги вырезают, чтобы куст состоял из 3-5 крепких побегов |
| Свет | Светолюбиво |
| Влажность | Не переносит застоя влаги |
| Почва | Лучше рыхлая, плодородная почва |
| Зимостойкость | Низкая до -17 °С, необходимо укрывать мульчей в 15 см |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



НИУ
БелГУ
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Ежевика 'Дарроу' (*Rubus fruticosus 'Darrow'*)

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Лиственный кустарник |
| Размер растения | До 2,5-3 м |
| Наличие шипов | Отсутствуют |
| Время созревания | Конец июля-начало августа, может продолжаться весь сентябрь |
| Величина ягод | Крупные, весом 3,5 - 4 г, черные с глянцем |
| Урожайность с куста | На 2-й и 3-й год после посадки урожай небольшой - 100-300 г, на 4-й - 500-600 г, на 5-й - уже 2,5-3 кг с куста. |
| Вкус | Кисло-сладкие, при перезревании пресно-сладкие |
| Применение | Используют в пищу в свежем и переработанном виде |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Не переносит застоя влаги |
| Почва | Предпочитает плодородные влажные дренированные дерново-подзолистые суглинки |
| Зимостойкость | Зимостойкая, укрывать не надо |



Ежевика 'Доил' (*Rubus fruticosus 'Doyle's'*)

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Полукустарник с мощной корневой системой |
| Размер растения | До 4 м |
| Форма кроны | Пологий, ветвистый, неправильной формы |
| Наличие шипов | Нет |
| Время созревания | Середина июля до середины сентябр |
| Ягоды | Черная круная 5-8 г, округлая и слегка вытянутая |
| Урожайность с куста | 12-20 кг |
| Вкус | Кисло-сладкий |
| Применение | Можно употреблять в свежем виде, сушить, замораживать, перетереть с сахаром, использовать в любых видах переработки. Побеги по мере отрастания прищипывают на высоте 1,5 — 2 метра для повышения урожайности, отплодоносившие побеги вырезают, чтобы куст состоял из 3-5 крепких побегов |
| Свет | Светолюбиво |
| Влажность | Не переносит застоя влаги |
| Почва | Лучше рыхлая, плодородная почва |
| Зимостойкость | Средняя, необходимо укрывать мульчей в 15 см |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Ежевика 'Карака Блек' (*Rubus fruticosus 'Karak Black'*)

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Лиственный кустарник |
| Размер растения | 3-5 м, ветви направлены горизонтально, гибкие |
| Наличие шипов | Присутствуют |
| Время созревания | С середины июня и до конца июля-начала августа. |
| Величина ягод | Плоды черного цвета, блестящие, большие, увесистые - 8-10 грамм, до 4-5 см в длину |
| Урожайность с куста | До 12 кг со взрослого куста |
| Вкус | Очень высокие, она сладкая, сочная, вкусная, ароматная, с небольшой кислинкой |
| Применение | Долго хранится, хорошо транспортируется |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Периодический полив |
| Почва | Предпочтительно слабокислая, суглинистая, хорошо удобренная почва |
| Зимостойкость | Средняя, необходимо укрытие на зиму в 15 см |
| Зимостойкость | Желательно рыхлая и плодородная |



Ежевика 'Лохтей' (*Rubus fruticosus 'Loch Tay'*)

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Полукустарник с мощной корневой системой |
| Размер растения | До 4-5 м |
| Форма кроны | Пологий, ветвистый, неправильной формы |
| Наличие шипов | Нет |
| Время созревания | Плодоношение стартует через год после посадки. Первый урожай обильностью не отличается. Наибольшей урожайности куст достигает на 4-5 год роста. Процесс созревания плодов растягивается на 3-4 недели в июле |
| Ягоды | Крупные 8 г, плотные, сочные черной классической овальной формы |
| Урожайность с куста | 15 кг |
| Вкус | Сладкий с кислинкой, аромат фруктовый |
| Применение | Можно употреблять в свежем виде, сушить, замораживать, перетереть с сахаром, использовать в любых видах переработки. |
| Свет | Светолюбиво |
| Влажность | Не переносит застоя влаги |
| Почва | Лучше рыхлая, плодородная почва |
| Зимостойкость | Высокая, до -30° |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Ежевика 'Навахо'

(*Rubus fruticosus 'Navaho'*)

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Полукустарник с мощной корневой системой |
| Размер растения | до 2 м |
| Форма кроны | Прямостоячие, достаточно мощные побеги высотой |
| Наличие шипов | Нет |
| Время созревания | Август-начало сентября |
| Ягоды | Короткие, конической формы, темно-синего, а при полной зрелости черного окраса. Поверхность ягод глянцевая, мякоть плотная и упругая, 4-7 г |
| Урожайность с куста | 9 кг |
| Вкус | Обладают очень мягким, изысканным десертным вкусом без характерной терпкости и источают удивительный ежевичный аромат |
| Применение | Можно употреблять в свежем виде, сушить, замораживать, перетереть с сахаром, использовать в любых видах переработки. |
| Свет | Светолюбиво |
| Влажность | Не переносит застоя влаги |
| Почва | Лучше рыхлая, плодородная почва |
| Зимостойкость | Средняя, до -20° |



Ежевика Натчез

(*Rubus fruticosus 'Natchez'*)

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Полустелющийся сорт. Сначала побеги растут прямо, затем переходят в горизонтальное положение. |
| Размер растения | До 6 м |
| Наличие шипов | Отсутствуют |
| Время созревания | Июнь-июль |
| Величина ягод | 7- 20 грамм |
| Урожайность с куста | 15- 20 кг |
| Вкус | Очень сладкие, кислинка имеется, но она практически не ощущается. |
| Применение | Используют в пищу в свежем и переработанном виде. Высокая транспортабельность.. |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Необходим регулярный полив, но без застоя влаги |
| Почва | Предпочитает подкисленные почвы |
| Зимостойкость | Низкая (до -14°), необходимо укрывать |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»

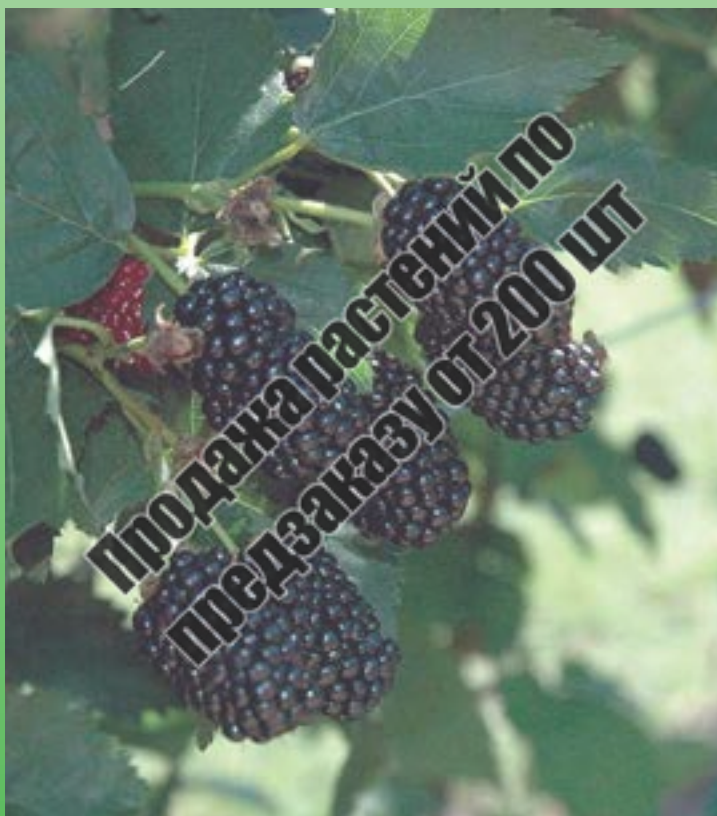


ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Ежевика Осейдж' (*Rubus fruticosus 'Osage'*)

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Полукустарник с мощной корневой системой |
| Размер растения | До 2 м |
| Форма кроны | Куманика, побеги сильные, прямостоячие |
| Наличие шипов | Нет |
| Время созревания | Начало июня, 40 дней длительность плодоношения |
| Ягоды | Твердая, округлая, ароматная 7-8 г |
| Урожайность с куста | 5 кг, ягоды не осыпаются, хорошо переносят транспортировку даже на дальние расстояния, не мнутся при сборе. Также плоды не сторают на ярком солнце |
| Вкус | Сладкий, тонкий нежный фруктовый, без горечи и кислоты |
| Применение | Можно употреблять в свежем виде, сушить, замораживать, перетереть с сахаром, использовать в любых видах переработки. |
| Свет | Светлолюбиво |
| Влажность | Не переносит застоя влаги |
| Почва | Лучше рыхлая, плодородная почва |
| Зимостойкость | Зимостойкая |



Ежевика 'Прайм Арк Тревелер' (*Rubus fruticosus 'Treveler Praitm Ark'*)

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Полукустарник с мощной корневой системой |
| Размер растения | До 2 м |
| Форма кроны | Кусты мощные, с сильными прямостоячими или чуть изогнутыми побегами |
| Наличие шипов | Нет |
| Время созревания | Август-начало сентября |
| Ягоды | Крупные (около 7 граммов), плотные, конической формы, при созревании черные. Мякоть сочная, свежая |
| Урожайность с куста | 5 кг, ягоды не осыпаются, хорошо переносят транспортировку даже на дальние расстояния, не мнутся при сборе. Также плоды не сторают на ярком солнце |
| Вкус | Характерный ежевичный с нотками черной смородины, ароматная |
| Применение | Можно употреблять в свежем виде, сушить, замораживать, перетереть с сахаром, использовать в любых видах переработки. |
| Свет | Светлолюбиво |
| Влажность | Не переносит застоя влаги |
| Почва | Лучше рыхлая, плодородная почва |
| Зимостойкость | Низкая (до -13°), необходимо укрывать |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Ежевика Прайм 'Арк Фридом' (*Rubus fruticosus 'Praim Ark Freedom'*)

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Полукустарник с мощной корневой системой |
| Размер растения | До 2 м |
| Форма кроны | Куманика, побеги сильные, прямостоячие |
| Наличие шипов | Нет |
| Время созревания | в мае-июне и августе-сентябре, ремонтантная |
| Ягоды | Крупная 9-20 г, конусообразная, сочная, плотная |
| Урожайность с куста | 7 кг, ягоды не осыпаются, хорошо переносят транспортировку даже на дальние расстояния, не мнутся при сборе. Также плоды не сгорают на ярком солнце |
| Вкус | Сладкий с легкой кислинкой, аромат легкий фруктовый |
| Применение | Можно употреблять в свежем виде, сушить, замораживать, перетереть с сахаром, использовать в любых видах переработки. |
| Свет | Светолюбиво |
| Влажность | Не переносит застоя влаги |
| Почва | Лучше рыхлая, плодородная почва |
| Зимостойкость | Низкая (до -13°), необходимо укрывать |



Ежевика 'Торнлесс Эвергрин' (*Rubus fruticosus 'Thornless Evergreen'*)

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Полукустарник с мощной корневой системой |
| Размер растения | До 2 м |
| Форма кроны | Мощный куст, побеги стелющиеся, длина ветвей может достигать 4-6 м |
| Наличие шипов | Нет |
| Время созревания | Август-сентябрь |
| Ягоды | Мелкие 3,5-4,0 г, тупоконические, черные с глянцевым блеском, ароматные |
| Урожайность с куста | 2-2,5 кг, ягоды не осыпаются, хорошо переносят транспортировку даже на дальние расстояния, не мнутся при сборе. Также плоды не сгорают на ярком солнце |
| Вкус | Приятный освежающий |
| Применение | Можно употреблять в свежем виде, сушить, замораживать, перетереть с сахаром, использовать в любых видах переработки. |
| Свет | Светолюбиво |
| Влажность | Не переносит застоя влаги |
| Почва | Плодородная, рыхлая, воздухопроницаемая, влажная |
| Зимостойкость | Средняя (до -25°), необходимо укрывать |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



НИУ
БелГУ
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Ежевика 'Торнфри' (*Rubus fruticosus* 'Thornfree')

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Полустелющийся листопадный кустарник. Сначала ветви растут вверх, а затем переходя в горизонтальное положение. |
| Размер растения | До 6м |
| Наличие шипов | Отсутствуют |
| Время созревания | В конце июня |
| Величина ягод | 4-4,5 грамм |
| Урожайность с куста | До 20 кг |
| Вкус | Вкус плодов меняется по мере созревания. Сначала они кислые, позже приобретают сладость и остаются плотными. При полном созревании вкус улучшается, появляется слабый аромат, но ягода становится мягкой и распадается. |
| Применение | Используют в пищу в свежем и переработанном виде. Высокая транспортабельность.. |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Необходим регулярный полив, но без застоя влаги |
| Почва | Предпочитает подкисленные почвы |
| Зимостойкость | Средняя |



Ежевика 'Трипл Краун' (*Rubus fruticosus* 'Triple Crown')

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Мощный куст с побегами полустелющегося типа |
| Размер растения | До 3м |
| Наличие шипов | Шипы отсутствуют по всей длине побега. |
| Время созревания | Конец июля-начало августа |
| Величина ягод | 7-9 г |
| Урожайность с куста | 13 кг |
| Вкус | Сладкий вкус плодов с ароматом лесной ежевики |
| Применение | Используют в пищу в свежем и переработанном виде. Высокая транспортабельность.. |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Необходим регулярный полив, но без застоя влаги |
| Почва | Предпочитает подкисленные почвы |
| Зимостойкость | Зимостойкий, в укрытии не нуждается |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Ежевика 'Хевен Кэн Вейт'

(*Rubus fruticosus 'Heaven Can Wait'*)

| | |
|---|---|
| Форма растения | Среднерослое плодово-декоративное дерево. Гибрид рябины обыкновенной, груши и краснолистной яблони |
| Размер растения | Высота 3-5 м |
| Форма кроны | Широкая округлая |
| Темп роста в год | Быстрые |
| Расстояние между растениями | не менее 5 м |
| Цветы и цветение | Белые, собраны в щитковидные соцветия, июнь |
| Листья | Темно-зеленые, блестящие |
| Начало плодоношения, опыляемость | Через три-четыре года после высадки однолетних саженцев, самоплодный |
| Срок созревания | Сентябрь |
| Плоды, урожайность | Плоды очень крупные (массой 1,9 — 2 г), темно-вишневые, в период полной зрелости с сизоватым налетом. Мякоть интенсивно-желтая, сочная. Вкус кисло-сладкий, с легкой терпкостью |
| Свет и влажность | Светолюбива, средняя влаголюбивость |
| Почва | Плодородные — легкие и средние суглинки |
| Зимостойкость | Желательно рыхлая и плодородная |
| Уход | Хорошо отзывается на подкормки. Полив в засушливые периоды. Своевременное удаление поросли |
| Применение | Одиночные и групповые посадки |



Ежевика 'Честер Торнлесс'

(*Rubus fruticosus 'Chester Thornless'*)

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Куст полустеляющейся формы |
| Размер растения | Побеги до 3м |
| Наличие шипов | Отсутствуют |
| Время созревания | август-октябрь |
| Величина ягод | 5-7 грамма |
| Урожайность с куста | До 20 кг. Плодоношение на 3-й год. По мере взросления количество ягод возрастает. |
| Вкус | Сладкий вкус плодов с ароматом лесной ежевики |
| Применение | Используют в пищу в свежем и переработанном виде. Высокая транспортабельность.. |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Необходим регулярный полив, но без застоя влаги |
| Почва | Предпочитает подкисленные почвы |
| Зимостойкость | Зимостойкий, в укрытии не нуждается |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Ежевично-малиновый гибрид 'Тайберри' (*Rubus idaeus* × *R. fruticosus* 'Tayberry')

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Лиственный кустарник |
| Размер растения | 2 м |
| Наличие шипов | Присутствуют небольшие шипы |
| Время созревания | Начало июля-август, неравномерно созревает |
| Величина ягод | Довольно крупные, размер одного плода около 5-10 грамм. |
| Урожайность с куста | 3-4 кг, до 10 кг с взрослого куста |
| Вкус | Сладкий с приятным малинным вкусом, сочной тающей мякотью, от ежевики достался легкий карамельный аромат |
| Применение | Немедленное употребление или переработка. Не подлежит хранению |
| Свет | Светолюбива, может выдерживать полутень |
| Влажность | Периодический полив |
| Почва | Предпочтительно суглинистая, хорошо удобренная почва |
| Зимостойкость | Средняя, необходимо укрытие на зиму мульчей в 15 см |



Жимолость 'Аврора' (*Lonicera caerulea* 'Aurora')

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Кустарник с прямостоячими гибкими стеблями по мере взросления приобретает раскидистую форму |
| Размер растения | 1,2 м |
| Расстояние | 1,5-2м |
| Период цветения | Цветение в мае, до 25 дней |
| Время созревания | Июнь |
| Ягоды | Плоды имеют вытянутую форму – темно-пурпурные или сине-черные |
| Урожайность с куста | 5-6 кг |
| Вкус | Мякоть волокнистая, сочная, обладает сладким вкусом с лёгкой приятной кислинкой и некоторыми нотками горечи |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Очень слабая |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе. |
| Почва | Слабокислая pH 5, без переувлажнений |
| Зимостойкость | Высокая, до -46°C |
| Тип опыления | Частично самоплодная |
| Лучшие опылители | Indigo Gem, Tundra, Borealis, Honeybee |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Жимолость 'Амфора' (*Lonicera caerulea 'Amfora'*)

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Куст, средних размеров, с густой округло-компактной кроной |
| Размер растения | 1,5 м |
| Расстояние | 1,5-2м |
| Период цветения | Цветение в мае, до 25 дней. |
| Время созревания | Июнь |
| Величина ягод | Крупные, длиной 2 см и массой до 1 г |
| Урожайность с куста | 0,6- 1,5 кг |
| Вкус | Мякоть волокнистая, сочная, обладает сладким вкусом с лёгкой приятной кислинкой и некоторыми нотками горечи |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Очень слабая |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе. |
| Почва | К почвам нетребовательна |
| Зимостойкость | Высокая |
| Тип опыления | Частично самоплодная |
| Лучшие опылители | Нимфа (позднеспелый сорт жимолости), Морена, Виола, Фиалка (позднеспелый сорт) и Голубое Веретено |



Жимолость 'Бакчарская Юбилейная' (*Lonicera caerulea 'Bakcharskaya Yubilejnaya'*)

| | |
|---------------------------------------|---|
| М | Прямостоячий листопадный кустарник |
| Размер растения | Высота – до 1,8 м, ширина – до 1,2 м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2м |
| Период цветения | Цветение июнь, до 25 дней. |
| Время созревания | Среднепоздний сорт. Конец июня. |
| Плодоносят со 2-3 года посадки | белые, собраны в щитковидные соцветия, июнь |
| Величина ягод | Крупные от 1,4 до 2,1 грамм |
| Урожайность с куста | 2- 2,5 кг |
| Вкус | Обладают освежающим ароматом. В их вкусе полностью отсутствует горечь. |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Слабоосыпающийся |
| Свет | Хорошо растет на освещенном месте |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе |
| Почва | К почвам нетребовательна, растёт на всех умеренно сухих и сырых основах, кроме очень легких песчаных и на излишне плотных, глинистых почвах |
| Зимостойкость | Очень высокая |
| Тип опыления | Самобесплодный |
| Лучшие опылители | Сильгинка |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Жимолость 'Бакчарский Великан' (*Lonicera caerulea 'Bakcharskij velikan'*)

| | |
|------------------------------------|---|
| Форма растения | Прямостоячий листопадный кустарник |
| Размер растения | Высота – до 2м, ширина – до 1,3м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2м |
| Период цветения | Цветение июнь, до 25 дней. |
| Время созревания | Средний срок: июнь-июль. Плодоносят со 2-3 года посадки |
| Величина ягод | Очень крупные, средняя масса – 1,8г, длина – 4-5см, диаметр – 1,2см |
| Урожайность с куста | 3-4,5 кг |
| Вкус | Отличный, кисло-сладкие |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Зрелые ягоды осыпаются с куста |
| Свет | Хорошо растет на освещенном месте |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе |
| Почва | К почвам нетребовательна, растёт на всех умеренно сухих и сырых основах, кроме очень легких песчаных и на излишне плотных, глинистых почвах |
| Зимостойкость | Очень высокая |
| Тип опыления | Самобесплодный |
| Лучшие опылители | Гордость Бакчара, Сильгинка |



Жимолость 'Бореал Близзарт' (*Lonicera caerulea 'Boreal Blizzard'*)

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Кустарник с прямостоячими гибкими стеблями по мере взросления приобретает раскидистую форму |
| Размер растения | 1,5 м |
| Расстояние | 1,5-2м |
| Период цветения | Цветение в мае, до 25 дней |
| Время созревания | с июня по сентябрь |
| Ягоды | Крупные, в длину они достигают 3,5 см, по ширине – 1 см. Что касается массы ягод, то для жимолости она огромна – в среднем это около 3 граммов. Плоды овальной формы, с темно-синей кожице, ровные, отборные, аппетитные. |
| Урожайность с куста | 6 кг |
| Вкус | Идеальное сочетание сладости и кислинки |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Очень слабая |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе. |
| Почва | Слабокислая pH 5, без переувлажнений |
| Зимостойкость | Высокая, до -40°C |
| Тип опыления | Частично самоплодная |
| Лучшие опылители | Северное сияние, Северная красавица, Северный буран, Аврора, Голубой Банан, Тундра |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Жимолость 'Голубой Десерт' (*Lonicera caerulea* 'Goluboj Desert')

| | |
|------------------------------------|---|
| Форма растения | Прямостоячий листопадный кустарник |
| Размер растения | Высота – до 2м, ширина – до 1,3м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2м |
| Период цветения | Цветение июнь, до 25 дней. |
| Время созревания | Средний срок: июнь-июль. Плодоносят со 2-3 года посадки |
| Величина ягод | Средние, средняя масса – 0,8-1,0г, длина – 4-5см, диаметр – 1,2см |
| Урожайность с куста | До 3 кг |
| Вкус | Отличный, кисло-сладкие, 4,6-4,8\5 балла |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Зрелые ягоды не осыпаются с куста |
| Свет | Хорошо растет на освещенном месте |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе. |
| Почва | К почвам нетребовательна, растёт на всех умеренно сухих и сырых основах, кроме очень легких песчаных и на излишне плотных, глинистых почвах |
| Зимостойкость | Очень высокая. |
| Тип опыления | Самобесплодный |
| Лучшие опылители | Сильгинка, Амфора, Лазурная, Нимфа, Павловская, Памяти Гидзюка |



Жимолость 'Гордость Бакчара' (*Lonicera caerulea* 'Gordost' Bakchara')

| | |
|------------------------------------|---|
| Форма растения | Прямостоячий листопадный кустарник |
| Размер растения | Высота – до 1,6м, ширина – до 1,5м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2м |
| Период цветения | Цветение июнь, до 25 дней |
| Время созревания | Среднепоздний срок: вторая половина июля. Плодоносят со 2-3 года посадки |
| Величина ягод | Очень крупные, средняя масса – 2-2,3г, длина – 5-5,5см, диаметр – 1,2см |
| Урожайность с куста | 3-4 кг |
| Вкус | Отличный, кисло-сладкие, 4,8\5 балла |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Зрелые ягоды осыпаются с куста |
| Свет | Хорошо растет на освещенном месте |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе |
| Почва | К почвам нетребовательна, растёт на всех умеренно сухих и сырых основах, кроме очень легких песчаных и на излишне плотных, глинистых почвах |
| Зимостойкость | Очень высокая |
| Тип опыления | Самобесплодный |
| Лучшие опылители | Бакчарский Великан |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Жимолость 'Длинноплодная' (*Lonicera caerulea* 'Dlinnoplodnaya')

| | |
|------------------------------------|--|
| Форма растения | Прямостоячий листопадный кустарник |
| Размер растения | Высота – до 1-1,3м, ширина – до 1,3м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2м |
| Период цветения | Цветение в мае, до 25 дней. |
| Время созревания | Ранний срок: середина июня. Плодоносят со 2-3 года посадки |
| Величина ягод | Крупные, средняя масса – 1-2г, длина – до 2,7см, диаметр – 0,8см |
| Урожайность с куста | 1,4-3 кг |
| Вкус | Отличный, кисло-сладкие, 4,8-5,0\5 балла |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Слабая |
| Свет | Хорошо растет на освещенном месте |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе |
| Почва | К почвам нетребовательна, кроме очень легких песчаных и на излишне плотных, глинистых почвах |
| Зимостойкость | Очень высокая |
| Тип опыления | Самобесплодный |
| Лучшие опылители | Изыюминка, Смолинская, Синеглазка, Морена, Челябинка, Черничка |



Жимолость 'Изыюминка' (*Lonicera caerulea* 'Izyuminka')

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Листопадный кустарник компактный раскидистый |
| Размер растения | Высота – до 1,3 м, диаметром до 1,2 м |
| Время созревания | Только на третий или четвертый год жизни растения наступает его плодоношение. Ягоды собирают в последний весенний месяц. Сорт среднеспелый. Урожай зреет каждый год |
| Ягоды | Масса 1,1 г, размеры – средние, около 2 см, форма – стандартная удлинённая. Окрас – насыщенный синий, заметен сизый налет. Кожица гладкая, пушок отсутствует. Она достаточно плотная и надежно защищает мякоть от повреждений. |
| Урожайность с куста | 4-5 кг |
| Вкус | Вкус ягод отмечен как сладкий с легким кислым привкусом. Мякоть с волокнистой структурой |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Не осыпаются |
| Свет и влажность | Светолюбива, в жаркий сезон нуждается в поливе. |
| Почва | К почвам нетребовательна |
| Зимостойкость | Средняя полоса России |
| Опыление | Индиго Джем частично самоплоден, для получения высокого урожая рядом высаживают сорта: Бакчарский великан, Бакчарская юбилейная, Югана |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Жимолость 'Индиго Джем' (*Lonicera caerulea 'Indigo Gem'*)

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Листопадный кустарник сильнорослый, компактный, крона V-образной формы |
| Размер растения | Высота – до 1,5 м, диаметром до 1,2 м |
| Время созревания | Кустарник начинает плодоносить на второй год жизни. Считается среднеспелым по срокам созревания, урожай начинает поспевать в конце июня, созревание несколько растянутое. Можно снимать механизированным способом |
| Ягоды | Ягоды крупные весом до 3 г, удлинненно-овальной формы, напоминающие сливу, фиолетовые, мякоть плотная и упругая, ароматная. Они хорошо транспортируются, имеют высокие товарные качества |
| Урожайность с куста | 4-5 кг |
| Вкус | Вкус сладкий с кислинкой, без горечи |
| Применение | Годеен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Плоды не склонны к осыпанию: висят на ветках до полного высыхания |
| Свет и влажность | Светолюбива, в жаркий сезон нуждается в поливе. |
| Почва | К почвам нетребовательна |
| Зимостойкость | Средняя полоса России |
| Опыление | Индиго Джем частично самоплоден, для получения высокого урожая рядом высаживают сорта: Бакчарский великан, Бакчарская юбилейная, Югана |



Жимолость 'Камчадалка' (*Lonicera caerulea 'Kamchadalka'*)

| | |
|------------------------------------|---|
| Форма растения | Компактный, густой с узкой кроной.. Прямостоячие ветки длинные и ровные, почки крупные. |
| Размер растения | 1,5 м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2м |
| Период цветения | Цветение в мае, до 25 дней. |
| Время созревания | Среднего срока созревания |
| Величина ягод | Ягоды крупного и среднего размера, длина 2,3–2,7 см. Масса плода - 1,2 г |
| Урожайность с куста | до 2,8 кг |
| Вкус | Мякоть волокнистая, сочная, обладает сладким вкусом с легкой приятной кислинкой и некоторыми нотками горечи |
| Применение | Годеен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Очень слабая |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе. |
| Почва | К почвам нетребовательна |
| Зимостойкость | Высокая |
| Тип опыления | Самобесплодная |
| Лучшие опылители | Золушка, Икса, Голубое веретено, Памяти Гидзюка, Роксана, Томичка, Парабельская. |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Жимолость 'Лазурит' (*Lonicera caerulea* 'Lazurit')

| | |
|------------------------------------|---|
| Форма растения | Среднерослый, сжатый куст. |
| Размер растения | 2 м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2м |
| Период цветения | Цветение в мае, до 25 дней. |
| Время созревания | Среднего срока созревания. |
| Величина ягод | Ягоды крупные, массой 1,4 г, удлиненной формы |
| Урожайность с куста | 1,5-2 к |
| Вкус | Вкус десертный, кисло-сладкий |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Очень слабая |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе. |
| Почва | К почвам нетребовательна, растёт на всех умеренно сухих и сырых основах, кроме очень легких песчаных и на излишне плотных, глинистых почвах |
| Зимостойкость | Высокая |
| Тип опыления | Частично самоплодный |



Жимолость 'Ленинградский Великан' (*Lonicera caerulea* 'Leningradskij Velikan')

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Кусты сильнорослые, с округло-овальной кроной. Они компактные, слабораскидистые, средней густоты |
| Размер растения | Высота 1,5-2,5 м, диаметр до 1,6 |
| Время созревания | Сорт скороплодный. Начинает давать урожай на 2-4 год жизни растения. Плодоношение июнь-июль. |
| Ягоды | Ягоды формируются гроздьями, крупные, массой 1-4 г. Плоды удлиненно-цилиндрические, поверхность со слабой бугристостью, основание округлое. Кожица ягоды плотная, но тонкая, легко раскусываемая, окрашена в темно-синий цвет. Восковой налет выраженный, красивого сизого оттенка. |
| Урожайность с куста | Средняя 1,0 кг |
| Вкус | Кисло-сладкие ягоды не горчат, имеют очень приятный вкус. Нежная плотная мякоть. Аромат плодов сильный |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Плоды не склонны к осыпанию |
| Свет и влажность | Светолюбива, в жаркий сезон нуждается в поливе. |
| Почва | К почвам нетребовательна |
| Зимостойкость | Средняя полоса России |
| Опыление | самобесплодная, В качестве опылителей подойдут Синяя птица, Старт, Гжелка |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Жимолость 'Ленита' (*Lonicera caerulea 'Lenita'*)

| | |
|------------------------------------|---|
| Форма растения | Куст высокий, плотный, со свешивающейся верхушкой |
| Размер растения | 1-1.5м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2м |
| Период цветения | Цветение в мае, до 25 дней. |
| Время созревания | Среднего срока созревания |
| Величина ягод | Очень крупные, средней массой в 1 грамм |
| Урожайность с куста | до 3 кг |
| Вкус | Сладкий, с освежающим эффектом, небольшой кислинкой и лёгкой терпкостью |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Очень слабая |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе. |
| Почва | К почвам нетребовательна, растёт на всех умеренно сухих и сырых основах, кроме очень легких песчаных и на излишне плотных, глинистых почвах |
| Зимостойкость | Высокая |
| Тип опыления | Частично самоплодный |
| Лучшие опылители | Длинноплодная |



Жимолость 'Лёня' (*Lonicera caerulea 'Lyonya'*)

| | |
|------------------------------------|---|
| Форма растения | Сильнорослый, среднераскидистый, среднезагущенный |
| Размер растения | 1.5м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2м |
| Период цветения | Цветение в мае, до 25 дней. |
| Время созревания | Раннего срока созревания |
| Величина ягод | Средние, масса 1 плода 0,8 г., удлинённо-овальной формы, слабо-бугристые, фиолетово-синие. |
| Урожайность с куста | 2,4 кг |
| Вкус | Вкус кисло – сладкий со слабым ароматом. |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Очень слабая |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе. |
| Почва | К почвам нетребовательна, растёт на всех умеренно сухих и сырых основах, кроме очень легких песчаных и на излишне плотных, глинистых почвах |
| Зимостойкость | Высокая |
| Тип опыления | Самобесплодный |
| Лучшие опылители | Княгиня |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Жимолость 'Морена' (*Lonicera caerulea* 'Morena')

| | |
|------------------------------------|--|
| Форма растения | Куст среднерослый, довольно широкий, с аккуратной, округлой, приземистой, негустой кроной |
| Размер растения | 1,65-1,70 м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2 м |
| Период цветения | Цветение в мае, до 25 дней. |
| Время созревания | Раннего срока созревания |
| Величина ягод | Ягоды крупные, длина 27 мм, диаметр 11 мм, масса - 1,07 г, одномерные, удлинненно-кувшиновидной, почти цилиндрической формы, голубовато-синего цвета |
| Урожайность с куста | 1,2-2,5 кг |
| Вкус | По вкусу кисло-сладкие, горечь – отсутствует |
| Применение | Годеи для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Очень слабая |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе. |
| Почва | К почвам нетребовательна |
| Зимостойкость | Высокая |
| Тип опыления | Самобесплодный |
| Лучшие опылители | Виола, Голубое веретено, Аморфа, Мальвина |



Жимолость 'Роксана' (*Lonicera caerulea* 'Roksana')

| | |
|--|--|
| Форма растения | Прямостоячий листопадный кустарник |
| Размер растения | 1,5-2м, 60-70см диаметр |
| Расстояние между растениями | 1,5-2м |
| Период цветения | Цветение в мае, до 25 дней. |
| Время созревания | В конце июня |
| Величина ягод | Вес 1,3 грамма. Диаметр плода 1 см, длина – 3см. |
| Форма продолговатая, вытянутая. | 1,2-2,5 кг |
| Урожайность с куста | 3,5 кг |
| Вкус | Ягоды имеют кисло-сладкий вкус и немного напоминают землянику. |
| Применение | Годеи для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Слабая |
| Свет | Хорошо растет на освещенном месте |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе. |
| Почва | К почвам нетребовательна |
| Зимостойкость | Высокая |
| Тип опыления | Самоплодный |
| Лучшие опылители | Камчадалка, Томичка |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Жимолость 'Сильгинка' (*Lonicera caerulea 'Sil'ginka'*)

| | |
|------------------------------------|---|
| Форма растения | Прямостоячий листопадный кустарник |
| Размер растения | Высота – до 1,6-1,8м, ширина – до 1,3м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2м |
| Период цветения | Цветение в мае, до 25 дней. |
| Время созревания | Ранний срок: начало-середина июня. Плодоносят со 2-3 года посадки |
| Величина ягод | Очень крупные, средняя масса – 2-2,2 г, длина – 3,5 см, диаметр – 1,2 см |
| Урожайность с куста | 2,5-4 кг |
| Вкус | Отличный, кисло-сладкие, 4,8\5 балла |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Очень слабая |
| Свет | Хорошо растет на освещенном месте |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе. |
| Почва | К почвам нетребовательна, растёт на всех умеренно сухих и сырых основах, кроме очень легких песчаных и на излишне плотных, глинистых почвах |
| Зимостойкость | Очень высокая. |
| Тип опыления | Самобесплодный |
| Лучшие опылители | Гордость Бакчара |



Жимолость 'Смальта' (*Lonicera caerulea 'Smal'ta'*)

| | |
|------------------------------------|--|
| Форма растения | Куст среднерослый, довольно широкий, с аккуратной, округлой, приземистой, негустой кроной |
| Размер растения | 1,7 м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2м |
| Период цветения | Цветение в мае |
| Время созревания | Раннего срока созревания |
| Величина ягод | Ягоды крупные, длина 25 мм, диаметр 10 мм, масса – 0,9 г, одномерные, удлинённо-кувшиновидной, почти цилиндрической формы, голубовато-синего цвета |
| Урожайность с куста | 2-2,5 кг |
| Вкус | По вкусу кисло-сладкие, горечь – отсутствует |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Очень слабая |
| Свет | Светлолюбива |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе. |
| Почва | К почвам нетребовательна |
| Зимостойкость | Низкая |
| Тип опыления | Самобесплодный |
| Лучшие опылители | Виола, Голубое веретено, Аморфа, Мальвина |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Жимолость 'Соловей' (*Lonicera caerulea 'Solovei'*)

| | |
|---------------------------------------|---|
| Форма растения | Куст густой, с призмистой, обратноконической кроной. |
| Размер растения | Высота до 1,3м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2м |
| Период цветения | Цветение июнь, до 25 дней. |
| Время созревания | Середина- конце июля. |
| Плодоносят со 2-3 года посадки | Очень крупные, средняя масса – 2-2,2г, длина – 3,5см, диаметр – 1,2см |
| Величина ягод | 0,5- 1 грамм |
| Урожайность с куста | 1,5- 2,5 кг |
| Вкус | Нежная мякоть с кисло-сладким вкусом |
| Применение | Годеи для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Слабоосыпающийся |
| Свет | Хорошо растет на освещенном месте |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе |
| Почва | К почвам нетребовательн |
| Зимостойкость | Очень высокая |
| Тип опыления | Самобесплодный |
| Лучшие опылители | Морена, Синяя птица, Мальвина, Голубое веретено |



Жимолость 'Югана' (*Lonicera caerulea 'Yugana'*)

| | |
|------------------------------------|---|
| Форма растения | Кусты маленькие, имеют форму полушара |
| Размер растения | Высота до 1,6, диаметр 2 м |
| Расстояние между растениями | 1,5-2м |
| Период цветения | Цветение июнь, до 25 дней. |
| Время созревания | Скороспелая, середина июня. |
| Величина ягод | В длину они достигают 4 см, а вес колеблется от 1,5 до 2 грамм |
| Урожайность с куста | До 6 кг |
| Вкус | Характерен приятный сладкий вкус с кислинкой, оставляющий во рту терпкость |
| Применение | Годеи для потребления в свежем виде и для переработки |
| Осыпаемость | Слабая |
| Свет | Хорошо растет на освещенном месте |
| Влажность | В жаркий сезон нуждается в поливе |
| Почва | К почвам нетребовательна, растёт на всех умеренно сухих и сырых основах, кроме очень легких песчаных и на излишне плотных, глинистых почвах |
| Зимостойкость | Очень высокая |
| Тип опыления | Самобесплодный |
| Лучшие опылители | Восторг, Дочь Великана, Бакчарский Великан |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Ирга обыкновенная ольхолистная Красноярская (*Amelanchier alnifolia* 'Krasnoyarskaya')

| | |
|------------------------------------|--|
| Форма растения | Плодово-декоративное дерево |
| Размер растения | Высота до 3,5-4 м, диаметр кроны до 1,5 м |
| Форма кроны | Зонтиковидная |
| Темп роста в год | До 50 см |
| Расстояние между растениями | 100 см |
| Листья | Тёмно-зелёные, осенью приобретают эффектную оранжево-красную окраску |
| Цветки | Цветки белые, собранные в соцветия, зацветают в апреле-мае |
| Цветение | Апрель-май |
| Плод | Большие (до 15 мм) округлые с плотной кожицей ягоды собраны в гроздья, сочные и кисло-сладкого вкуса, окрас сине-чёрный с сизым налётом. Созревают в июне-июле. Кустарник плодоносит на второй год после посадки |
| Свет | Солнце, полутень |
| Влажность | Влаголюбива, в молодом возрасте очень чувствительна к засухе |
| Почва | Дренажные почвы любого состава, кроме тяжёлых, глинистых |
| Зимостойкость | Очень высокая, до -54°C |
| Уход | Санитарная обрезка |
| Применение | Рядовая или групповая посадка |



Калина красная съедобная 'Гранатовый браслет' (*Viburnum opulus* 'Granatovyj braslet')

| | |
|------------------------------------|--|
| Форма растения | Лиственный среднерослый кустарник |
| Размер растения | Высота до 2 м, диаметром кроны до 2 м |
| Форма кроны | Раскидистая |
| Темп роста в год | около 40 см |
| Расстояние между растениями | 1,5-2,5 м |
| Листья | Крупнозубчатые, трех- и пятилопастные, зеленые летом, осенью - желто-красно-пурпурные |
| Цветки | Соцветие белое, щитковидное |
| Цветение | Май / Июнь |
| Плод | Рубиново-красные, правильной круглой формы. Ягоды до 1,8 сантиметров в диаметре. Урожай созревает в октябре-ноябре, с одного растения можно собрать до 10-14 килограмм |
| Свет | Светолюбив |
| Влажность | Средняя сухостойкость |
| Почва | Плодородные, хорошо дренированные. |
| Зимостойкость | Высокая до -30°C |
| Уход | Санитарная обрезка, внесение подкормок, рыхление и мульчирование почвы. |
| Применение | Плодово-декоративный кустарник - групповая или одиночная посадка, в составе живой изгороди |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



Крыжовник 'Черносливовый' (*Grossularia reclinata* 'Chernoslivovyi')

| | |
|------------------------------------|---|
| Форма растения | Куст среднерослый, среднераскидистый. |
| Наличие шипов | Практически без шипов (шипы располагаются только в нижней части стеблей) |
| Размер растения | До 1,5 м |
| Расстояние между растениями | 0,5-1,5м |
| Время созревания | Вторая половина июля |
| Величина ягод | До 4 грамм |
| Урожайность с куста | 1,6- 4,2 кг |
| Вкус | Вкус хороший, кисло-сладкий, со специфическим, приятным привкусом и ароматом.. |
| Применение | Годен для потребления в свежем виде и для переработки |
| Свет | Светолюбивое, Не выносит затенения |
| Влажность | Не переносит чрезмерной влажности почвы, в таких условиях он нередко болеет. При посадке избегать низинных территорий, грунтовых вод. |
| Почва | Хорошо дренированная и плодородная, нейтральной кислотности. |
| Зимостойкость | Высокая (до - 34°) |



Малина 'Атлант' (*Rubus idaeus* 'Atlant')

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Компактный плодовой полукустарник, ремонтантный сорт малины, побеги сильные, прямостоячие |
| Размер растения | Высотой до 1,4-1,6 м |
| Наличие шипов | Практически без шипов |
| Период созревания | Вторая декада августа, до заморозков |
| Величина ягод | Окрас плодов – темно-розовый. При регулярном и правильном уходе крупные ягоды достигают в длину более 3-х сантиметров. Форма – коническая, удлинённая. Вес ягод от 5 до 5,5 г. Зрелые плоды хранятся в комфортных условиях от 3 до 4 суток, при этом не текут и не мнутся. |
| Вкус ягод | Вкус описывают как сладкий, с еле уловимой кислинкой. Мякоть сочная и очень нежная |
| Урожайность с куста | 2,0-2,5 кг, хорошо переносят хранение и транспортировку |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Засухоустойчива |
| Почва | Почва должна быть рыхлая и лёгкая. В качестве хорошей почвы может подойти суглинок, супесь или чернозем. |
| Зимостойкость | Высокая, до -34°С |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Малина 'Блек Джевел' (*Rubus idaeus* 'Black Jewel')

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Плодовый полукустарник, неремонтантный сорт черноплодной малины, побеги сильные, прямостоячие |
| Размер растения | Высотой до 1 м |
| Наличие шипов | Практически без шипов |
| Период созревания | Период плодоношения приходится на конец июля |
| Величина ягод | Плоды имеют черную окраску с сизым отливом. Форма округлая, масса – до 5 г |
| Вкус ягод | На вкус ягоды сладкие, мякоть сочная, с ежевичным привкусом |
| Урожайность с куста | 1,1 кг, хорошо переносят хранение и транспортировку |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Засухоустойчив |
| Почва | Почва должна быть рыхлая и лёгкая. В качестве хорошей почвы может подойти суглинок, супесь или чернозем. |
| Зимостойкость | Высокая, до -34°C |



Малина 'Брайс' (*Rubus idaeus* 'Brice')

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Прямостоячий, горизонтально-направленный, компактный плодовой полукустарник, ремонтантная бесшипная малина, побеги сильные, прямостоячие. Выдерживает тяжесть ягод, но шпалеры им не помешают |
| Размер растения | Высотой до 1,6-1,8 м |
| Наличие шипов | Практически без шипов |
| Период созревания | Июль–октябрь |
| Величина ягод | Длинная, крупная, одномерно ярко-красная конусовидная кисло-сладкой ягода, весом 5-7 г. Зрелые плоды хранятся в комфортных условиях от 3 до 4 суток, при этом не текут и не мнутся. |
| Вкус ягод | Многогранный вкус и прекрасным ароматом. Матовое опыление. При перезревании они становятся более темными. Но после созревания они не осыпаются |
| Урожайность с куста | 2,0 кг, хорошо переносят хранение и транспортировку |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Засухоустойчив |
| Почва | Почва должна быть рыхлая и лёгкая. В качестве хорошей почвы может подойти суглинок, супесь или чернозем. |
| Зимостойкость | Высокая, до -34°C |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Малина 'Геракл' (*Rubus idaeus* 'Gerakl')

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Кусты слабораскидистые. Побеги мощные и плоды не наклоняют их вниз. |
| Размер растения | 1,5-2 м |
| Наличие шипов | Густо покрыты мелкими колючками. |
| Период созревания | Первая волна плодоношения приходится на конец июня, вторая волна плодоношения приходится на конец августа или начало сентября. Ремонтантная |
| Величина ягод | Средний вес – 6-10 грамм |
| Вкус ягод | Плоды плотные, но сочные, обладают приятным кисло-сладким вкусом и выраженным малиновым ароматом. |
| Урожайность с куста | 2,5-4 кг |
| Транспортабельность | Высокая, ягоды при правильном хранении в течение длительного времени не теряют товарного вида. |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Устойчив к засухе, может обходиться без полива |
| Почва | Высаживать саженцы можно в любую землю. Но предпочитают они супесчаный или суглинистый грунт, характеризующийся слабой кислотностью. |
| Зимостойкость | Средняя. На зиму побеги пригибают к земле и накрывают листьями или опилками. |
| Применение | Одиночные и групповые посадки |



Малина 'Глен Ампл' (*Rubus idaeus* 'Glen Ample')

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Сильнорослый прямостоячий самоплодный гибридный относится к неремонтантным сортам — растение плодоносит на побегах второго года |
| Размер растения | до 3,0 м, желательно малину подвязывать |
| Наличие шипов | Многочисленные мелкие |
| Период созревания | Период плодоношения приходится на вторую-третью декаду июля |
| Величина ягод | Округло-конические ягоды среднего размера имеют вес 4-5 граммов. Твердая сочная мякоть |
| Вкус ягод | Вкус зрелых плодов сладкий, с приятными нотками кислинки. Мякоть сочная и в меру плотная |
| Урожайность с куста | Гибридный сорт имеет высокие показатели урожайности — до 4-6 кг. Урожаи отличаются стабильностью, плоды зреют по всей длине побега |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Плохо переносит засуху |
| Почва | Почва должна быть рыхлая и лёгкая. В качестве хорошей почвы может подойти суглинок, супесь или чернозем. |
| Зимостойкость | Средняя, требуется укрытие |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Малина 'Глен Дол' (*Rubus idaeus* 'Glen Doll')

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Плодовый полукустарник, побеги высокие, сильные, прямостоячие, подвязка побегов обязательна |
| Размер растения | Высотой до 2 м |
| Наличие шипов | Практически без шипов |
| Период созревания | Сорт среднепозднего срока созревания, конец июля – середина августа |
| Величина ягод | Ягоды имеют плотную структуру, ярко-красного цвета, среднего размера (масса ягоды — 4-6 гр), конической формы |
| Вкус ягод | Вкус очень приятный, десертный с характерным малиновым ароматом |
| Урожайность с куста | 3-5 кг, хорошо переносят хранение и транспортировку |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Плохо переносит засуху |
| Почва | Почва должна быть рыхлая и лёгкая. В качестве хорошей почвы может подойти суглинок, супесь или чернозем. |
| Зимостойкость | Высокая, до -35°C |



Малина 'Глен Магна' (*Rubus idaeus* 'Glen Magna')

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Плодовый полукустарник, побеги высокие, сильные, прямостоячие, подвязка побегов обязательна, среднепоздний сорта неремонтантной малины, побеги прямостоячие |
| Размер растения | высотой до 2 м, желательно малину подвязывать |
| Наличие шипов | Слегка околоченные в нижней части |
| Период созревания | Период плодоношения приходится на вторую-третью декаду июля |
| Величина ягод | Средний размер ягоды 5 – 7 г, форма коническая, цвет тёмно-красный |
| Вкус ягод | Консистенция не слишком плотная, вкус кисло-сладкий |
| Урожайность с куста | 4-7 кг |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Плохо переносит засуху |
| Почва | Почва должна быть рыхлая и лёгкая. В качестве хорошей почвы может подойти суглинок, супесь или чернозем. |
| Зимостойкость | Очень высокая зимостойкость |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



НИУ
БелГУ
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Малина 'Гусар' (*Rubus idaeus 'Gusar'*)

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Высокий куст с гибкими ветвями. |
| Размер растения | 2-3м |
| Наличие шипов | Шипы только у основания |
| Время созревания | Среднеранний, не ремонтантный, конца июня до середины августа; |
| Величина ягод | Средняя масса ягод составляет 3.2-3.5 г |
| Урожайность с куста | Средняя урожайность составляет 5-6 кг |
| Вкус | Сладкие, с небольшой кислоткой. Характеризуются сильным ягодным ароматом. |
| Применение | Во время сбора, транспортировки, заготовки костянки не рассыпаются, долго сохраняют товарный вид. Ягоды хороши для употребления свежими и для заготовки; |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Засухоустойчива |
| Почва | Высаживать саженцы можно в любую землю. Но предпочитают они супесчаный или суглинистый грунт, характеризующийся слабой кислотностью. |
| Зимостойкость | Высокая, но корни нуждаются в утеплении |



Малина 'Дельбар Монифик' (*Rubus idaeus 'Delbard Magnific'*)

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Высокий куст с гибкими ветвями. |
| Размер растения | Среднерослый, высота до 250 см |
| Наличие шипов | Мягкие, немногочисленные |
| Время созревания | Вторая половина июня |
| Величина ягод | Крупные 4-8 г, тупоконические темно-красные с плотной и сочной мякотью |
| Урожайность с куста | Высокая, 0,5-0,7 кг, |
| Вкус | Десертный, сахаристый |
| Применение | Во время сбора, транспортировки, заготовки костянки не рассыпаются, долго сохраняют товарный вид. Ягоды хороши для употребления свежими и для заготовки; |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Засухоустойчива |
| Почва | Высаживать саженцы можно в любую землю. Но предпочитают они супесчаный или суглинистый грунт, характеризующийся слабой кислотностью. |
| Зимостойкость | Высокая, до -27 °С, но корни нуждаются в утеплении |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Малина 'Евразия' (*Rubus idaeus* 'Evraziya')

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Кустарник |
| Размер растения | Высота - 1,3–1,6 м |
| Наличие шипов | Средней длины, загнутые вниз, посажены довольно редко, сосредоточены, главным образом, около основания стебля |
| Период созревания | Август. Ремонтантная |
| Величина ягод | Крупные, средняя масса - 4–4,2 г |
| Вкус ягод | Кисло-сладкий, неароматная |
| Урожайность с куста | Высокая - 2,2–2,6 кг с 1 куста |
| Транспортабельность | Хорошая |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Засухоустойчива, однако лучше обеспечить влажность почвы |
| Почва | Неприхотлива |
| Зимостойкость | Высокая |



Малина 'Желтый Гигант' (*Rubus idaeus* 'Zhelytyj Gigant')

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Раскидистый, мощный куст |
| Размер растения | Высота 2 м |
| Наличие шипов | Шипы по всему побегу |
| Время созревания | Сорт проявляет признаки ремонтантности, в теплую осень плоды завязываются на стеблях первого года; |
| Величина ягод | В среднем по 4-8 грамм |
| Урожайность с куста | 3-4 кг, среднеранний сорт |
| Вкус | Вкусовые свойства отменные. Сладкие желтые ягоды с небольшой кислинкой. |
| Применение | Имеют десертное назначение, подходят для приготовления вкусных компотов, желе, сиропов, соков |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Полив обильный, но не слишком частый |
| Почва | Хорошо удобренный компостом и перегноем суглинок. не терпит глубокой посадки, от основания стебля до поверхности земли должно быть не более 30 см. |
| Зимостойкость | Сорт слабоморозостойкий, при возделывании требуется укрытие однолетних побегов под снег. |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Малина 'Квелли' (*Rubus idaeus* 'Kvelli')

| | |
|--------------------------|---|
| Форма растения | Плодовый полукустарник, раскидистый, плотный. Побеги с дуговидными изогнутыми верхушками, средней толщины, жесткие. Относится к десертным сортам |
| Размер растения | Побеги покрывают светло-зеленые короткие шипы |
| Наличие шипов | Есть, короткие, но при сборе урожая они не мешают |
| Период созревания | Август |
| Величина ягод | Плоды весьма твердые, форма округлая, имеют хорошую транспортабельность и хранятся достаточно длительный период времени. Ягоды имеют светло-красный оттенок. После созревания они не осыпаются и не темнеют. Ягоды весят 5-6 г. |
| Вкус ягод | Неяркий, приятный |
| Урожайность | 40 т/га |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Засухоустойчива |
| Почва | Почва должна быть рыхлая и лёгкая. В качестве хорошей почвы может подойти суглинок, супесь или чернозем. |
| Зимостойкость | Низкая, требуется укрытие, возможно выращивание в закрытом грунте |



Малина 'Кримсон Найт' (*Rubus idaeus* 'Crimson Night')

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Плодовый полукустарник прямостоячий, компактный, Побеги пурпурного цвета, толстые. Листья пигментированные, красно-фиолетового оттенка |
| Размер растения | 1,3-1,6 метра в высоту |
| Наличие шипов | Есть, короткие |
| Период созревания | Ремонтантная, сроки созревания плодов поздние, растянутые. Первая волна в июле, вторая – в августе-сентябре |
| Величина ягод | Конической формы, средних размеров, масса ягод 2,8-4,2 гр. Спелая малина очень темная, бордово-фиолетового окраса, с блестящей кожицей |
| Вкус ягод | Сладкий с едва заметной кислинкой и ароматом лесной малины. Костянка практически не чувствуется |
| Урожайность с куста | Средняя, 2,5 кг |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Засухоустойчива |
| Почва | Почва должна быть рыхлая и лёгкая. В качестве хорошей почвы может подойти суглинок, супесь или чернозем. |
| Зимостойкость | Высокая, требуется укрытие |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Малина 'Лячка' (*Rubus idaeus 'Laszka'*)

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Плодовый полукустарник, больше напоминающий ягодные деревья. Побеги прямые, мощные, но при этом упругие |
| Размер растения | 2,5 м, желательно малину подвязывать |
| Наличие шипов | Многочисленные мелкие |
| Период созревания | Ремонтантный сорт, поэтому она плодоносит несколько раз за сезон. Первые ягоды поспевают рано. Период плодоношения выпадает на июнь-июль и продолжается до первых заморозков |
| Величина ягод | Окрас у ягод традиционный: ярко-красный и с малиновым отливом. Форма представляет собой овал или вытянутый треугольник. В весе плоды набирают от 6 до 8 граммов при длине в 3-5 см, однако встречаются и экземпляры подлиннее. Размеры у ягод крупные. Стебли покрыты восковым налетом. |
| Вкус ягод | Вкус зрелых плодов сладкий, с приятными нотками кислинки. Мякоть сочная и в меру плотная |
| Урожайность с куста | Высокая 3-5 кг. Зрелая малина обладает высокой транспортабельностью. |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Плохо переносит засуху |
| Почва | Почва должна быть рыхлая и лёгкая. В качестве хорошей почвы может подойти суглинок, супесь или чернозем. |
| Зимостойкость | Средняя, требуется укрытие |



Малина 'Нижегородец' (*Rubus idaeus 'Nizhegorodec'*)

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Плодовый полукустарник, больше напоминающий ягодные деревья. Побеги прямые, мощные, но при этом упругие. ремонтантный и очень крупноплодный сорт |
| Размер растения | В высоту достигает 170-190 см |
| Наличие шипов | Ветви покрыты твёрдыми, жесткими шипами, которые расположены по всему стеблю |
| Период созревания | Относится к ранним сортам, ягоды начинают созревать с конца июня и зреют до самых морозов |
| Величина ягод | Ягоды крупные, иногда достигают размера слив. Вес варьируется от 6 до 20 г. Цвет ягод имеет красивый тёмно-красный оттенок. Ширококоническая |
| Вкус ягод | На вкус ягоды кисло-сладкие, с ярко выраженным малиновым ароматом. Мякоть имеет нежную консистенцию |
| Урожайность с куста | Высокая 5,5 кг. Зрелая малина обладает высокой транспортабельностью. |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Плохо переносит засуху |
| Почва | Почва должна быть рыхлая. В качестве хорошей почвы может подойти суглинок, супесь или чернозем. |
| Зимостойкость | Малина хорошо переносит морозы. Для лучшей зимовки не помешает полностью обрезать все побеги. |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Малина 'Рубиновое Ожерелье' (*Rubus idaeus 'Rubinovoje Ozherel'e'*)

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Куст среднерослый, раскидистый, высотой. Куст состоит из тонких, аркообразных побегов, лежащих под тяжестью урожая и требующих подвязки |
| Размер растения | 1,2-1,5 м |
| Наличие шипов | Количество шипов среднее, расположены по всему побегу, загнуты вниз. |
| Период созревания | Созревание начинается в середине августа и длится до морозов |
| Величина ягод | Ягоды крупные, средний вес одной ягоды 4 -6 гр |
| Вкус ягод | Мякоть сладкая, нежная, очень сочная, но при этом упругая, костянки не рассыпаются, не мнутся |
| Урожайность с куста | 2,5 кг |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Засухоустойчива |
| Почва | Высаживать саженцы можно в любую землю. Но предпочитают они супесчаный или суглинистый грунт, характеризующийся слабой кислотностью. |
| Зимостойкость | Высокая |



Малина 'Самохвал' (*Rubus idaeus 'Samohval'*)

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Плодовый полукустарник имеет прямые стебли, но в верхней части они более вялые, свисающие |
| Размер растения | Среднее значение высоты растения – 1,3-1,5 м |
| Наличие шипов | У основания располагаются многочисленные шипы с небольшими закруглениями на концах |
| Период созревания | Начинает созревать в конце августа и начале сентября, но иногда чуть позже. В тёплых же районах созревание происходит раньше – в середине августа. |
| Величина ягод | Ягоды крупные 15-18 г, по консистенции ягоды сочные и плотные, цвет – темно-красный |
| Вкус ягод | Десертный вкус, с наличием небольшой кислинки, но хорошим, ярким настоящим вкусом малины |
| Урожайность с куста | Очень высокая, 8 кг |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Засухоустойчива |
| Почва | Почва должна быть рыхлая и лёгкая. Глиняная почва не подойдет. Место с высоким показателем плодородности, нормальной или слабой кислотностью – отличный вариант для посадки. В качестве хорошей почвы может подойти суглинок, супесь или чернозем. |
| Зимостойкость | Высокая |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Малина 'Соколица' (*Rubus idaeus 'Sokolica'*)

| | |
|----------------------------|---|
| Форма растения | Плодовый полукустарник, раскидистый, плотный. Побеги с дуговидными изогнутыми верхушками, средней толщины, жесткие. Относится к десертным сортам |
| Размер растения | 170-200 см, желательно малину подвязывать |
| Наличие шипов | У основания располагаются многочисленные шипы с небольшими закруглениями на концах |
| Период созревания | Плодоносить начинает на 2-летних побегах. Но может проявлять ремонтантные признаки и давать урожай на 1-летних веточках. Период плодоношения июнь-июль |
| Величина ягод | Ягоды обладают необыкновенной формой, слегка удлинённой и немного приплюснутой по бокам, похожие на вытянутый цилиндр. Вес ягодки достигает 6-10 г, попадаются экземпляры и покрупнее. Цвет насыщенный, ярко-красный. Мякоть по консистенции плотная, не растекается и не крошится. |
| Вкус ягод | Десертный, сладкий, с малиновым ароматом |
| Урожайность с куста | Очень высокая, 7 кг |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Засухоустойчива |
| Почва | Почва должна быть рыхлая и лёгкая. В качестве хорошей почвы может подойти суглинок, супесь или чернозем. |
| Зимостойкость | Средняя, требуется укрытие |



Малина Сокровища Огайо'' (*Rubus idaeus Ohio's Treasure*)

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Плодовый полукустарник имеет прямые, длинные гибкие стебли, черная малина |
| Размер растения | Среднее значение высоты растения – 1,3-1,5 м |
| Наличие шипов | Есть |
| Период созревания | Плодоношение этого сорта малины начинается в июле на побегах прошлого года и заканчивается в октябре на побегах текущего года с приходом морозов |
| Величина ягод | Сизо-чёрного цвета, с фиолетовым оттенком, ягоды мельче, чем у красной малины по сравнению с ежевикой, чёрная малина поспевает раньше (одновременно с красной), а ягода целиком снимается с белого плодоложа |
| Вкус ягод | Вкус ягод приятный и сладкий, для потребителей, у которых есть диетические ограничения, без кислоты |
| Урожайность с куста | Очень высокая, 8 кг |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Засухоустойчива |
| Почва | В качестве хорошей почвы может подойти суглинок, супесь или чернозем. |
| Зимостойкость | Зимостойкая до -35°C |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Малина 'Шапка Мономаха' (*Rubus idaeus 'Shapka Monomaha'*)

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Кустарник |
| Размер растения | Высота - 1,3–1,6 м |
| Ремонтантность | Ремонтантная |
| Наличие шипов | Средней длины, загнутые вниз, посажены довольно редко, сосредоточены, главным образом, около основания стебля |
| Период созревания | Август |
| Листья | Большие, с морщинистой поверхностью, зелёные листья имеют весьма своеобразную, слегка скрученную, форму и ажурное расположение |
| Величина ягод | Крупные, средняя масса - 4–4,2 г |
| Вкус ягод | Кисло-сладкий, неароматная |
| Урожайность с куста | Высокая - 2,2–2,6 кг с 1 куста |
| Транспортабельность | Хорошая |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Засухоустойчива, однако лучше обеспечить влажность почвы |
| Почва | Неприхотлива |
| Зимостойкость | Высокая |



Малина 'Химбо Топ' (*Rubus idaeus 'Himbo Top'*)

| | |
|----------------------------|--|
| Форма растения | Сильнорослый мощный куст с крупными раскидистыми побегами |
| Размер растения | Высота 1,5-2 метра |
| Ремонтантность | Ремонтантная |
| Наличие шипов | Есть, короткие фиолетовые |
| Период созревания | Ремонтантный, созревание урожая занимает довольно длительное время — до двух месяцев, период плодоношения приходится на июнь и затем август, сентябрь. |
| Листья | Сложные 3- и 5-пластинчатые морщинистые с окрасом от светлого до темного зеленого оттенка |
| Величина ягод | Ярко-красные крупные ягоды конической формы насыщенно-красного окраса весят от 6 до 8 граммов. Мякоть средней плотности |
| Вкус ягод | Приятный десертный сладкий с легкой кислинкой и выраженным малиновым ароматом |
| Урожайность с куста | До 3 кг |
| Транспортабельность | Хорошая |
| Свет | Светолюбива |
| Влажность | Засухоустойчива, однако лучше обеспечить влажность почвы |
| Почва | Неприхотлива |
| Зимостойкость | Высокая |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Малина 'Элегантная' (*Rubus idaeus 'Elegantnaya'*)

Среди многих культурных сортов малины Элегантная выделяется удачным сочетанием высокой урожайности с неприхотливостью. Она относится к ремонтантным видам ягодного кустарника, что позволяет на протяжении долгого летне-осеннего периода получать свежие ягоды к столу.

Малиновые кусты сорта Элегантная вырастают до 1,6-1,8 метра. Шипы располагаются в основном на нижней части побегов

Крупные, налитые соком, округлые, конические ягоды темно-алого цвета растут кистями. Они обладают кисло-сладким вкусом, с хорошо выраженным малиновым ароматом. Все ягоды вырастают примерно одного размера, весом 3,8-4 г каждая, и с легкостью отходят от плодоножек. В среднем с одного куста собирают до 3 кг спелых плодов в течение одного сезона.

Зимостойкая высокая до -35°C, в засушливый сезон требуется полив.

Малина 'Эрика' (*Rubus idaeus 'Erika'*)

Кусты мощные, высотой около 2,0 м, с многочисленными шипами и крупными листьями. Стебли пряморослые, толстые у основания, склоняются под весом урожая, поэтому в обязательном порядке требуют обустройства шпалер.

Плоды 4-7 г, вытянутые, ровные, ярко-красные. Костянки сцеплены хорошо, плоды плотные, транспортабельные. Урожайность составляет 3,0-3,2 кг с куста. Вкус яркий, выраженный малиновый, сладкий, с небольшой кислинкой. Период плодоношения июнь-август

Растет на любой почве, но отзывчива на своевременные подкормки, которые значительно увеличивают урожайность. Осенью, до наступления заморозков, малину снимают со шпалер и пригибают как можно ниже к земле и укрывают.



Малино-ежевичный гибрид 'Кумберленд' (*Rubus idaeus* × *R. fruticosus 'Kumberlend'*)

Форма растения Полукустарник, нет корневой поросли

Размер растения Высота - 1,5-2 м

Форма кроны Изначально ветви растут вертикально, а потом изгибаются и ложатся на грунт

Наличие шипов Побеги покрыты крупными цепкими шипами по всей длине

Период созревания Июнь. Не ремонтантная

Величина ягод в среднем 2-3 грамма

Вкус ягод Сладкие, с привкусом и ароматом, напоминающим ежевику

Урожайность с куста 3-7 кг, с 3-летнего возраста урожайность увеличивается до 10-14 кг

Транспортабельность Транспортабельные, хорошо переносят перевозку на небольшие расстояния

Свет Светолюбива

Влажность Не переносит застоя воды

Почва Неприхотливая, предпочитает лёгкую, суглинистую, плодородную почву

Зимостойкость Высокая, требует укрытия только в суровые зимы



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ



Рябина Гранатовая

(*Sorbus aucuparia* x *Crataegus sanguinea*)

| | |
|---|---|
| Форма растения | Среднерослое плодово-декоративное дерево. Гибрид рябины обыкновенной и кроваво-красного боярышника |
| Размер растения | Высота до 4 м |
| Форма кроны | Густая раскидистая |
| Темп роста в год | Быстрые, 40 см |
| Расстояние между растениями | Не менее 5 м |
| Цветы и цветение | Цветки белые, мелкие, собраны до 100 штук, в щитковидные соцветия, июнь |
| Листья | Листья резные, крупные, тёмно-зелёного цвета, к осени приобретают золотисто-оранжевый оттенок |
| Начало плодоношения, опыляемость | Через 4 года после высадки, самоплодный, при опылении урожайность выше |
| Срок созревания, урожайность | Конец августа, Урожайность высокая. 15–25 кг ягод |
| Плоды | Ягоды шаровидные, гранёные, бордово-красного цвета с сизым налётом. Мякоть жёлтая, сочная. Вкус кисло-сладкий с лёгкой терпкостью. Масса одного плода — 1,2–1,6 г. Горечь отсутствует |
| Свет и влажность | Светолюбива, средняя влаголюбивость |
| Почва | Плодородные — легкие и средние суглинки |
| Зимостойкость | Высокая |
| Уход | Хорошо отзывается на подкормки. Полив в засушливые периоды. Своевременное удаление поросли |



Рябина обыкновенная 'Алая крупная'

(*Sorbus aucuparia* 'Alaya krupnaya')

| | |
|---|--|
| Форма растения | Среднерослое плодово-декоративное дерево. Гибрид рябины обыкновенной, груши и красной яблони |
| Размер растения | Высота 4-5 м, ширина до 3 м |
| Форма кроны | Широкая округлая |
| Темп роста в год | 30-40 см |
| Расстояние между растениями | не менее 5 м |
| Цветы и цветение | Мелкие, бело-розовые; собраны в густые щитковидные соцветия, май-июнь |
| Листья | Тёмно-зелёные, блестящие, осенью - желто-оранжево-красные |
| Начало плодоношения, опыляемость | 4-5 год после посадки, частично самоплодный |
| Срок созревания | Сентябрь |
| Плоды | Очень крупные, диаметром 1,5–2 см, массой 2,5–3 г, алые; сочные, кисло-сладкие, слегка терпкие, без горечи |
| Свет, влажность, зимостойкость | Светолюбива, выдерживает полутень, не любит застой влаги, высокая зимостойкость |
| Почва | Дренажная, чуть увлажнённая плодородная суглинистая почва |
| Уход | Хорошо отзывается на подкормки. Полив в засушливые периоды |
| Применение | Одиночные и групповые посадки |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



ПЛОДОВЫЕ И ЯГОДНЫЕ КУЛЬТУРЫ

Рябина обыкновенная 'Титан' (*Sorbus aucuparia* 'Titan')

| | |
|---|---|
| Форма растения | Среднерослое плодово-декоративное дерево. Гибрид рябины обыкновенной, груши и краснолистной яблони |
| Размер растения | Высота 3-5 м |
| Форма кроны | Широкая округлая |
| Темп роста в год | Быстрые |
| Расстояние между растениями | не менее 5 м |
| Цветы и цветение | белые, собраны в щитковидные соцветия, июнь |
| Листья | Темно-зеленые, блестящие |
| Начало плодоношения, опыляемость | Через три-четыре года после высадки однолетних саженцев, самоплодный |
| Срок созревания, урожайность | Сентябрь, 40-50 кг ягод |
| Плоды | Плоды очень крупные (массой 1,9 — 2 г), темно-вишневые, в период полной зрелости с сизоватым налетом. Мякоть интенсивно-желтая, сочная. Вкус кисло-сладкий, с легкой терпкостью |
| Свет и влажность | Светолюбива, средняя влаголюбивость |
| Почва | Плодородные — легкие и средние суглинки |
| Зимостойкость | Высокая |
| Уход | Хорошо отзывается на подкормки. Полив в засушливые периоды. Своевременное удаление поросли |



Хеномелес японский (*Chaenomeles japonica*)

| | |
|------------------------------------|---|
| Форма растения | листопадный колючий кустарник |
| Размер растения | Высота до 1 м, диаметр кроны до 1,5 м |
| Форма кроны | раскидистая, густая, |
| Темп роста в год | растет медленно 3 - 5 см в год |
| Расстояние между растениями | Расстояние между растениями в группе 100-150 см, в живой изгороди 50 см |
| Листья | Листья темно-зеленые, широко яйцевидные или обратно-яйцевидные, по краю пильчатые, 3-8 см |
| Цветки | В каждом соцветии – 2-6 цветков около 4 см в диаметре, оранжево-красные, пурпурные. |
| Цветение | с середины мая в течение месяца и более. |
| Плоды | Осенью (сентябрь) на кустах появляются желтые, круглые и очень ароматные плоды айвы. Плоды твердые, терпкие, кислые, используют для приготовления варенья, желе, джема и сиропа |
| Свет | солнечные, теплые, защищенные от ветра места |
| Влажность | устойчив к засухе, из-за слабой корневой системы страдает от переувлажнения и сорняков |
| Почва | К почве не требовательно |
| Зимостойкость | Высокая |
| Уход | Взрослые кусты желательно подкармливать раз в 1-2 года. Обрезка ранней весной |
| Применение | Великолепно выглядят в качестве солитера, а также в качестве живой изгороди |



ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



СОДЕРЖАНИЕ КАТОЛОГА

Плодовые и ягодные культуры

| | | |
|--|---|----|
| Актинидия аргута Великанша | <i>Actinidia arguta</i> 'Velikansha' | 1 |
| Актинидия аргута Женева | <i>Actinidia arguta</i> 'Geneva' | 1 |
| Актинидия аргута Сентябрьская | <i>Actinidia arguta</i> 'Sentyabr'skaya' | 2 |
| Актинидия аргута Солнечный | <i>Actinidia arguta</i> 'Solnechnyj' | 2 |
| Актинидия аргута Таежный дар | <i>Actinidia arguta</i> 'Taezhnyj dar' | 3 |
| Актинидия коломикта Адам | <i>Actinidia kolomikta</i> 'Adam' | 3 |
| Актинидия коломикта Доктор Шимановский | <i>Actinidia kolomikta</i> 'Doktor Shimanovskij' | 4 |
| Актинидия коломикта Находка | <i>Actinidia kolomikta</i> 'Nahodka' | 4 |
| Актинидия коломикта Отличница | <i>Actinidia kolomikta</i> 'Otlichnitca' | 5 |
| Актинидия коломикта Памяти учителя | <i>Actinidia kolomikta</i> 'Pamyati Uchitelya' | 5 |
| Актинидия коломикта Университетская | <i>Actinidia kolomikta</i> 'Universitetskaya' | 6 |
| Актинидия полигама | <i>Actinidia polygama</i> | 6 |
| Актинидия полигама Жар Птица | <i>Actinidia polygama</i> 'Zhar Ptica' | 7 |
| Арония Мичурина Амит | <i>Aronia mitschurinii</i> 'Amit' | 7 |
| Арония сливолистная Викинг | <i>Aronia prunifolia</i> 'Viking' | 8 |
| Арония сливолистная Неро | <i>Aronia prunifolia</i> 'Nero' | 8 |
| Арония черноплодная Хюджин | <i>Aronia melanocarpa</i> 'Hugin' | 9 |
| Боярышник крупноплодный | <i>Crataegus aestivalis</i> | 9 |
| Ежевика Блэк Каскад | <i>Rubus fruticosus</i> 'Black Cascade' | 10 |
| Ежевика Блэк Маджик | <i>Rubus fruticosus</i> 'Black Magic' | 10 |
| Ежевика Блэк Сатин | <i>Rubus fruticosus</i> 'Blac Satin' | 11 |
| Ежевика Вождь Джозеф | <i>Rubus fruticosus</i> 'Chief Joseph' | 11 |
| Ежевика Вон | <i>Rubus fruticosus</i> 'Von' | 12 |
| Ежевика Вошито | <i>Rubus fruticosus</i> 'Ouachita' | 12 |
| Ежевика Дарроу | <i>Rubus fruticosus</i> 'Darrow' | 13 |
| Ежевика Дойл | <i>Rubus fruticosus</i> 'Doyle's' | 13 |
| Ежевика Карака Блек | <i>Rubus fruticosus</i> 'Karak Black' | 14 |
| Ежевика Лохтей | <i>Rubus fruticosus</i> 'Loch Tay' | 14 |
| Ежевика Навахо | <i>Rubus fruticosus</i> 'Navaho' | 15 |
| Ежевика Натчез | <i>Rubus fruticosus</i> 'Natchez' | 15 |
| Ежевика Осейдж | <i>Rubus fruticosus</i> 'Osage' | 16 |
| Ежевика Прайм Арк Тревелер | <i>Rubus fruticosus</i> 'Treveler Prait Ark' | 16 |
| Ежевика Прайм Арк Фридом | <i>Rubus fruticosus</i> 'Prait Ark Freedom' | 17 |
| Ежевика Торнлесс Эвергрин | <i>Rubus fruticosus</i> 'Thornless Evergreen' | 17 |
| Ежевика Торнфри | <i>Rubus fruticosus</i> 'Thornfree' | 18 |
| Ежевика Трипл Краун | <i>Rubus fruticosus</i> 'Triple Crown' | 18 |
| Ежевика Хевен Кэн Вейт | <i>Rubus fruticosus</i> 'Heaven Can Wait' | 19 |
| Ежевика Честер Торнлесс | <i>Rubus fruticosus</i> 'Chester Thornless' | 19 |
| Ежевично-малиновый гибрид Тайберри | <i>Rubus idaeus</i> × <i>R. fruticosus</i> 'Tayberry' | 20 |
| Жимолость Аврора | <i>Lonicera caerulea</i> 'Aurora' | 20 |
| Жимолость Амфора | <i>Lonicera caerulea</i> 'Amfora' | 21 |
| Жимолость Бакчарская Юбилейная | <i>Lonicera caerulea</i> 'Bakcharskaya Yubilejnaya' | 21 |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



СОДЕРЖАНИЕ КАТОЛОГА

Плодовые и ягодные культуры

| Русское название | Латинское название | Страница |
|---|--|----------|
| Жимолость Бакчарский Великан | <i>Lonicera caerulea</i> 'Bakcharskij velikan' | 22 |
| Жимолость Бореал Близзарт | <i>Lonicera caerulea</i> 'Boreal Blizzard' | 22 |
| Жимолость Голубой Десерт | <i>Lonicera caerulea</i> 'Goluboj Desert' | 23 |
| Жимолость Гордость Бакчара | <i>Lonicera caerulea</i> 'Gordost' Bakchara' | 23 |
| Жимолость Длинноплодная | <i>Lonicera caerulea</i> 'Dlinnoplodnaya' | 24 |
| Жимолость Изюминка | <i>Lonicera caerulea</i> 'Izyuminka' | 24 |
| Жимолость Индиго Джем | <i>Lonicera caerulea</i> 'Indigo Gem' | 25 |
| Жимолость Камчадалка | <i>Lonicera caerulea</i> 'Kamchadalka' | 25 |
| Жимолость Лазурит | <i>Lonicera caerulea</i> 'Lazurit' | 26 |
| Жимолость Ленинградский Великан | <i>Lonicera caerulea</i> 'Leningradskij Velikan' | 26 |
| Жимолость Ленита | <i>Lonicera caerulea</i> 'Lenita' | 27 |
| Жимолость Лёня | <i>Lonicera caerulea</i> 'Lyonya' | 27 |
| Жимолость Морена | <i>Lonicera caerulea</i> 'Morena' | 28 |
| Жимолость Роксана | <i>Lonicera caerulea</i> 'Roksana' | 28 |
| Жимолость Сильгинка | <i>Lonicera caerulea</i> 'Sil'ginka' | 29 |
| Жимолость Смалта | <i>Lonicera caerulea</i> 'Smal'ta' | 29 |
| Жимолость Соловей | <i>Lonicera caerulea</i> 'Solovej' | 30 |
| Жимолость Югана | <i>Lonicera caerulea</i> 'Yugana' | 30 |
| Ирга обыкновенная ольхолистная Красноярская | <i>Amelanchier alnifolia</i> Krasnoyarskaya | 31 |
| Калина красная съедобная Гранатовый браслет | <i>Viburnum opulus</i> Granatovyy braslet | 31 |
| Крыжовник Черносливовый | <i>Grossularia reclinata</i> 'Chernoslivovyy' | 32 |
| Малина Атлант | <i>Rubus idaeus</i> 'Atlant' | 32 |
| Малина Блек Джевел | <i>Rubus idaeus</i> 'Black Jewel' | 33 |
| Малина Брайс | <i>Rubus idaeus</i> 'Brice' | 33 |
| Малина Геракл | <i>Rubus idaeus</i> 'Gerakl' | 34 |
| Малина Глен Ампл | <i>Rubus idaeus</i> 'Glen Ample' | 34 |
| Малина Глен Дол | <i>Rubus idaeus</i> 'Glen Doll' | 35 |
| Малина Глен Магна | <i>Rubus idaeus</i> 'Glen Magna' | 35 |
| Малина Гусар | <i>Rubus idaeus</i> 'Gusar' | 36 |
| Малина Дельбар Монифик | <i>Rubus idaeus</i> 'Delbard Magnific' | 36 |
| Малина Евразия | <i>Rubus idaeus</i> 'Evraziya' | 37 |
| Малина Желтый Гигант | <i>Rubus idaeus</i> 'Zheltyj Gigant' | 37 |
| Малина Квелли | <i>Rubus idaeus</i> 'Kvelli' | 38 |
| Малина Кримсон Найт | <i>Rubus idaeus</i> 'Crimson Night' | 38 |
| Малина Лячка | <i>Rubus idaeus</i> 'Laszka' | 39 |
| Малина Нижегородец | <i>Rubus idaeus</i> 'Nizhegorodec' | 39 |
| Малина Рубиновое Ожерелье | <i>Rubus idaeus</i> 'Rubinovoe Ozherel'e' | 40 |
| Малина Самохвал | <i>Rubus idaeus</i> 'Samohval' | 40 |
| Малина Соколица | <i>Rubus idaeus</i> 'Sokolica' | 41 |
| Малина Сокровища Огайо | <i>Rubus idaeus</i> Ohio's Treasure | 41 |
| Малина Химбо Топ | <i>Rubus idaeus</i> 'Himbo Top' | 42 |

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



СОДЕРЖАНИЕ КАТОЛОГА

| <i>Плодовые и ягодные культуры</i> | | |
|------------------------------------|--|----------|
| Русское название | Латинское название | Страница |
| Малина Шапка Мономаха | <i>Rubus idaeus 'Shapka Monomaha'</i> | 42 |
| Малина Элегантная | <i>Rubus idaeus 'Elegantnaya'</i> | 43 |
| Малина Эрика | <i>Rubus idaeus 'Erika'</i> | 43 |
| Малино-ежевичный гибрид Кумберленд | <i>Rubus idaeus × R. fruticosus 'Kumberlend'</i> | 43 |
| Рябина Гранатовая | <i>Sorbus aucuparia × Crataegus sanguinea</i> | 44 |
| Рябина обыкновенная Алая крупная | <i>Sorbus aucuparia 'Alaya krupnaya'</i> | 44 |
| Рябина обыкновенная Титан | <i>Sorbus aucuparia 'Titan'</i> | 45 |
| Хеномелес японский | <i>Chaenomeles japonica</i> | 45 |



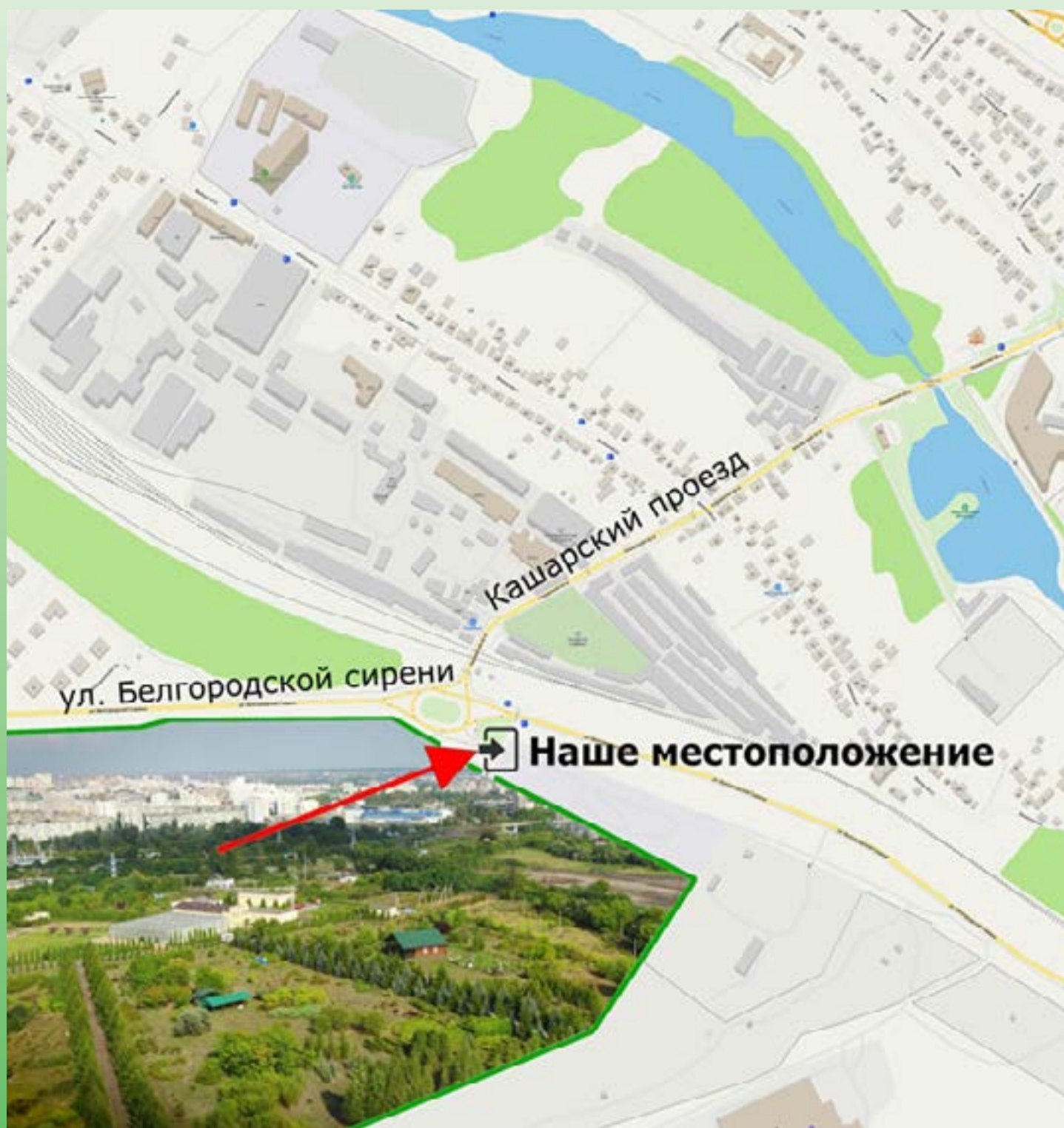
**Содержание, дизайн и верстка каталога: Бычин А.С.
Россия, Белгородская область, г. Белгород, Кашарский проезд, 18
тел: +7 (4722) 30-11-01**

ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ



НИУ
БелГУ
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

БОТАНИЧЕСКОГО САДА «НИУ БЕЛГУ»



Россия, Белгородская область, г. Белгород, Кашарский проезд, 18
тел: +7 (4722) 30-11-01



**НИУ
БелГУ**
BELGOROD STATE
UNIVERSITY (BSU)

**БОТАНИЧЕСКИЙ САД «НИУ БЕЛГУ»
ПИТОМНИК ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ
Россия, Белгородская область, г. Белгород, Кашарский проезд, 18
тел: +7 (4722) 30-11-01**