

ДАЧНЫЙ СПЕЦ

№ 8 (август)

2024

Ягодное ассорти

• СОРТА • УХОД • ЗАЩИТА

12+

**ЖИМОЛОСТЬ
РАЗМЕРОМ
СО СЛИВУ**

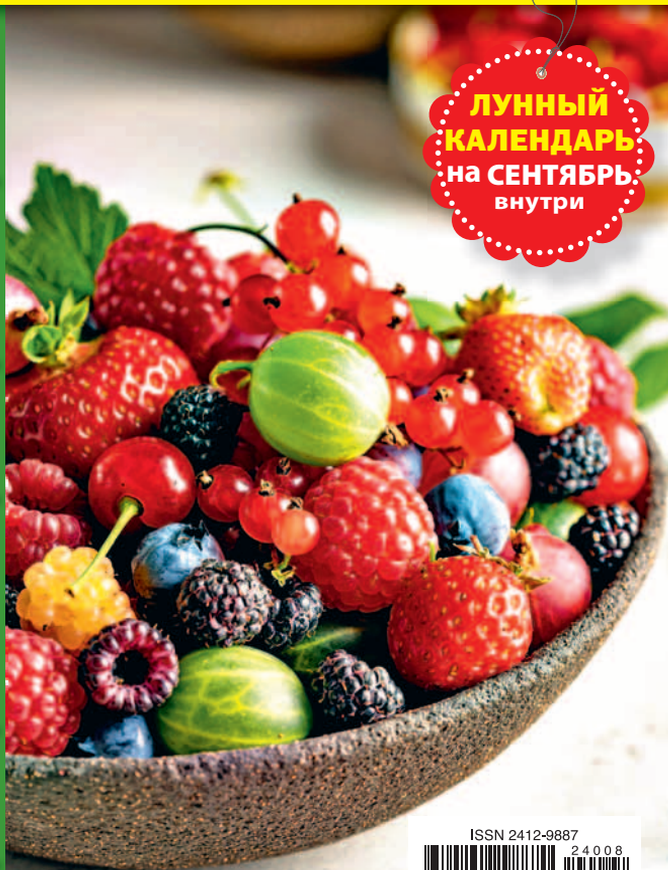
**СМОРОДИНА
СОСЕДЕЙ
НЕ ЛЮБИТ**

**УДАЧНАЯ
ПОСАДКА**

**ЧЕРНАЯ
МАЛИНА
СЛАЩЕ
КРАСНОЙ**

**КТО СЪЕДАЕТ
УРОЖАЙ**

**ЛУННЫЙ
КАЛЕНДАРЬ**
на СЕНТЯБРЬ
внутри



ISSN 2412-9887



9 770241 298870

24008

КАРДОС
ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2960



НОМЕР БОГАТО ИЛЛЮСТРИРОВАН. ПРЕДСТАВЛЕНЫ ЛУЧШИЕ РЕЦЕПТЫ!

- ✔ Более 100 проверенных хозяйками рецептов в каждом номере
- ✔ Каждый рецепт имеет информацию о калорийности и количестве персон
- ✔ Советы по выбору и хранению продуктов
- ✔ Интересные истории создания блюд, ставшие легендами кулинарного творчества
- ✔ Варианты меню для праздников
- ✔ Советы по приготовлению блюд для детей

**СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ,
СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ
ОТДЕЛЕНИЯХ**

Реклама. 12+

**ЗАКАЗЫВАЙТЕ
НЕ ВЫХОДЯ
ИЗ ДОМА
НА САЙТЕ:**



WILDBERRIES
wildberries.ru¹

На сайте маркетплейса
наберите
в поисковой строке
полное наименование:
**Журнал
Домашний повар**



ДАЧНЫЙ СПЕЦ

ЯГОДНОЕ АССОРТИ

СОРТА • УХОД • ЗАЩИТА

Содержание

СОРТА

- стр. **6** **Черная малина слаще красной**
Чем отличается черноплодная родственница от «классической» малины
- 10** **Шелковый ли характер у шелковицы?**
Сможет ли южная культура дать урожай в северных регионах
- 14** **Вот какой у нас инжир**
Экзотическая культура для комнатного садоводства
- 17** **Ягодные поляны**
Композиции со съедобными плодами – красиво, эксклюзивно, вкусно
- 18** **Сегодня она – крыжовник, завтра – смородина**
Йошта соединила в себе лучшие качества смородины и крыжовника
- 22** **Ягодный марафон – с июня до заморозков**
Лучшие сорта ягодных кустарников разного срока созревания
- УХОД**
- 26** **Удачной посадки!**
Все тонкости посадки саженца крыжовника
- 30** **Чем голубику кормить весной**
Как скорректировать количество удобрений для кустов разного возраста

- 38** **Смородина соседей не любит**
Как схема посадки кустов влияет на их урожайность
- 40** **Жимолость размером со сливу**
Что влияет на размер ягод
- 44** **Зреет земляника. Чем подкормить?**
Особенности удобрения земляничной плантации в период плодоношения
- 46** **Ягодники встали на ножки**
Штамбовая смородина и крыжовник: основы формирования и ухода
- 48** **Размером – с черешню, вкусом – в вишню**
Рекомендации опытных садоводов по агротехнике смородины
- 50** **Вам один урожай или два?**
Два способа выращивания ремонтантной малины

ЗАЩИТА

- 54** **Разболелся сад? Сжигай листопад!**
Оздоровительные мероприятия для ягодников при подготовке участка к зиме
- 60** **Подвел урожай? Работаем над ошибками**
Симптомы основных болезней винограда и меры борьбы с ними
- 64** **Недруги земляники садовой**
Какие вредители могут лишить нас значительной части урожая садовой земляники

© «Дачный спец» № 8 (107)/2024

**ЯГОДНОЕ АССОРТИ:
сорта, уход, защита**

Журнал зарегистрирован Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, регистрационный номер ПИ № ФС77-77756 от 29 января 2020 г.
Издается с октября 2015 г.

Учредитель, редакция и издатель
© ООО «Издательская группа «КАРДОС»»
Генеральный директор Бавилов А. Л.

Адрес редакции
РФ, 127018, г. Москва, ул. Полковая, д. 3, стр. 4,
e-mail: ds@kardos.ru

Адрес издателя
РФ, 111675, г. Москва, ул. Святоозерская,
д. 13, этаж 1, пом. VII, ком. 4, оф. 4

Главный редактор Идрисова А. М.
тел. 8 (495) 721-50-97

Заместитель главного редактора
Дарья Князева

Арт-директор Наталья Кравчук

**Заместитель генерального директора
по дистрибуции** Ольга Завьялова
тел. 8 (495) 937-95-77, доб. 220,
e-mail: distrib@kardos.ru

**Заместитель генерального директора
по рекламе и PR** Алла Дандыкина
тел. 8 (495) 792-47-73

Менеджер по подписке Татьяна Шумакова
тел. 8 (495) 937-95-77, доб. 237
e-mail: distrib@kardos.ru

Над номером работали
С. Акимова, С. Головин, Л. Григорьева, В. Дадькин,
В. Закотин, М. Кирсанова, Л. Кирагин, П. Ларионова,
В. Мурадов, С. Поталов

Дата выхода в свет 09.08.2024 г.
Дата производства 07.08.2024 г.

Подписной индекс **П2960** в каталоге
«ПОЧТА РОССИИ» и на сайте
<https://podpiska.pochta.ru>

Отпечатано в типографии
ЗАО «Дзержинская типография»
606025, г. Дзержинск Нижегородской обл.,
пр. Циолковского, 15.
Тел./факс (8313) 39-05-00
Заказ № 469. Тираж 243 650 экз.

Розничная цена свободная
Журнал для читателей 12+. Объем 3 п. л.
Фото предоставлены Shutterstock/FOTODOM
Сайт журнала dacha.kardos.media

Редакция не несет ответственности за достоверность содержания рекламных материалов. Редакция имеет право публиковать любые присланные в свой адрес произведения, обращения читателей, письма, иллюстрационные материалы. Факт пересылки означает согласие их автора на использование присланных материалов в любой форме и любым способом в изданиях ООО «Издательская группа «КАРДОС». Воспроизведение, в том числе запись и репродуцирование на электронном носителе, переработка, доведение до всеобщего сведения полностью или частично журнала «Дачный спец», в том числе статей, фотографий, иллюстраций, дизайн-макета, запрещено без письменного согласования редакцией и/или издателем.

ОТ РЕДАКЦИИ



Дорогие читатели!

Известно, что ягоды по степени полезности для здоровья стоят в одном ряду с овощами и зеленью. А уж ягоды из своего сада – это высший пилотаж лечения и профилактики всего на свете. Сейчас наступает пора подводить итоги витаминного урожая, оздоравливать ягодники и планировать обновление посадок. И в этом вам поможет новый выпуск «Дачного спеца».

*Редакция журнала «ДАЧНЫЙ СПЕЦ» желает
вам и вашему саду процветания и здоровья!*

СОРТА



- **Черная малина слаще красной**
- **Вот какой у нас инжир**
- **Ягодный марафон**

Черная малина **слаще красной**



Вот с чем у садовода путаница, так это с черной малиной. Как только ее ни называют – и ежемалиной, и ежевикой. И все неправильно. Черная малина – сама по себе, это отдельный вид. Причем ее ягоды слаще красной. А в отличие от глянцевої ежевики черная малина слегка ворсистая и легко снимается с плодоножки

Малина черная встречается в природе в Северной Америке и у нас в Приморье. Благодаря этому виду были выделены культурные сорта черной малины. На ежевику внешне она похожа, но не так и сильно. И форма ягоды другая, и вкус. Из общего только цвет.

В последнее время получены ремонтантные сорта черноплодной малины (Нивот, Хебен). Но с чьей-то легкой руки ее стали называть ежемалиной, что тоже неправильно. Ежемалина – это гибрид, полученный при скрещивании малины с ежевикой и черной малины с красной. Цветет она во второй половине июня, а черная малина – в мае.

Поросли не образует

Куст у черной малины высокий и раскидистый. В первый год отрастают длинные побеги, в пазухах листьев закладываются цветковые почки. На следующий год из них развиваются плодовые веточки, на которых и формируется урожай. Поросли не образуется.

Куст способен расти на одном месте и плодоносить 10–12 лет.

ЛЮБИТ РАССТОЯНИЕ

* Удобнее выращивать малину черную отдельно стоящими кустами или через 3–4 м друг от друга.

Напоминают конфеты

Ягоды черной мельче, чем у красной, около 2 г. Они плотненькие, освежающие, в них много сахара и мало кислоты. Они гораздо слаще обычной малины и тем более ежевики. По вкусу напоминают конфеты. Долго висят на ветках, не осыпаются.

Макушкой в землю

Размножают верхушечными отводками, зелеными и одревесневшими побегами и семенами. Чаще всего укореняют верхушечными

**ВАЖНО
ПОМНИТЬ!**

**УРОЖАЙНОСТЬ
ЧЕРНОЙ МАЛИНЫ ПОЧТИ В ДВА РАЗА
БОЛЬШЕ, ЧЕМ КРАСНОЙ.**

отводками. Для этого в конце лета верхнюю часть молодого побега пригибают к земле и пришпиливают – в неглубокую канавку. А можно насыпать холмик земли высотой 5–7 см. Осенью или весной выше места укоренения оставляют побег с 4–5 почками и срезают. Саженец готов к посадке.

Место теплое и солнечное

Место для посадки черной малины подбирают теплое и солнечное, защищенное от ветра. Ямы готовят глубиной и диаметром 40–50 см. В каждую (на средней плодородности подзолистых почвах) вносят по 6–8 кг перегноя или компоста, 150–200 г суперфосфата, 70–80 г сульфата калия или 100–150 г комплексного удобрения, например, нитрофоски. Фосфорные и калийные удобрения можно заменить древесной

золой из расчета 500–600 г (половина литровой банки) на яму.

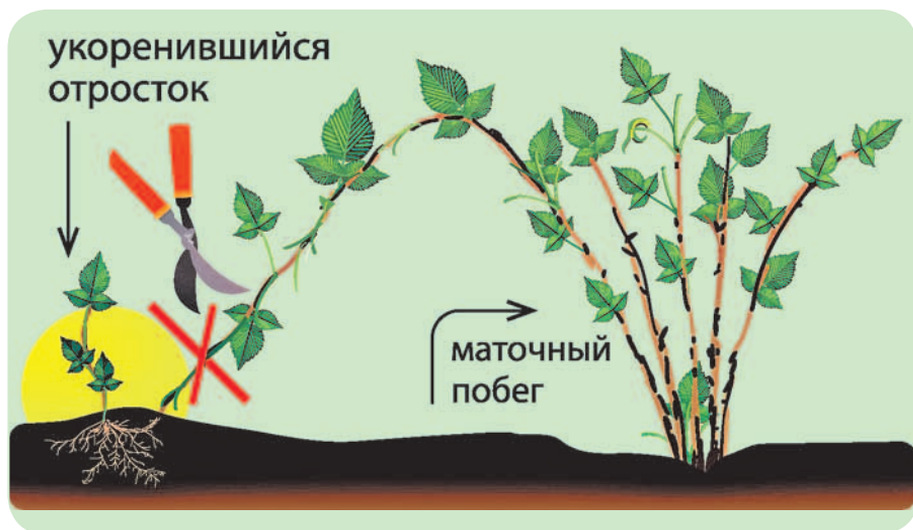
Удобрения в яме перемешивают с плодородной почвой, насыпают холмик. Саженец устанавливают на его макушку, корни распрямляют вниз, присыпают землей, постепенно уплотняя руками. Почку заглубляют на 3 см.

Обильно поливают и мульчируют торфом, перепревшим компостом или измельченной соломой.

При посадке на тяжелых глинистых почвах добавляют песок для большей воздухопроницаемости, что крайне важно для роста малины.

Питания хватит на два года

Внесенных удобрений хватит на два года. С третьего необходимо вносить подкормки. Весной применяют азотсодержащие удо-



ЧЕМ ОНА ПОЛЕЗНА

В ягодах черной малины много железа, меди, марганца, β-ситостерина, антоцианов, антиоксидантов и эллаговой кислоты (превосходит клубнику в два раза, грецкие орехи – в три).

Есть витамин С и группы В, РР, А, Е, Н. А также йод, цинк, бор, калий, кальций, фтор, кобальт, фосфор, селен.

ПОЛЬЗА ЧЕРНОЙ МАЛИНЫ:

- помогает выводить из организма тяжелые металлы и радионуклиды,
- уменьшает уровень «плохого» холестерина,
- снижает артериальное давление,
- повышает уровень гемоглобина,
- улучшает кожу и зрение, работу ЖКТ,
- снижает риск развития злокачественных новообразований,
- в целом укрепляет иммунную систему.



брения. Это может быть натуральная органика (куриный помет, коровяк) или минералка (мочевина, аммиачная селитра). В них добавляют литровую банку зольного раствора и 50 г гранулированного суперфосфата.

На шпалерах уход легче

Лучше выращивать черную малину на мини-шпалерах – так за ней легче ухаживать и собирать урожай. Для этого с двух сторон (через метр от куста) вкапывают в почву железные столбы высотой 1,5–2 м, к которым крепят проволоку: на высоте 60 и 120 см. Весной наиболее развитые побеги подвязывают, равномерно распределив по длине шпалер. Побеги выше 1,5 м обрезают.

Ягоды будут крупнее

Черная малина не требует обильного полива даже в летнюю жару, она прекрасно ее переносит. Но во время созревания плодов ее лучше поливать, ягоды будут крупнее, слаще и их будет больше.

Обрезка тоже нужна

После плодоношения вырезают все 2-летние побеги, которые дали урожай в этом году. Из новых побегов оставляют 3–4 самых мощных. На них сформируется будущий урожай.

Зимняя защита

В южных регионах побеги можно оставить на шпалере. Почву желательно замульчировать – на случай малоснежной зимы. В остальных регионах рекомендуется побеги укрывать. В конце осени их связывают между собой, пригибают к земле и укрывают мешковиной или нетканым материалом.

*Валерий Закотин,
к. с.-х. н., народный садовод*

Шелковый ли характер у шелковицы?



*Любит наш садовод экспериментировать.
На что-нибудь нужное денег порой пожалеет,
а на интересный саженец – никогда.
Вот и шагают все дальше по стране
теплолюбивые растения, порой даже
в Сибирь забираются. Просто посмотреть,
как они растут – и то интересно, а собрать
непривычные плоды – вообще радость*

Поводом для этой статьи стал вопрос читательницы из Новосибирска, которая уже купила саженец шелковицы, но не уверена, дождется ли плодов от южанки. Что ж, давайте разбираться.

Я родился в Сочи. В нашем дворе росли два огромных дерева шелковицы. Сосед из ягод изготавлял водку. Другие жители варили варенье, компот и даже сушили.

Шелковица (тутовник) в южных регионах растет везде, даже на городских улицах, в парках. Поспевающие плоды осыпаются на землю, и пешеходы ходят по ним, не замечая.

Растет тутовник быстро, может достигать 12 м в высоту, на участках часто встречается в одном-единственном экземпляре. Однако ему лучше, если рядом имеется опылитель. Или со временем можно привить пару веток другого сорта.

Крона хорошо развита, тени дает много, поэтому лучшее место тутовнику где-нибудь во дворе, чтобы скамейку под ним поставить и даже стол. Вот только когда

ягоды поспевают, отдохнуть под деревом не удастся – могут падать прямо на голову. На это время посиделки обычно отменяются, а вокруг дерева расстилают старые чистые простыни и покрывала – для сбора урожая.

Широка страна моя родная

Сейчас я живу в Московской области. На моем участке тоже есть шелковица – два дерева. Одно с белыми плодами, другое – с черными. Они успешно плодоносят. Правда, в последние 10 лет зимние температуры не опускались

ПОМОГУТ СЕМЕНА

* В регионах с суровым климатом можно выращивать шелковицу из семян. Кстати, они хорошо всходят, а сеянцы быстро растут.

Отборные растения из семян хабаровских и приморских образцов шелковицы белой живут в Улан-Удэ, Иркутске, Красноярске, Барнауле. Но это длительная и трудоемкая работа.

НА ЧТО ПОХОЖИ ЯГОДЫ

* Плодоносить дерево начинает на 4–5 год после посадки (при благоприятных условиях). В регионах, где климат не совсем подходящий, первые ягоды можно попробовать на 6–7 год.

Плоды шелковицы немного напоминают ягоду малины, только вытянутые.

Их длина от 8 до 30 мм, масса – 2–3 г. У новейших сортов ягода посolidнее – до 15–20 г. Окраска от темно-фиолетовой, черной до розовой и белой. Они мясистые, сладкие, с легкой кислинкой. У бело-розовых сортов просто сладкие.



ниже 30°C. Но я слышал, что и черный, и белый тутовник растет и хорошо плодоносит даже в Среднем Поволжье, где климат суровее. На Дальнем Востоке произрастает в Приморском и Хабаровском крае, Амурской области, на Сахалине и Курилах.

А вот можно ли выращивать шелковицу в Сибири? Этот регион большой, сильно разнится по климату. Там, где зима не очень суровая, благополучно зимует, хотя и подмерзает. В более холодных регионах у любителей встречается белая шелковица. Здесь она мо-

жет даже плодоносить. Но из-за сильных морозов часто подмерзают однолетние побеги и даже многолетние ветви. Но затем могут все же восстановиться.

Рядом стоящие плодовые деревья тутовнику не мешают.

Не дерево, а куст

Садоводы, посадившие шелковицу в Оренбургской, Томской, Омской, Новосибирской и других областях, жалуются на ежегодное подмерзание деревьев по уровню снежного покрова. В этих условиях сохранившиеся части растения начинают плодоносить на 6–7 год.

Некоторые садоводы пытаются выращивать эту культуру в форме куста, на зиму укрывают растения нетканым материалом.

Тутовник любит плодородную почву, в посадочную яму нужно положить перегной или компост и смешать с вынутым верхним слоем земли.

*Валерий Закотин, к. с.-х. н.,
народный садовод*

ПРЕДЕЛ МОРОЗОСТОЙКОСТИ

* В настоящее время в Госреестр внесены следующие сорта шелковицы белой: Белая ночь, Виктория, К19, Королевская, Невеста и Радость. И черной – Адмиральская. Все они пригодны для выращивания в средней полосе.

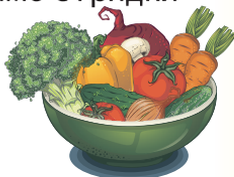
В торговой сети предлагают достаточно много сортов, но все они имеют предел морозостойкости: –30–32°C.



ДАЧА

СЕГОДНЯ ЕЩЕ НУЖНЕЕ И ПОЛЕЗНЕЕ!

- **Натуральная полезная еда прямо с грядки**



- **Выгодное вложение денег**



- **Прекрасный отдых с семьей на природе**



Газета «ДАЧА
pressa.ru» выходит 2 раза
в месяц. Подписной
индекс в каталоге
«Почта России» **П2940**



Реклама 12+

Вот какой у нас **инжир**



В природе инжир – дерево крупное, но его все равно можно вырастить в комнате. Плохо ли – собирать урожай вкусных ягод один-два раза в год. Мало того, инжир начинает плодоносить очень быстро, так как укорененный черенок уже через год начинает брать плоды

Конечно, дорасти до уличных размеров домашнему инжиру никто не позволит. Укротить активный рост корней поможет ограниченный объем горшка, а крону легко приспособить к квадратуре комнаты. Не переживайте: после такой «обделенности» растение абсолютно не пострадает.

Много света

Инжир (смоковница) любит много света, потому самое комфортное место для него – южная часть помещения, без сквозняков. Если нет такой возможности, придется установить фитолампы: без нужного количества света (10–12 часов в день) плоды не будут завязываться, а если и завяжутся, не смогут вызреть.

Отдых обязателен

Зимой растение должно отдыхать. К декабрю деревце частично или полностью сбрасывает листья, поэтому лучше его поместить на пару месяцев в прохладу (идеально содержать при температуре 6–10°C). Но место это должно оставаться светлым. Поливают редко, раз в неделю, а то и еще реже – только при подсыхании грунта.

Рыхлый и плодородный

В природе смоковница прекрасно растет на каменистых дренированных почвах, даже в скалах, в комнатных же условиях требует рыхлого, хорошо проницаемого для воздуха и воды плодородного грунта.

При посадке и пересадке готовят смесь из дерновой земли, торфа и перегноя (2:0,5:1), добавляя на каждый литр грунта 1 ст. ложку древесной золы. Желательно положить немного песка, а лучше перлита или вермикулита.

Каждый год инжир нужно пересаживать в свежую почву и в горшок побольше. Делают это ранней весной до того, как начнется активный процесс вегетации. Пересаженным растениям требуется много света и хороший полив.

**НЕ ЗАБУДЬТЕ
УТОЧНИТЬ!**

**ПОКУПАЯ САЖЕНЦЫ, ОБЯЗАТЕЛЬНО
ПОИНТЕРЕСУЙТЕСЬ У ПРОДАВЦА,
ДАВАЛО ЛИ РАСТЕНИЕ ПЛОДЫ
В УСЛОВИЯХ КОМНАТНОГО
ВЫРАЩИВАНИЯ.**



ЗРИ В СОРТ

- * Есть много сортов горшечных инжиров. Подходят именно те, которые образуют самоплодные (партенокарпические) бессемянные плоды. Такие не требуют опыления, могут давать два урожая в течение года. Их еще называют настоящими фигами (одно из названий инжира – фиговое дерево, смоковница). В помещении хорошо растут и плодоносят Подарок октября, Брунsvик, Далматский, Кадота, Карликовый. Предпочтение лучше отдать сорту, растущему медленно, с плодами весом до 150 г.

Каков уход

Подкармливают инжир, как только почки заметно набухнут. Это могут быть удобрения органические (настой золы, травя-

ная болтушка, водный раствор навоза) и минеральные (с фосфором), желательнее чередовать их каждые две недели.

Навоз готовят так: на 1 л воды – 5 г навоза, разводят в 10 раз перед поливом. Для подкормки фосфорными удобрениями 7 г суперфосфата разводят в 10 л воды.

Во время роста проливают землю в горшке раствором мочевины (1 ст. ложка на 8 л воды).

Чтобы поддерживать необходимый уровень влажности, следует чаще опрыскивать инжир теплой водой, можно поставить возле горшка увлажнитель.

Спасаем от вредителей и болезней

Атакуют инжир в комнате тля, паутинный клещ, белокрылка, щитовка. Для обработки лучше ис-

ДВА УРОЖАЯ

* Первые плоды (крупные, яркие) созревают в конце июня – начале июля.

При втором урожае плоды мельче и со слегка измененной окраской. Их собирают осенью.

пользовать щадящие средства и методы: можно смывать вредителей струей воды, обрабатывать мыльным раствором или табачным настоем. Помогут настои лука, чеснока, острого перца. При массовом поражении можно использовать биопрепарат для защиты комнатных растений.

Самое распространенное заболевание инжира, возникающее при повышенной влажности – сажистый грибок, покрывающий листья черным налетом. Заметив первые признаки, нужно сразу же принимать меры. Можно смыть «сажу» с листьев тряпкой, смоченной в содовом растворе, опрыскать смесью из хозяйственного мыла (150 г), медного купороса (5 г) и воды (1 л). Обрабатывают все растение, листья – с обеих сторон.

Почву в горшке при наличии признаков заболевания лучше сразу же сменить.

*Людмила Григорьева,
г. Белгород*

Ягодные поляны

Декоративные огороды на своих участках дачники уже освоили, теперь пора переходить на новый уровень – создавать композиции со съедобными плодами. Красиво, эксклюзивно, вкусно – и все одновременно.

В саду нужно выделить небольшую солнечную площадку и спланировать, что вы на ней хотели бы видеть. Обязательно нужно учитывать размеры растений, до которых они дорастут через несколько лет. Желательно познакомиться с их характеристиками, чтобы потом не пришлось пересаживать из-за несовместимости с соседями.

Вариантов композиций может быть множество, мы предла-

гаем один из проверенных. В центре «учебной» классической композиции можно посадить дерево, например, рябину обыкновенную или один из ее сортов с вкусными плодами. Центральной фигурой композиции могут стать и многие виды вишни: войлочная, Бессея и сорта вишни домашней.

Соседствовать с солистом могут красная смородина, барбарис обыкновенный, шиповники. Также арония черноплодная и хеномелес японский. Дополнит картину голубика высокорослая, которая считается одной из декоративных культур за счет багряной окраски листьев осенью.

Анна Романова

Селекционеры еще в XIX веке задались целью увеличить размеры ягод черной смородины, повысить ее устойчивость к болезням. А крыжовник всем и всегда хотелось избавить от колючек. В результате скрещивания этих культур появилась йошта – прекрасная незнакомка, которая еще только ждет своего часа, чтобы стать жемчужиной наших садов

Сегодня она – завтра



Крыжовник, – смородина



ДЛЯ СПРАВКИ

* Йошта – гибрид черной смородины, крыжовника растопыренного и крыжовника обыкновенного. Сейчас ягодный кустарник довольно широко распространен в Германии, Голландии, Чехии, Венгрии. В Россию был завезен в начале 1980-х годов, культивируется садоводами с 1986 года.

Первые опыты по созданию гибрида смородины и крыжовника были предприняты еще И. В. Мичуриным, работавшим теорию скрещивания отдаленных форм растений. Потом подключились и селекционеры других стран, однако попытки не приводили к успеху – гибриды получались практически нежизнеспособными или бесплодными.

Позже в этом направлении продвинулись немецкие специалисты, благодаря которым и появилось название йошта. В 1970 году в Германии селекционер Рудольф Бауэр получил плодоносящий гибрид, который назвал по первым буквам немецких слов *Johannisbeere* (смородина) и *Stachelbeere* (крыжовник), то есть *Josta*.

В два раза крупнее

Миру садоводов известны и другие гибриды крыжовника и черной смородины: гибрид Т. С. Звягиной (СССР), Крондаль (США), Крона (Швеция), Рике (Венгрия). Все они имеют много общего, но значительно различаются по форме куста, размеру, массе и вкусу ягод, а также зимостойкости растений и урожайности.

БИОПОРТРЕТ

- * Йошта – кустарник, прямостоячий, но чаще полураскидистый, высотой до 2–3 м, с хорошо развитыми толстыми ветвями. По силе роста превосходит черную смородину и крыжовник. Продолжительность жизни до 20–30 лет.
- * Вступает в плодоношение на 2–3 год. Плодоносит, как правило, ежегодно.
- * Древесина хрупкая, почки легко обламываются. После повреждений

и сильной омолаживающей обрезки восстанавливается плохо.

- * Побеги бесшипные. Йошта отличается затяжным ростом и в средней полосе России однолетние побеги до наступления холодов не вызревают и часто подмерзают. Корневой поросли не дает.
- * Гибрид самоплоден, но лучше плодоносит по соседству со смородиной и крыжовником.

ЧТО ЗА ЯГОДКА

* Ягоды округлой или овальной формы, темно-красного, почти черного цвета с фиолетовым оттенком, восковым налетом и плотной кожицей. Созревают не одновременно. Плоды прочно прикрепляются к плодоножке, поэтому долго не осыпаются. Средняя масса ягод 3–5 г. В начале созревания они твердые, хрустящие; при полном созревании – сочные, кисло-сладкие, с приятным мускатным ароматом.

Шведская Крона получена Фредериком Нильсоном. Гибрид беспыльный, очень урожайный, ягоды в два раза крупнее, чем у смородины, вкус превосходный. Причем в первой половине лета ягоды по вкусу напоминают крыжовник с легким ароматом смородины, во второй половине лета – наоборот.

Американский гибрид Крондаль внешне похож на крыжовник, с такими же листьями и формой куста, но его ягоды черные, как у смородины, и с похожим вкусом.

Что касается гибридов Т. С. Звягиной и Рике, то сведений об их произрастании на территории нашей страны нет.

Почему ее нет в каждом саду?

Йошта по вкусу не уступает лучшим сортам смородины и крыжовника, также идет вровень по содержанию витамина С – 80–100 мг%. У нее масса достоинств, о которых скажем ниже. Тем не менее ягода пока не получила большого рас-

пространения. Во-первых, это молодая культура. Во-вторых, в российских питомниках нет разнообразия сортов. В-третьих, сложно найти посадочный материал.

Очищает организм

И все же йошта заслуживает своего места в каждом саду. Это интересная новинка, как и ежемалина, голубика и другие нетрадиционные для нас ягодники. Благодаря высокому содержанию пектиновых, Р-активных веществ и антоцианов сок ягод является средством для очищения организма, выведения радионуклидов и солей тяжелых металлов. Плоды оказывают благотворное действие при желудочно-кишечных расстройствах и сердечно-сосудистых заболеваниях.

Ягоды можно сохранить на зиму – при замораживании они не теряют своих свойств. Из ползрелых ягод получается отличное варенье, а из зрелых – соки, джем, компот, желе.

Здорова и нетребовательна

Культура устойчива к перепадам температуры, достаточно зимостойка. К почвам нетребовательна. Устойчива к почковому клещу, антракнозу, ржавчине, рябухе, «махровости» и многим вирусным заболеваниям. Ухаживают за йоштой, как и за черной смородиной.

*Светлана Акимова, к. с.-х. н.,
доцент кафедры плодоводства,
виноградарства и виноделия РГАУ
МСХА им. К. А. Тимирязева*



НОМЕР БОГАТО ИЛЛЮСТРИРОВАН. ПРЕДСТАВЛЕНЫ ЛУЧШИЕ РЕЦЕПТЫ!

- ✔ Более 100 рецептов самых популярных национальных блюд в каждом номере
- ✔ Каждый рецепт имеет информацию о калорийности и количестве порций
- ✔ Рассказы о том, как эти блюда появились и какими стали в наши дни
- ✔ Советы по приготовлению
- ✔ Секреты национальных приправ
- ✔ Подробности выбора посуды для приготовления и подачи национальных блюд

**СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ
И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ**

ЗАКАЗЫВАЙТЕ НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА НА САЙТЕ:



WILDBERRIES
wildberries.ru¹

На сайте маркетплейса
наберите в поисковой
строке полное
наименование:
**Журнал Домашний
повар**

Реклама. 12+

¹ 000 «Вайлдберриз», 142181, МО, г. Подольск, д. Коледино, территория Индустриальный парк «Коледино», д. 6, стр. 1. ОГРН 1067746062449

Ягодный марафон – с июня до заморозков

Ягодный сезон на даче самый вкусный, и хочется продлить это время как можно дольше.

Возможно ли это? Несомненно, если посадить сорта с разными сроками созревания, – и тогда лакомиться ягодкой с куста можно с июня до первых заморозков. В канун сезона посадок мы составили список лучших сортов ягодников



■ СМОРОДИНА ЧЕРНАЯ

Посадив несколько кустов черной смородины с разными сроками созревания, можно собирать вкусные и полезные ягоды все лето.

* РАННИЕ – ягоды созревают к концу июня

Дачница, Диковинка, Дубровская, Литвиновская, Наследница, Пигмей, Русалка, Селеченская-2,

Черный Бумер, Экзотика, Шаровидная и др.

Особенности: каждый из этих сортов может похвастаться дополнительными «плюсами». Например, Дачница устойчива к мучнистой росе и почковому клещу, а у сортов Диковинка, Литвиновская, Пигмей, Русалка – крупные ягоды, Наследница очень зимостойка.

*** СРЕДНИЕ – урожай созревает в первой половине июля**

Багира, Белорусская сладкая, Добрыня, Дочка, Журавушка, Изюмная, Катюша, Русалка, Садко, Селеченская, Черный Жемчуг и др.

Особенности: Багира отличается высокой урожайностью, Белорусская сладкая – крупными ягодами, Журавушка – не только крупными, но и плотными ягодами, которые без проблем можно перевезти с дачи в квартиру.

*** СРЕДНЕПОЗДНИЕ – созревают в конце июля**

Баррикадная, Венера, Вологда, Жемчужина, Зеленая дымка, Изумрудное ожерелье, Титания, Юбилейная Копаня, Орловский вальс и др.

Особенности: сорт Баррикадная обладает засухоустойчивостью и высокой зимостойкостью, Изумрудное ожерелье – устойчив к мучнистой росе, а Вологда считается одним из лучших сортов черной смородины.

*** ПОЗДНИЕ – ягоды можно собирать в первой декаде августа**

Аркадия, Алтайская поздняя, Лентяй, Мила, Татьянин день, Ядреная и др.

Особенности: у сортов Ядреная и Лентяй очень крупные ягоды, Мила устойчива к мучнистой росе, а Аркадия обладает сразу несколькими достоинствами – высокой урожайностью, зимостойкостью, устойчивостью к почковому клещу и крупными ягодами.

СМОРОДИНА КРАСНАЯ

*** РАННИЕ – конец июня**

Джонкер Ван Тетс, Огни Урала, Ранняя сладкая, Сахарная, Щедрая и др.

Особенности: Кусты сорта Огни Урала отличаются хорошей зимостойкостью. Джонкер Ван Тетс – старинный крупноплодный сорт. Щедрая порадует очень вкусными ягодами.

*** СРЕДНИЕ – первая половина июля**

Альфа, Ася, Вика, Ильинка, Красная Андрейченко, Красный крест, Рачновская, Рондом, Светлана, Светлица, Уральская красавица, Чудесная и др.

Особенности: Красный крест и Светлана подарят сладкие ягоды, Рачновская – высокоурожайный сорт.

*** ПОЗДНИЕ – конец июля – начало августа**

Асора, Валентиновка, Голландская красная, Дана, Мармеладница, Огонек, Подарок лета, Розита, Ролан, Уральская красавица и др.

Особенности: Асора и Дана отличаются высокой устойчивостью к болезням, Розита и Мармеладница порадуют крупными ягодами, Подарок лета отличается высокими урожаями.

■ СМОРОДИНА БЕЛАЯ

* РАННИЕ – середина июля

Белая фея, Десертная, Императорская желтая, Ютерборгская и др.

Особенности: ягоды у сорта Ютерборгская долго не осыпятся и не теряют вкуса.

* СРЕДНИЕ – вторая половина июля

Белая Потапенко, Белка, Бело-снежка, Беяна, Булонская белая, Версальская белая, Голландская белая, Минусинская белая, Примус, Прыгажуня, Снежана, Смо-

льяниновская, Уральская белая, и др.

Особенности: Минусинская белая ежегодно дает высокие урожаи, Прыгажуня – зимостойкий сорт. Примус одарит плотными гроздьями с крупными ягодами.

* ПОЗДНИЕ – конец июля – начало августа

Баяна, Белая урожайная, Уайт Холандер и др.

Особенности: Баяна – любимый сорт хозяек, он идеален для приготовления варенья и желе.

■ ЕЖЕВИКА

* РАННИЕ – конец июня – начало июля

Агавам, Карака Блэк, Коламбия Стар, Натчез, Осейдж, Оуачита, Чачанска Бестрна и др.

Особенности: Натчез и Коламбия Стар порадуют крупными ягодами – до 12–15 г. Ягоды сорта Осейдж считаются самыми вкусными.

* СРЕДНИЕ – середина июля – конец июля

Блэк Сатин, Валдо, Киова, Лох Тэй, Марион, Полар и др.

Особенности: Блэк Сатин и Киова обладают высокой урожайностью, Лох Тей – очень вкусными ягодами. Кусты сорта Валдо очень компактные.

* ПОЗДНИЕ – середина августа

Блэк Мэджик, Доил, Изобиль-

ная, Логанберри, Орегон Торнлесс, Торнфри, Трипл Краун, Честер и др.

Особенности: Дайл – один из самых урожайных сортов ежевики, Торнфри – устойчив к болезням и вредителям. Больше всего сахара содержится в ягодах Блэк Мэджик.

**ВАЖНО
ПОМНИТЬ!**

**ЯГОДЫ СРЕДНЕПОЗДНИХ
СОРТОВ ПОЛУЧАЮТ БОЛЬШЕЕ
КОЛИЧЕСТВО ТЕПЛА
И СОЛНЕЧНОГО СВЕТА, ПОЭТОМУ
ПЛОДЫ НАКАПЛИВАЮТ
МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО
ПОЛЕЗНЫХ ВЕЩЕСТВ, ВИТАМИНОВ**

УХОД



- Удачной посадки!
- Смородина соседей не любит
- Вам один урожай или два?



Удачной посадки!

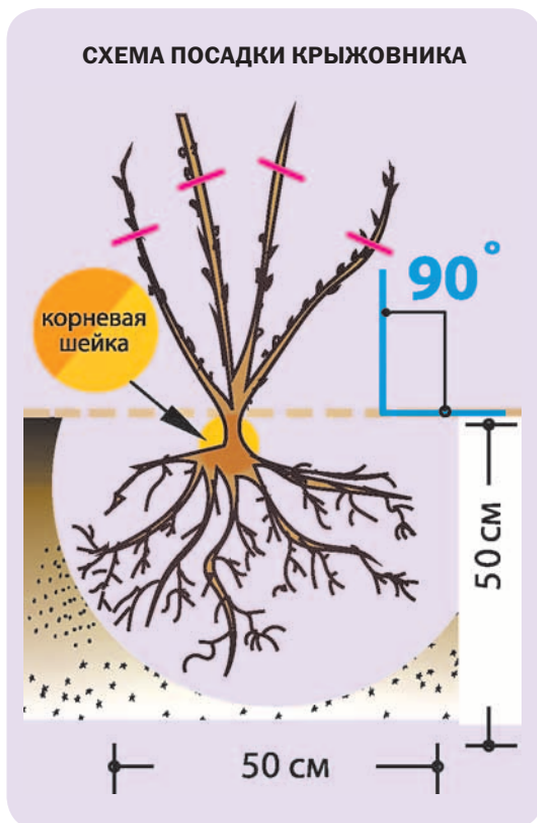
В ожидании осени мы снова активно листаем каталоги, из которых непременно захочется выбрать что-нибудь интересное...

И вот в сад переезжает очередной кустик крыжовника – прямо супер-пупер по описанию и отзывам садоводов. Теперь главное – найти для него подходящее место и правильно посадить

Можно поселить куст крыжовника где-нибудь у забора. Или вдоль дорожки. Или между молодыми деревьями – пока крона не сомкнется. Под деревьями лучше не сажать, они иссушают почву.

Лучший срок посадки крыжовника – ранняя осень (конец сентября – начало октября), чтобы до промерзания почвы растения успели прижиться. Рано весной молодые растения смогут использовать почвенный запас влаги, а к осени успеют сформировать молодой прирост. Это правило относится в первую очередь к европейским сортам, у которых рано пробуждаются почки.

Посадочные ямы готовят заранее. Размер: 50х30–50 см. На песчаных почвах ямы делают



неглубокие, на дно укладывают смесь навоза и глины. Высокие дозы удобрений не применяют, но проводят частые подкормки в течение вегетации.

Лишние минеральные удобрения могут обжечь корни, поэтому не стоит усердствовать. Обязателен перепревший навоз – 8–10 кг на яму. Можно добавить суперфосфат (200 г) и сернокислый калий (20–30 г) – крыжовник чувствителен к недостатку калия.

Перед посадкой – в болтушку

Перед посадкой корни саженцев обмакивают в болтушку из

глины. Если корни подсушены, то до посадки их опускают в воду на 1–2 дня.

В посадочной яме корешки тщательно расправляют, засыпают плодородной землей, почву уплотняют, чтобы не оставалось пустот.

Сажают растения с небольшим заглублением (1–3 см). Европейские сорта лучше высаживать наклонно. Этот простой прием дает особенно хорошие результаты на почвах тяжелого механического состава: легче образуются дополнительные придаточные корни и прикорневые побеги.

Лучший срок посадки крыжовника – ранняя осень (конец сентября – начало октября), чтобы растения успели прижиться

ОБРАЗЦОВЫЙ КРЫЖОВНИК

Как должен выглядеть правильный саженец?

- Саженцы с открытой корневой системой должны быть не подсушены, без листьев, с нераспустившимися почками, без механических повреждений.
- Корневая система полностью одревесневшая.
- Средняя длина корней – не менее 20–25 см, а надземная часть должна состоять из 2–3 сильных побегов длиной не менее 25 см. Это требование крайне важно для сортов европейского происхождения. Они обычно плохо размножаются, тугорослые, первые несколько лет медленно растут и практически не дают прироста. Поэтому высаживать надо стандартные, жизнеспособные растения с достаточным запасом прочности. На их выращивание в питомнике уходит не менее двух-трех лет.
- Саженцы с изолированной корневой системой должны быть хорошо облиственными, с интенсивной окраской листьев.
- При транспортировке у саженцев не должны подсыхать корни. Их обматывают влажной мешковиной или рогожей, помещают в полиэтиленовый пакет и плотно завязывают у основания, чтобы не испарялась влага. Упакованные таким образом саженцы могут некоторое время храниться в гараже или на балконе.

Обязательное мульчирование

Почву после посадки обязательно мульчируют – перепревшим навозом, перегноем, компостом, соломой, выполотыми сорняками, скошенной молодой травой, бумагой, черной полиэтиленовой пленкой, нетканым материалом. В этом случае в верхнем плодородном слое создаются наиболее благоприятные условия для образования корней, лучше сохраняется влага в почве.

Побеги лучше укоротить

У гибридных сортов крыжовника сразу после посадки побеги укорачивают наполовину, оставив над поверхностью почвы 12–15 см. Саженцы европейских сортов обычно более слабые, у них достаточно прищипнуть верхушки.

При пересадке взрослых кустов вырезают достаточно большое количество ветвей: полуманых при выкопке, больных, неудачно расположенных, лишних, в том числе ветви старше 3–4 лет. У таких кустов (с мощной корневой системой) плодоношение полностью возобновляется уже на 2–3 год после пересадки на новое место.

*Светлана Акимова,
к. с.-х. н., доцент
кафедры плодоводства,
виноградства и виноделия,
вед. н. с. лаборатории
плодоводства РГАУ МСХА
им. К. А. Тимирязева*



ПОЧВА

Крыжовник можно выращивать на всех типах почв, переносит кислые почвы, но не ниже pH 5,5.



МЕСТО ПОСАДКИ

Солнечное, в тени и полутени ягоды мелкие, сильнее поражаются мучнистой росой.



РАССТОЯНИЕ

1,5 м друг от друга.



МУЛЬЧИРОВАНИЕ

Один из самых важных и полезных элементов в агротехнике крыжовника на всех этапах его выращивания.



ПОЛИВ

После посадки крыжовник обильно поливают. Даже в том случае, если идет дождь.



Чем голубику кормить весной

Посадить голубику в саду – полдела, ее еще нужно уметь содержать и кормить. Особенно важны весенние подкормки. Однако тут главное – не переусердствовать: двухлетке не стоит накладывать столько же питания, сколько пятилетнему растению. Доза удобрений зависит от возраста!



В первый год после посадки основное внимание уделяется поддержанию влажности почвы.

Растения нуждаются в дополнительном питании, начиная со второго года и далее. Голубика хорошо отзывается на подкормки

минеральными удобрениями, которые проводят в два этапа.

1 Первый срок внесения минеральных удобрений под голубику – начало весны, в период сокодвижения или начала набухания почек.

2 Второй раз голубику подкармливают во время цветения или сразу после, но не позднее середины июня.

Сколько удобрения вносить

На один куст в зависимости от возраста вносят следующее количество минерального удобрения:

- 2-летний – 1 ст. ложка;
- 3-летний – 2 ст. ложки;
- 4-летний – 4 ст. ложки;
- 5-летний – 8 ст. ложек;
- 6-летний и более старый куст – 16 ст. ложек.

На почвах с кислотностью выше 4,8 в виде подкормки необходимо вносить сульфат аммония дважды за сезон с интервалами 6–7 недель.

Можно ли вносить органику?

Если вы хотите, чтобы ваша голубика хорошо росла и плодоносила, ни в коем случае не вносите в почву и не подкармливайте растения органическими удобрениями, а именно навозом, куриным пометом.

Как поддержать кислотность почвы

Почву вокруг куста с апреля по сентябрь 1–2 раза за сезон поливают подкисленной водой – та-

КОГДА ПОДАТЬ ЕДУ

- * Удобрения под голубику вносят ранней весной в период набухания почек.

кой полив поддержит оптимальную кислотность. Для этого используют: лимонную кислоту (3 ч. ложки на 5 л воды) или 9%-ный уксус (100–200 мл на 10 л воды). Это мероприятие – залог хорошего развития растений!

Какая «еда» лучше

Для подкормок используют сульфатные удобрения – они лучше усваиваются. Вносят их на небольшом расстоянии от основания куста, после обильно поливают. Удобрения для голубики: «Флоровит», «Бонфорте», «Флорестит», «Тарчет».

Если с питанием голубики все нормально, то куст дает хороший прирост однолетних и прикорневых побегов, а листья имеют насыщенно зеленый цвет.

Сергей Потапов, к. с.-х. н., доцент кафедры плодоводства РГАУ-МСХА им. К. А. Тимирязева

**ВАЖНО
ПОМНИТЬ!**

**ДЛЯ ПОДКОРМКИ ГОЛУБИКИ,
А ТАКЖЕ ЧЕРНИКИ НЕЛЬЗЯ
ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПЕРЕГНОЙ
И ПЕРЕПРЕВШИЙ НАВОЗ –
ЭТО ПОГУБИТ РАСТЕНИЯ.**

СТАНЬ СПЕЦОМ В ДАЧНОМ ДЕЛЕ!



Следующий номер журнала
«ДАЧНЫЙ СПЕЦ»
в продаже с **6 сентября!**

ОСЕННИЕ ХЛОПОТЫ

ПОСАДКА • УКРЫТИЕ • ХРАНЕНИЕ



ПОМИДОРЫ КРУГЛЫЙ ГОД
ВЫРАЩИВАНИЕ ТОМАТА
В ГОРШЕЧНОЙ КУЛЬТУРЕ

РАСТЕНИЯ ПОД КОЛПАКОМ
УКРЫТИЕ РАСТЕНИЙ
НА ЗИМУ: ПРАКТИЧНО
И ЭСТЕТИЧНО

КАК ОБМАНУТЬ ВРЕДИТЕЛЕЙ
ПОДЗИМНИЕ ПОСЕВЫ
СПАСУТ БУДУЩИЙ УРОЖАЙ

ФРУКТЫ НА ХРАНЕНИЕ
КАК СОХРАНИТЬ ФРУКТЫ
ДО НОВОГО ГОДА

**НЕ
ЗАБУДЬ!**

Календарь работ Сентябрь

Овощные

🕒 **УРОЖАЙ.** Корнеплоды убирают во второй половине сентября. Начинают со свеклы, потому что среди корнеплодов она самая чувствительная к морозу. Обрезая ботву, не повредите верхушку корнеплода. Моркови, сельдерею и петрушке первые заморозки не страшны, но и их надо выкопать до промерзания почвы. До наступления устойчивых холодов собирают цикорий салат, лук-севок, лук порей, поздние сорта дайкона и батата, брюссельскую капусту.

🕒 **ЛУК И ЧЕСНОК.** Если в конце августа вы не убрали лук и чеснок, сделайте это теперь. Выдернутые луковицы следует хорошо просушить. Обрезку увядших перьев нельзя делать слишком близко к шейке луковицы, иначе она начнет гнить при хранении.

🕒 **ДОЗАРИВАНИЕ.** Невызревшие растения цветной, брюссельской и китайской капусты выкапывают с комом земли. Высаживают в ящики или горшки с увлажненной плодородной почвой. Листовую капусту дора-

щивают в светлом помещении, цветную – в парнике, а брюссельскую можно поместить в подпол.

🕒 **КАПУСТА.** В начале сентября перестают поливать белокачанную капусту. А в конце месяца – уже можно собирать кочаны поздних сортов и гибридов.

🕒 **УХОД.** Заготавливают плодородную землю для подзимнего посева овощных культур и весеннего выращивания рассады. Последний раз перелопачивают компостные кучи.

Фруктовые

🕒 **УХОД.** В середине месяца проводят санитарную обрезку плодовых деревьев, вырезая все засохшие и больные ветви. Регулярно собирают падалицу, включая испорченные паршой и гнилые плоды. Залечивают дупла на штамбах плодовых деревьев. Стволы плодовых деревьев белят водоземлемой краской, предварительно обработав их, удаляя лишайники и шелушащуюся кору.

Продолжение на стр. 34



Сентябрь

ЛУННЫЙ КАЛЕНДАРЬ 2024 ■ от Марины Мичуринской

1-2 ☾
Луна во Льве



Проводят сбор, очистку и сушку семян, срезают сухоцветов для зимних букетов. Окучивают георгины и канны. Перекапывают и рыхлят почву.

3 ☉
Луна в Деве



Переносят комнатные растения из сада в дом. Собирают и уничтожают падалицу в садах. Устанавливают и обновляют опоры и ограды.

17 ☽
Луна в Рыбах



Поливают растения. Проводят поиск воды на участке, рытье колодца.

18 ☽
Луна в Рыбах



Ведут борьбу с наземными вредителями и возбудителями растений.



4
Луна в Деве



Заготавливают землю для пересадки комнатных растений и весеннего посева семян на рассаду.

5-7
Луна в Весах



Проводят посадку, пересадку и деление многолетников в саду и комнатных цветов. Сеют и сажают лекарственные травы, бобовые культуры.

8-9
Луна в Скорпионе



Поливают комнатные цветы. Проводят посадку и пересадку декоративно-лиственных растений, влагозарядный полив плодовых растений.

10-12
Луна в Стрельце



Сажают растения, которые быстро растут, а также выращенных в контейнерах плодовых деревьев и ягодных кустарников. Уничтожают слизней.

13-14
Луна в Козероге



Пересаживают корневищные многолетники. Выкапывают корнеплоды для доращивания. Перекапывают и рыхлят почву.

15-16
Луна в Близнецах



Собирают растительный мусор, перекапывают и рыхлят почву. Проводят сбор лекарственных растений (листья, стебли, цветки).



19-20
Луна в Овне



Собирают и уничтожают падалицу в садах. Подготавливают грядки и заготавливают землю для подзимнего посева. Проводят посадку плодовых деревьев и ягодных кустарников, санитарную обрезку плодовых деревьев.

21-22
Луна в Тельце



Проводят посадку нарциссов, деревьев и кустарников. Ведут борьбу с почвообитающими вредителями и возбудителями болезней.

23-24
Луна в Близнецах



Рыхлят и мульчируют почву. Вносят удобрения под цветочные культуры. Удаляют сорняки, увядающие цветки. Ведут борьбу с вредителями и возбудителями болезней растений. Проводят обрезку и окуливание роз.

25-27
Луна в Раке



Проводят посадку деревьев и кустарников, влагозарядный полив сада. Ведут борьбу с вредителями и возбудителями болезней растений.

28-29
Луна во Льве



Проводят сбор, очистку и сушку семян, санитарную обрезку плодовых деревьев и кустарников.

30
Луна в Деве



Выкапывают гладиолусы, ацидантеру, гальтонию и другие не зимующие в открытом грунте луковичные и клубневые растения.

 — растущая

 — полнолуние

 — убывающая

 — новолуние

👉 **ПОДКОРМКА.** В конце сентября в приствольные круги вносят органические удобрения (из расчета 20–25 кг навоза на 1 м²). Перекапывают на глубину 18–20 см под семечковыми породами и 12–15 см под косточковыми.

👉 **УРОЖАЙ.** Начинают собирать яблоки зимних сортов. Плоды снимают сначала с нижних веток, постепенно перемещаясь к верхней части кроны.

Ягодные

👉 **ПОСАДКА.** В середине месяца проводят осеннюю посадку малины. Саженцы должны быть без листьев, не подсушенные, с нераспустившимися почками. Посадочные ямы заправляют удобрениями – ведро перепревшего навоза или компоста, 150–200 г гранулированного суперфосфата и 30–40 г калийной соли или 300 г древесной золы.

👉 **ПОДКОРМКА.** Под смородину и крыжовник на каждый квадратный метр приствольного круга вносят 6–10 кг компоста или 45–60 г простого суперфосфата и 15–20 г калийной соли. Почву перекапывают на глубину 5–8 см. Взрослые кусты малины подкармливают иначе: на 1 погонный метр в 10 л воды растворяют 40 г простого суперфосфата и 50 г калийной соли.

👉 **САДОВАЯ ЗЕМЛЯНИКА.** На посадках земляники почву под кустами и в междурядьях рыхлят, а затем мульчируют.

👉 **МАЛИНА.** Удаляют корневые отпрыски и побеги замещения у плодоносящей малины. А в 8–10-летних насаждениях омолаживают кусты, удаляя старые корневища. После плодоношения побеги ремонтантной малины вырезают до основания.

Цветочные

👉 **ГЕОРГИНЫ.** Окучивают георгины, чтобы предохранить от промерзания их корневые шейки в случае ранних заморозков.

👉 **ПЕЛАРГОНИИ.** Растения, цветущие в саду, заносят в неотопляемое помещение с температурой 12–14°C.

👉 **ПЕТУНИЯ, БАЛЬЗАМИН, БЕГОНИЯ.** Петунию пересаживают в горшки, подсыпают компост и поливают. Переносят в прохладное помещение. Весной растения можно будет отчеренковать.

👉 **МНОГОЛЕТНИЕ ЦВЕТЫ.** У отцветших многолетников все стебли с увядшими цветками обрезают до поверхности почвы, удаляют больные и засыхающие листья. Грунт вокруг растений рыхлят и пропалывают. Мульчируют торфом почву под примулами, шток-розой.

ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!

Открыта досрочная подписка на 1-е полугодие 2025 года

Стоимость ПОДПИСКИ на журнал «Дачный спец»

Срок подписки	Основной период	Досрочная подписка
на 1 мес.	50,39 ₽*	45,22 ₽*
на 2 мес.	100,78 ₽*	90,44 ₽*
на 3 мес.	151,17 ₽*	135,66 ₽*
на 4 мес.	201,56 ₽*	180,88 ₽*
на 5 мес.	251,95 ₽*	226,10 ₽*
на 6 мес.	302,34 ₽*	271,32 ₽*



Журнал выходит 1 раз в месяц.
Подписной индекс **П2960**

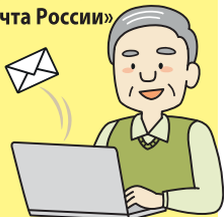
ВНИМАНИЕ: подписку можно оформить на любые понравившиеся вам номера (для этого при оформлении подписки выберите соответствующие месяцы).

* Цены указаны по каталогу «Почта России» для жителей г. Москвы (с доставкой до почтового ящика). Цена может незначительно меняться в зависимости от региона доставки. Уточняйте стоимость подписки в почтовых отделениях и на сайте <https://podpiska.pochta.ru>

ОФОРМИТЬ ПОДПИСКУ до почтового ящика можно также **НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА**

как подписаться,
сидя дома или на даче,
без посещения
почтового
отделения

Онлайн на сайте
Почты России
<https://podpiska.pochta.ru>
или через мобильное
приложение
«Почта России»



инструкция онлайн-подписки
на сайте podpiska.pochta.ru
и через мобильное приложение
«Почта России»

- Выберите город, чтобы узнать цену на подписку для данного населенного пункта.
- Выберите журнал (по индексу – П2960 или названию – «Дачный спец»).
- Выберите способ доставки.
- Введите данные получателя: адрес доставки, ФИО.
- Выберите период подписки.
- Пройдите простую процедуру регистрации, если оформляете подписку на сайте впервые, или авторизуйтесь на сайте.
- Оплатите заказ банковской картой.

Отсканируйте
QR-код,
перейдите на сайт
Почты России
и оформите
подписку
на издание
«Дачный спец»



ПОДПИСКА – ЭТО ЗАБОТА О СЕБЕ И СВОИХ БЛИЗКИХ!

Возникли вопросы по подписке? Звоните в редакцию: 8 (495) 937-95-77 (доб. 237)



Смородина соседей не любит

Собрать с каждого куста по 10 кг и более вкуснейшей черной смородины – это не миф, а реальность! Правда, нужно знать один секрет – смородина любит свободу, рядом с ней лучше никого не сажать. И, конечно, нужно уметь ухаживать за растениями

Есть мнение, что собирать по 10 кг ягод с одного растения можно только в том случае, если кусты достигают высоты 2,5 м. Могу с этим согласиться, но не на 100 процентов. Действительно, высота растения влияет на урожайность. У меня в саду почти все кусты черной смо-

родины выше меня ростом. К примеру, с сортов Нара и Белорусская сладкая уже несколько лет подряд по 15 кг собираю – отличный урожай. Но вот сорт Экзотика тоже примерно того же роста, однако с него удастся получить всего 4 кг. Так что дело тут не только в росте.

МАКСИМАЛЬНЫЙ ВОЗРАСТ

* Считаю, что нет смысла держать кусты смородины дольше 8 лет. Даже если происходит регулярная вырезка старых побегов, растения все равно начинают ежегодно болеть то мучнистой росой, то на них нападает почковый клещ или щитовка.

В моих же постоянно молодых посадках я давно уже не нахожу ни одной пораженной почки, ни намека на мучнистую росу. Правда, сразу оговорюсь, что подбираю устойчивые к болезням сорта.

Даешь свободу!

Кусты смородины сажаю вольготно. Не должны они ютиться, им простор нужен. Между кустами оставляю 2 м, а то и больше. Близкое соседство с другими растениями ей не идет на пользу.

И еще один важный момент. Приствольные круги под смородиной нужно оставлять пустыми. Сорняков и газона быть не должно – они резко снижают урожайность.

Молодежь не переводится

Выращиваю кусты по так называемому ускоренному обновлению. Но метод слегка усовершенствовал. Обычно при обрезке рекомендуют оставлять по 5 веток разного возраста, я же оставляю по 10 с разницей в год. И получается, что раз в 8 лет посадки приходится выкорчевывать. Но так как ежегодно укореняю че-

ренки и постоянно подсаживаю новые кустики, то к этому времени у меня начинают плодоносить кусты более поздней посадки. Получается, что в моем саду происходит постоянное обновление кустов.

Листья мельчают? Нужен азот

Смородина очень чувствительна к недостатку азота. Если в почве его не хватает, на растении начинают появляться мелкие листочки, которые быстро опадают. А через какое-то время и крупные листья начинают бледнеть. Поэтому ежегодно летом я хотя бы раз подкармливаю кусты раствором мочевины: 3 спичечных коробка на ведро воды. Этого объема хватает на один куст.

*Владимир Мурадов,
Одинцовский р-н, Московская обл.*

ОДУВАНЧИК ПРОТИВ ТЛИ

* Внимательно слежу за тем, чтобы на кустах не появилась тля. Тут важна профилактика, химию не использую, люблю делать настои из одуванчика – он смородине хорошо помогает. Готовлю его следующим образом: 400 г листьев измельчаю и выдерживаю в ведре с водой в течение двух часов. Затем этим составом опрыскиваю кусты.

Если вредителей слишком много – бывает такое в отдельные годы – что делать, использую химические препараты («Карбофос», «Фуфанон» или «Алиот»). Развожу всегда, следуя инструкции на упаковке – важно не переборщить.



Жимолость

размером со сливу



Жимолость у нас становится все популярней благодаря своей исключительной полезности. Однако не все знают об истинном характере этой особы. А ведь при должном поливе и уходе она может давать ягоды размером со среднюю сливу!

Секрет крупных ягод изначально заложен в сортах – они должны быть высокоурожайными, с крупными и вкусными плодами. И об этом позаботились наши селекционеры.

Три десятка лет ученый-селекционер Е. Куминов изучал жимолость в таежных условиях, исследуя леса Красноярского края, Иркутской области, Якутии и Бурятии. Отобрал неординарные образцы, выделявшиеся весом и размером плодов, максимумом витаминов. Затем увлек идеей создания новых, более совершенных сортов целую группу аспирантов. Теперь его дело продолжают ученики, один из них Д. Брыксин. Он соавтор современных сортов Антошка, Леня, Петр Первый, Трое друзей, Княгиня, Диана и других крупноплодных форм. Так что возможность вырастить жимолость размером со сливу – не просто красивые слова.

Без агротехники никуда

Однако добиться большого урожая крупных и сладких ягод невозможно без правильной агротехники. Да, жимолость неприхотлива, но если игнорировать ее потребности, то и горсть мелких ягод будет подарком.

Для лучшего перекрестного опыления важно посадить на участке 2–3, а лучше 5 современных сортов. И не любых, а одновременно цветущих, специально для этого подобранных. Есть и универсальные опылители – Голубой десерт, Трое друзей, Памяти Кумина.

ТИПИЧНЫЕ ОШИБКИ

- 1 **Неправильный сорт:** купили старый и мелкоплодный или неадаптированный к местному климату.
- 2 **Посадка сорта без опылителя** – завяжутся лишь единичные ягоды.
- 3 **Неподходящее место** – в тени забора или на сквозняке, где обычно мало насекомых-опылителей (шмелей, пчел, ос).
- 4 **Тяжелая глинистая или, напротив, слишком легкая песчаная почва без питательной органики.**
- 5 **Отсутствие подкормок и хороших поливов.**
- 6 **Выращивание без мульчи и прополок.**

В литературе рекомендуется загущенная посадка – через 1–1,5 м в ряду. Однако такое расстояние подходит для промышленных посадок, в индивидуальных же садах лучше высаживать более разреженно – через 1,5–2 м между кустами.

Лучшее место

Имеет значение и место посадки – хорошо освещенное, с плодородной дерново-подзолистой или черноземной, или легкосуглинистой почвой. На песчаной она растет медленно и плохо плодоносит. Но такую нетрудно исправить, если изначально выкопать просторную посадочную яму (50x50 см), заполнив ее компостом или перепревшим навозом в смеси с верхним слоем почвы (1:1).



ПРИРОСТ ОБЯЗАТЕЛЕН

- * Если ягоды жимолости мельчают и весенний прирост слабый (не превышает 10 см), то у старых кустов (13–15-летнего возраста) до основания вырезают 5–6-годовалые ветви.
- * А полного удаления всех ветвей в 40–50 см от поверхности почвы (в октябре) требуют все ослабленные и малоурожайные кусты самого преклонного возраста. После такой эсэкуции, особенно после обильной подкормки и полива, они непременно порадуют мощным приростом.

Что в яму положить?

На дно посадочной ямы насыпают азотные и фосфорно-калийные удобрения, удобнее использовать комплексные. Корни саженца не должны с ними сопри-

касаться, поэтому удобрения засыпают компостом или огородной почвой.

Корневую шейку заглубляют на 3–5 см. Верхушку не обрезают, иначе задержится плодоношение. Посаженные растения обильно поливают.

Пришла весна – готовь удобрения

Рано весной, в апреле, под каждый куст вносят 20–30 г азотных удобрений (карбамид или аммиачную селитру). И мульчируют почву толстым слоем торфа, компоста, измельченной скошенной травы, опавших листьев клена или липы.

При хорошем уходе срок плодоношения ягодника можно продлить до 25 лет.

*Венедикт Дадыкин,
агроном*



Реклама. 12+

12+

Подписной индекс в каталоге «Почта России» П5927

Дорогие друзья!

Представляем в нашей серии «Домашний повар» новый сборник рецептов – «Заготовки на любой вкус».

Домашнее консервирование и заготовки на зиму не теряют свою актуальность, несмотря на то, что в магазине можно купить практически все. Но когда у вас всегда под рукой заправка для борща или соленые огурчики для оливье или рассольника, варенье для пирогов и блинчиков, ценность домашних заготовок неизмеримо возрастает. «Лето в банке», «вкус детства», «как у мамы/бабушки» – такие словосочетания нередко звучат, когда нас угощают вкусными домашними заготовками. А как помогает при простуде малиновое варенье, которое от сбора ягод до превращения его в сладкое лакомство сделано своими руками!

Если еще прибавить, что домашние заготовки можно сделать по своему вкусу и обойдется это дешевле, то запас всегда радует. Мы постарались собрать про-

веренные и традиционные рецепты от наших читателей, архивов редакции.

В этом журнале вы также найдете:

- рецепты маринования различных овощей, грибов и овощных салатов;
- рецепты маринадов – от классических до экзотических;
- рецепты засолки овощей, в том числе и бочковых;
- рецепты квашения капусты и не только;
- рецепты вяления овощей и ягод;
- рецепты варений, джемов, конфитюров, компотов и других сладких заготовок;
- подробные рекомендации по правильной сушке и заморозке продуктов;
- полезные советы по выбору и подготовке посуды для заготовок, а также их правильному хранению.

Собирайте самые вкусные рецепты домашних заготовок в свою кулинарную копилку! Удачных вам заготовок!

Номер уже в продаже!

СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ



ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П5927

Оформить подписку до почтового ящика можно во всех почтовых отделениях и на сайте Почты России <https://podpiska.pochta.ru>

Земляника уже осчастливила садоводов ягодами. Урожай в этом году порадовал. Чем отблагодарить растения, чем их подкармливать, чтобы ягода была сладкой и на будущий год?

Зреет **ЗЕМЛЯНИКА.** Чем подкормить?



Во время плодоношения

Земляника любит поест, это известный факт. Во время плодоношения ее можно подкормить раза 2–3 – с интервалом в неделю. Кусты в это время в большей степени нуждаются в калийных удобрениях и в меньшей – в азотных. Калий добавляет ягодам вкус. Азот нужно дозировать, иначе растет риск появления серой гнили.

Можно дать гумат калия (20 мл на 10 л воды), земляника одобрит любые жидкие биоудобрения (по инструкции).

Подойдут минеральные удобрения с дозой: на 10 л воды по 80 г суперфосфата и аммиачной селитры + 10 г калийной соли. На 1 м² вносят 10 л раствора.

Из органики можно подкормить навозной жижей (1 часть навоза на 10–12 частей воды плюс 50 г золы).

Для повышения урожайности можно провести внекорневые подкормки (во время формирования бутонов) борной кислотой – 1 г на 10 л воды (развести в горячей воде).

После плодоношения

После плодоношения начинается летний прирост рожков, на которых закладываются цветковые почки и накапливаются запасы питания для весеннего развития растений.

После сбора урожая землянику подкармливают фосфорно-калийными удобрениями – 30–40 г на 1 м² (вносят в междурядья). Можно использовать куриный по-

ПОСЛЕ ПЕРЕСАДКИ

*** В августе обычно обновляют земляничные посадки, пересаживают рожки. После чего растениям также нужна еда. Хорошо зарекомендовали себя настои куриного помета или коровяка. Их делают в соотношении 1 : 10 (для коровяка) и 1 : 15–20 – для куриного помета. Поливают под корень (0,5 л на растение – по влажной земле).**

мет (1 : 20) или навоз (1 : 10). Надо следить, чтобы раствор не попал на листья. Можно использовать и древесную золу (1,5 кг на 10 м²). Или мочевины (20 г на 10 л воды).

Подойдет настой крапивы: ее складывают в емкость, заливают водой, настаивают 5–7 дней и разводят водой 1 : 10, поливают под корень (0,5–1 л).

Ранней осенью

Подкормку также проводят в самом начале осени, когда листья земляники начинают краснеть. Она помогает растениям хорошо перезимовать.

Используют удобрения, богатые фосфором и калием: суперфосфат (10 г на 10 л воды), калийную соль (20 г на 10 л воды), нитрофоску (20 г на 10 л воды). Можно смешать 2 ст. ложки суперфосфата и 1 стакан золы (на 10 л воды), смешать перегной с суперфосфатом, использовать настои коровяка или птичьего помета, дрожжевые настои.

*Валерий Закотин,
к. с.-х. н., народный садовод*

Ягодники **встали** **на ножки**

Многие знают, что такое роза штамбовая, а вот что таким же образом можно вырастить смородину, догадываются не все. Я до того люблю этот способ, что перевела в штамбовую форму и черную смородину, и красную, и даже крыжовник



Теперь по всему саду у меня красуются ягодные букеты. Ухаживать за ними очень легко: подошел с любой стороны и делай что хочешь – собирай урожай, выстригай ненужные ветки, ровняй крону. Все больные и поломанные ветки на виду, не надо наклоняться – начинаются они на определенной высоте, а не у самой земли. И, наконец, никаких угрожающих острых шипов на крыжовнике: все открыто, чистенько, ягоды на виду – бери и собирай.

Что там с урожаем?

Были опасения, что урожай со штамбового куста будет ниже – веток же значительно меньше, да и короче, ведь приходится не просто выстригать их, но и укорачивать, придавая форму кусту.

Но нет! Такие кусты занимают меньше пространства, поэтому вместо двух кустов у меня на том же месте умещаются три. Ягодам достается больше света и солнца,

поэтому они крупнее и вкуснее. Да и ягод родится больше, так как прищипка стимулирует их более интенсивное формирование.

С чего начинать?

Я начинала с годовалого растения: выбрала самый лучший вертикальный побег, остальные удалила. Прищипнула. Когда он подрос и обзавелся боковыми ветками, определила нужную мне высоту (40–50 см), и все ниже растущие ветки убрала. Дальше у меня было два пути: оставшийся пустым штамб можно завернуть, например, в черный полиэтилен и оставить на время саженец в таком виде. Или постоянно навешать куст и выщипывать все появляющиеся там побеги. Я выбрала второй вариант.

Что делать дальше?

Выращивая смородину на штамбе, нужно подготовить себя к тому, что придется заниматься формировкой постоянно: что-то подравнивать, выщипывать, подрезать, а с годами и вырезать – старые или загущающие ветки. Поверьте, ничего трудного в этом нет. И чем старше куст, тем реже приходится этим заниматься. Вы ведь ежегодно выстригаете ненужные ветки на смородине и крыжовнике? Вот и здесь так.

К тому же у штамбовой смородины крона сама по себе хорошо сформирована, никакой специальной обрезки делать не нужно. Просто удаляю 3–4-летние ветви, оставляя более молодые побеги. У красной, белой смородины и

крыжовника убираю только очень старые и слишком загущающие крону ветви. И все!

Красота наверху и внизу

И получается сплошная красота. Очень эффектно смотрятся сами растения. Под ними я даже выращиваю цветы, так как очень их люблю и высаживаю везде, где можно. Получается еще красивее. Сбирать крупные ягоды – еще одно удовольствие, причем на сбор урожая тратится гораздо меньше времени, да и устаешь меньше.

Зимовка

Мои кусты зимуют без всяких проблем. Но знаю, что в более суровом климате придется кусты или пригибать к земле и прищипливать, чтобы остались потом под снегом, или чем-нибудь обвязывать. Да и сорта подбирать более зимостойкие.

Марина Кирсанова, г. Ульяновск

ИМЕЙТЕ В ВИДУ!

- * **Штамбовая смородина – отличный вариант для маленьких садов.**

УСТАНОВИТЕ ОПОРУ

- * **Штамбовые кусты обязательно подвязывают к опоре, иначе они могут сломаться при сильном ветре или под тяжестью урожая.**

НЕ ДАТЬ ХОДУ ПОБЕГАМ

- * **Ежегодно у основания куста появляются побеги, которые нужно удалять, причем сразу же, не давая им расти.**

Размером – с черешню, вкусом – в вишню

Смородина дает крупные, вкусные ягоды только тем, кто весной к ней отнесется с должным пиететом – накормит, польет, защитит. Как именно, мы посмотрели у известных садоводов разных регионов – они утверждают, что собирают ягоды размером с черешню и с кислинкой, как вишня

Обрезка дарит вторую молодость

■ *Валентина Петровна Залманова из Набережных Челнов* рассказывает об оздоровлении кустов черной смородины обрезкой. «Был у меня старый куст, урожая мало, спилила его вровень с землей. Ничего не делала, потому что надея-

лась, что избавилась от куста навсегда. На третий год пошла молодая поросль. Очень быстро вырос красивый куст. Ничем не удобряю больше, а урожай стала получать хороший. Ягоды средние по размеру, но очень вкусные.

Также у нас растут два огромных куста черной смородины, еще от бабушки достались (а мне уже 62 года). Ягод всегда много было, но они довольно мелкие. Осенью спилила больше половины куста, все толстые ветки, все старье. Оставила только молодые веточки. И вот теперь у этих кустов вторая моло-



доть наступила: ягоды крупные и очень вкусные уже который год собираю. Ничем не удобряю их. Растут как Бог подаст!».

Собрать клеща и сжечь

■ *Ирина Матвеева из Омска* считает, что обрезку надо выполнять осенью, но иногда она не успевает. Часто выполняет и омолаживающую, и санитарную обрезку кустов черной смородины весной, всегда до распускания листочков. Заодно она собирает набухшие крупные почки, в которых спрятался почковый клещ. И обрезанные ветки, и почки она сжигает, потому что на смородине всегда много вредителей и очагов болезни.

Подкормка, повышающая урожай

■ *Анна Афанасьева из Москвы* несколько лет подряд пользуется одной и той же подкормкой и заметила резкое повышение урожайности на ягодных кустах. На 10 л воды она добавляет 2 ст. ложки монофосфата калия, тщательно размешивает и наливает по 2 л раствора под каждый куст. На взгляд москвички, такая подкормка повышает не только урожайность, но и устойчивость растений к мучнистой росе. Смородина крупная и сладко-кислая.

Картошка накормит калием

■ *Виолетта Куницина из Самары* тоже считает калийную под-

кормку для весеннего внесения предпочтительной, но она голодает за органику. Покупает пару килограммов картошки, режет кусками, потом измельчает и эту кашу закапывает под кусты. Такое удобрение медленное, длительного действия. Чтобы кусты смородины получили скоростное удобрение, она добавляет азофоску: 1 спичечный коробок разводит в 10 л теплой воды. Вносит во влажной земле примерно 2–3 л под каждый куст смородины. Ягоды после картофельного пюре и азота стали размером вдвое больше!

Мульча согреет и угостит

■ *Ирина Анищенко из Курска* всегда зорко следит за влажностью почвы вокруг кустов смородины, потому что корневая система не так глубоко расположена – зимой может вымерзнуть, а летом пересыхать. А чем здоровее корневая система, считает садовод, тем больше урожай. Поэтому все кусты черной смородины она мульчирует толстым слоем перегноя вперемежку с листовым опадом – под ним корням тепло зимой, а летом он спасает от засухи. Говорят, что мульчу весной надо отгрести, чтобы почва быстрее прогрелась. Садовод этого не делает. Но зато весной и летом она ворошит «одеяло» и постоянно добавляет туда новые компоненты. Ведь такая мульча является одновременно и питанием для корней.



Вам **ОДИН** урожай или **два?**

*Моя ремонтантная малина еще всю
плодоносит и спеет до конца сентября,
поэтому я не спешу брать в руки секатор.*

*Обрезаю ее за 2 недели до заморозков,
как раз вместе с посадкой чеснока.
Обычную же малину я обрезала почти сразу
после сбора урожая*



Ремонтантная малина плодоносит как на однолетних побегах (зеленые), так и на двухлетних (одревесневшие). Поэтому есть два способа ее выращивания и обрезки.

1 способ обрезки

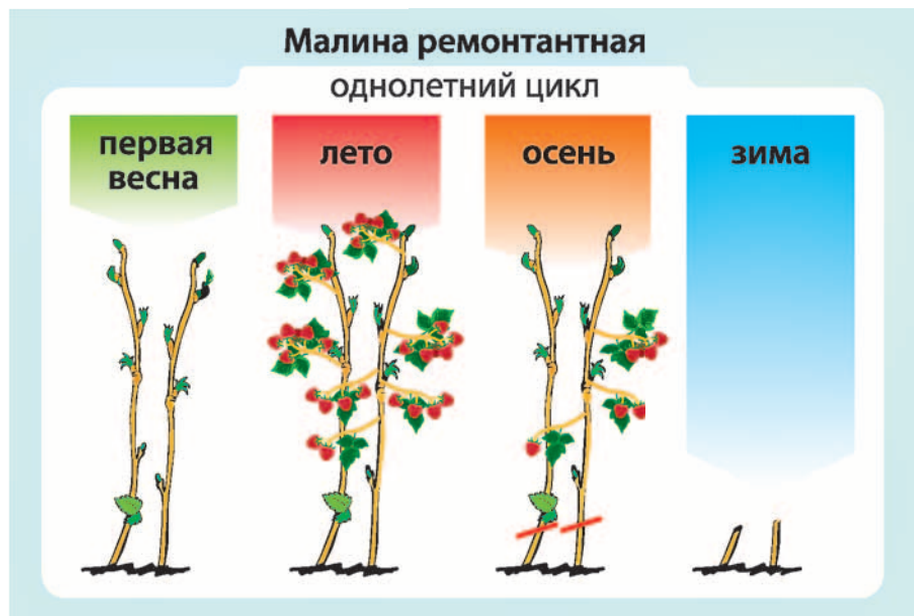
Основной, и я делаю именно так. Дает за сезон один урожай.

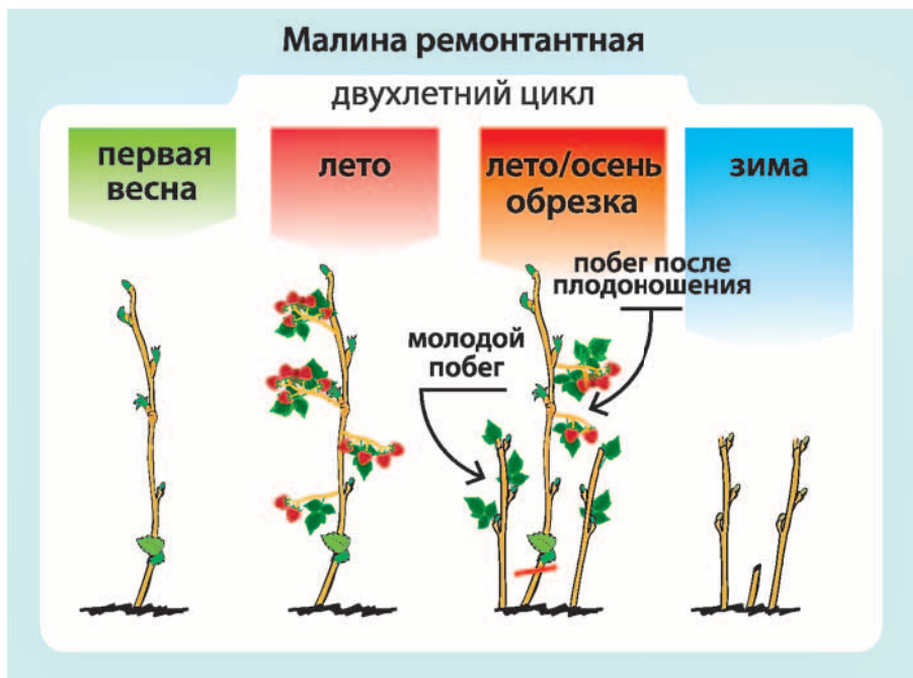
Осенью, за пару недель до заморозков, вырезаем абсолютно все побеги под корень и мульчируем почву вокруг щепой, опилками или перегноем. Весной вырастут молодые побеги, на которые куст пустит все силы, и мы получим один урожай осенью – очень хороший, с крупными ягодами. Из минусов этого способа то, что в северных регионах и при

холодной осени ягоды могут не успеть вызреть. Если у вас такая проблема, есть варианты решения: сажаем более ранние сорта; в течение сезона выбираем 3–5 самых сильных побегов и оставляем только их, вырезая все остальное; сажаем обычную малину и наслаждаемся летним урожаем.

КАКАЯ У ВАС МАЛИНА?

- * Как узнать, какая у вас малина – обычная или ремонтантная? Если она плодоносит осенью на побегах, которые имеют зеленый цвет, это ремонтантная. Ее сажают именно ради возможности полакомиться ягодами осенью, в сентябре-октябре, особенно при теплой осени.





2 способ обрезки

Он для получения двух урожаев в течение сезона – летом и осенью.

Все отплодоносившие 2-летние побеги (одревесневшие) без сожаления обрезаем «под корень». Убираем мелкую поросль и слабые побеги. Оставляем 3–5 хороших побегов текущего года, они зеленые (урожай осенью с них собрали). На них будет урожай следующим летом. Верхушку обрезаем весной.

А на тех новых ветках, что вырастут за следующее лето, урожай созреет осенью. Но будет он позже, меньше и мельче, чем при обрезке первым способом. Такой

куст нужно очень хорошо кормить, поскольку он потратит много сил на формирование двух урожаев. Поэтому этот способ обрезки все же подходит больше для южных регионов.

Растут четыре сорта

Я пользуюсь первым способом, потому что для получения летнего урожая у нас растет обычная малина. Из ремонтантных я остановила свой выбор на четырех сортах: Оранжевое чудо, Карамелька, Самохвал и Брянское диво. Кусты ремонтантной малины, которые были посажены в текущем году, осенью не обре-заю.

Полина Ларионова, г. Москва

ЗАЩИТА



- Разболелся сад?
Сжигай листопад
- Работаем над ошибками
- Недруги земляники



Нынешнее лето способствовало развитию болезней ягодных культур, так что при подготовке участка к зиме к ним потребуется больше внимания. Сверив симптомы заболеваний, необходимо провести оздоровительные мероприятия – и встретить следующий сезон со спокойной душой

Разболелся сад? Сжигай листопад!

■ Ржавчина смородины и крыжовника (бокальчатая ржавчина)

В большей степени поражает черную смородину, а именно листья, цветки, ягоды, плодоножки, молодые побеги. На них образуются оранжевые или желтые пятна. Выразительно проявляется на листьях: сверху на ярко окрашенных пятнах видны черные точки, а снизу – желтые подушечки, которые позднее принимают вид бокальчиков.

Меры борьбы

Осенью после листопада для снижения инфекционного фона необходимо удалить листву из-под кустов и сжечь. Рекомендуется уничтожать осы (переносчики болезни), растущие на участке и рядом с ним. Ранней весной, во время набухания почек, – опрыскивание медьсодержащими препаратами «Купроксат», «Абига-Пик», «Куприкол» и



другими. После распускания листьев (до цветения) – опрыскивание фунгицидами «Хорус» или «Топаз», или «Привент». После цветения – 2–3 опрыскивания «Фитоспорином».

Антракноз смородины и крыжовника

Поражаются преимущественно листья, на которых появляются мелкие бурые пятна, округлой и угловатой формы. Впоследствии пятна сливаются. Поражен-

ные листья буреют и преждевременно опадают.

Меры борьбы

Те же, что и против ржавчины.



Белая пятнистость смородины и крыжовника

На листьях появляются мелкие, сначала буроватые, затем белеющие пятна с темной каймой. На пятнах с верхней или с обеих сторон возникают черные точки. Образование пятен на листьях начинается с середины июля и продолжается до осени. Листья преждевременно опадают.

Меры борьбы

Такие же, как и против ржавчины. После снятия урожая рекомендуется также проводить дополнительное опрыскивание медьсодержащими препаратами.



■ Мучнистая роса крыжовника и смородины

На листьях или верхушках побегов появляется белый мучнистый налет. Больные листья часто скручиваются, пораженные завязи опадают. Молодые, сильно пораженные побеги деформируются, искривляются, приостанавливаются в росте, а позднее засыхают. Летом мучнистый налет на ягодах и побегах принимает вид буроватой пленки.

Меры борьбы

Похожи на те, что применяются против ржавчины. Важна профилактика. Осенью – удаление опавшей листвы осенью и искривленных побегов. Весной до цветения – 1–2 опрыскивания фунгицидами «Топаз», «Скор» или «Привент». После цветения 2–3 опрыскивания «Фитоспорином».



■ Антракноз малины

Поражает все надземные части растения, но особенно сильно побеги. Первые признаки болезни обнаруживаются в конце мая. На молодых побегах появляются овальные фиолетовые пятна, разрастаются и становятся углубленными. Затем становятся серыми в центре, с пурпурным окаймлением. На сильно пораженных побегах появляются глубокие язвы, кора растрескивается.

Меры борьбы

Особенно важна профилактика. Осенью – тщательное



удаление и уничтожение всех пораженных побегов и опавшей листвы. Рано весной до распускания почек необходимо провести одно опрыскивание медьсодержащими препаратами. После распускания почек до цветения – два опрыскивания фунгицидами

«Хорус», «Привент» или «Топаз». После цветения – 2–3 опрыскивания «Фитоспорином». При особенно сильном развитии болезни рекомендуется провести одно опрыскивание медьсодержащими препаратами сразу после сбора урожая.

■ Пурпуровая пятнистость малины

Первоначально имеет похожие симптомы, что и при поражении антракнозом. В начале пятна на молодых побегах также имеют фиолетовый оттенок, но с интенсивной красноватой каймой. Пятна не углубленные, часто угловатой формы. На листьях болезнь проявляется в виде угловатой пятнистости, пятна бурые с красноватой каймой. К концу лета кора на сильно пораженных побегах растрескивается, а весной на сильно пораженных побегах она отслаивается большими кусками.

Меры борьбы

Те же, что и против антракноза.



■ Рожковая ржавчина смородины

На верхней стороне листьев в середине лета возникают желтые мелкие пятна. С нижней стороны листа на них образуются оранжевые кучки. К концу лета на местах этих кучек возникают многочисленные коричневатые цилиндрические столбики, имеющие вид рожков. Ими может быть покрыта вся нижняя часть листа.

Меры борьбы

Такие же, что и против бокальной ржавчины. Не допускается посадка смородины рядом с веймутовой сосной и кедром, которые являются промежуточными хозяевами патогена.

*Сергей Головин, д. с.-х. н.,
фитопатолог, ВСТИСП*



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА «КАРДОС» ПРЕДСТАВЛЯЕТ

МЕШОК СКАНВОРДОВ

- В каждом номере собрано более 250 сканвордов, кроссвордов, кейвордов, чайнвордов, различных sudoku, филвордов, анаграмм, фотокроссвордов. Помимо различных головоломок в номере помещены блиц-тест «Найди 10 отличий» и японский сканворд.
- Кроме этого, страницы сборника подарят читателям много удивительных открытий. Например, наверняка многим будет интересно узнать, почему кетчуп продавали как лекарство, кто озвучивает динозавров в кино, есть ли реки в Антарктиде и многое другое.
- Каждый выпуск будет знакомить читателей с историей создания любимых фильмов. Мы узнаем, почему каскадёры используют в трюках сахарное стекло, что добавляют в волшебный омолаживающий грим и много других любопытных фактов о вещах, которые обычно остаются за кадром.
- Также в журнале читателей ждут советы на каждый день! Мы расскажем как обычная пластиковая бутылка может спасти от комаров, из каких цветов делают вкуснейшие котлеты, и многое другое.



Реклама 16+

ОТБОРНЫЕ СКАНВОРДЫ

- В номере более 120 увлекательных задачек, причем сканворды с секретом: разгадав задачку внизу страницы можно получить ключ-подсказку к сканворду, а можно и наоборот!
- Кроме различных видов сканвордов читателя ждет настоящий квест из кейвордов, кроссвордов, sudoku, кен-кен и пр.
- На каждой странице номера познавательная и мудрая подборка известных пословиц, поговорок и афоризмов! С нами всегда интересно!

**ЖУРНАЛЫ В ПРОДАЖЕ С 23 АВГУСТА. СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ,
СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ**

ЗАКАЗЫВАЙТЕ НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА НА САЙТАХ:



OZON
ozon.ru¹



WILDBERRIES
wildberries.ru²

На сайте маркетплейса
наберите в поисковой
строке полное
наименование:
Сканворды КАРДОС

¹ 000 «Интернет решения». 123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 10, эт. 41, пом. Л, комн. 6. ОГРН 1027739244741.

² 000 «Вайлдбери». 142181, МО, г. Подольск, д. Коледино, территория Индустриальный парк «Коледино», д. 6, стр. 1. ОГРН 1067746062449

Подвел урожай? Работаем над ошибками

Сложные наступили времена, но интересные. Погода не устает удивлять и шокировать, а виноградари едва поспевают вовремя реагировать. У одних сезон оказывается провальным из-за болезней винограда, другие получают хороший урожай. Благодаря общению со многими виноградарями страны, я имею достаточно четкое представление об ошибках и упущениях в виноградниках

Хочу поделиться своими соображениями, опираясь не только на свой опыт. Обработки от болезней должны носить профилактический характер и опираться на прогнозы погоды. Когда появится болезнь, часто исправить уже ничего нельзя, хотя и махнуть рукой на «больного» тоже нельзя. Пораженный куст неустойчивого сорта может заразить соседний устойчивый сорт. Поэтому заболевшие части лозы и ягоды необходимо сразу удалять.



Некоторые селекционные шедевры как раз и отличаются неустойчивостью к болезням. Но, увидев на снимке красивую гроздь, начинающий виноградарь на недостатки уже не обращает внимания. А зря. Правильный выбор сортов избавит вас от многих проблем. У меня большинство сортов почти не требуют обработки.

Но уж если куст заболел, важно определить эту болезнь на ранней стадии. Как и у человека. Только нам диагноз ставит врач, а мы рассказываем, что болит. Здесь придется диагностировать нам самим – виноград тоже жалуется на свою болезнь, только показывает это листьями. Например, если лист сворачивает свои края кверху, значит, с ним не все в порядке, и надо определить, какая случилась напасть.

Признаки основных болезней

Если края листьев загнуты книзу – это признак недостатка питания. Но здесь надо определить, каких именно элементов кусту не хватает. К примеру:

■ лист покраснел – не достает калия,

■ лист весь пожелтел – не хватает азота,

■ лист желтеет, а прожилки остаются зелеными – это хлороз,

вызванный недостатком железа. В садовых магазинах можно подобрать средства для оказания помощи лозе.

Исправляем свои ошибки

Попробуйте избежать ошибок в следующем сезоне, а возможно, и исправить ошибки текущего лета. Если ваш виноград болел, а

НЕ КОРМИТЕ ЗРЯ ПОБЕГИ

- * Многие также зависят от своевременной обрезки лозы. Она начинается весной с выломки молодых побегов и продолжается весь сезон. Если вы запоздали с этим мероприятием, и куст выбросил уже 3–4-метровые плети, обрезать все равно надо. Только вы должны помнить, что на эти «веники» уже зря потрачены питательные вещества, которые так необходимы для роста и созревания урожая.



Оидиум (настоящая мучнистая роса)



Милдью (ложная мучнистая роса)

осенью вы не сделали искореняющую обработку ЖК (железным) или МК (медным) купоросом, сделайте это хотя бы весной после открытия кустов, до распускания почек. Причем обработайте и почву. Я обрабатываю 3,5%-ным раствором ЖК (350 г на 10 л воды). Допускается до 5%.

После обработки лоза почернеет, это нормально. Купорос убьет не только, например, пятна оидиума на лозе, но и другие основные болезни. Однако это мероприятие не избавит от спор грибных болезней, которые зимуют под чешуйками почек. Пока они не распустились, раствор ЖК туда не проникнет. Они вновь станут опасными при появлении 2–3 листочков. Теперь с ними придется бороться уже другими препаратами.

После распускания почек лозу обрабатывать купоросом уже нельзя. ЖК далеко не безобидный фунгицид, попав на набухшую почку, он задержит начало вегетации на 10–12 дней, а попав на листву, сожжет ее. Поэтому ЖК лучше использовать осенью, а весной, как я уже сказал, только до распускания почек.

А с распусканием почек нужно сделать первую стандартную профилактическую обработку от милдью одним из медьсодержащих фунгицидов, например, бордоской смесью. От оидиума обработать одним из препаратов на основе серы, например, «Тиовит Джет», «Кумулус». Затем необходимо повторить эти обработки до и после цветения.

СОБРАТЬ И СЭКОНОМИТЬ

Своевременные корневые и листовые подкормки лозы тоже имеют большое значение. Но если вносить каждый препарат отдельно, у вас не хватит летних дней. Вот многие и не успевают. Чтобы сократить трудозатраты, придуманы баковые смеси, когда в одном растворе смешиваются разные средства защиты и элементы питания. А корневые подкормки совмещают еще с поливами. Поэтому мастера тратят меньше времени.

Но здесь не обойтись без определенных знаний. Не все компоненты можно смешивать. Есть определенные таблицы совместимости или готовые рецепты баковых смесей, только они подходят не для всех случаев, а в зависимости от болезней именно на вашем винограднике.

Не все так страшно

Прочитав про все эти сложности, многие, возможно, и не захотят связываться с виноградом. Да, это наукоемкая культура, не зря она обслуживается отдельной наукой «Ампелографией». Но вместе с тем это интересное, завораживающее, граничащее с искусством занятие. Да и не всегда такие хлопоты необходимы. В нормальное лето устойчивые сорта вообще не требуют обработок.

Так что выход есть: выбирайте сорта ранние, устойчивые к болезням и холодам, тогда избавитесь от многих забот.

*Леонтий Кириягин,
г. Казань*



ЖУРНАЛ В ПРОДАЖЕ С 23 АВГУСТА



Реклама

**ЖУРНАЛЫ
УЖЕ В ПРОДАЖЕ.
СПРАШИВАЙТЕ
В КИОСКАХ,
СУПЕРМАРКЕТАХ
И ПОЧТОВЫХ
ОТДЕЛЕНИЯХ**

ЗАКАЗЫВАЙТЕ НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА НА САЙТАХ:



OZON
ozon.ru¹



WILDBERRIES
wildberries.ru²

На сайте
маркетплейса
наберите
в поисковой строке
полное наименование:
Сканворды КАРДОС

¹ ООО «Интернет Решения». 123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 10, эт. 41, пом. I, комн. 6. ОГРН 1027739244741.

² ООО «Вайлдбери». 142181, МО, г. Подольск, д. Коледино, территория Индустриальный парк «Коледино», д. 6, стр. 1. ОГРН 1067746062449

Недрузи

ЗЕМЛЯНИКИ САДОВОЙ

Садовую землянику любит большое количество вредителей. Одни из них повреждают цветки, ягоды, побеги и листья, другие корни, причем каждый это делает в определенное время. Чтобы спасти урожай, необходимо научиться определять симптомы и своевременно принимать меры по защите растений

Отрастание листьев

На кустах ранней весной при отрастании первых новых листочков появляется **земляничный клещ** (что часто наблюдается при рассаде, приобретенной неизвестно где). В результате лист прекращает увеличиваться в размере – расти, пластинки листа приобретают маслянистый вид, куст прекращает расти и отмирает. Без обработки нарастание клеща продолжается и становится заметным к началу июня, а своего максимума достигает в июле-августе. Земляничный клещ является наиболее опасным вредителем земляники.

■ **Меры борьбы.** Главное в профилактике этого вредителя – использовать в посадках оздоровленный посадочный материал. На небольших площадях наиболее эффективны препараты микробного синтеза (биоинсектициды): «Фитоверм», «Вертимек», «Актофит».

Появление бутонов и цветение

В фазу обособления бутонов и цветения повсеместно начинает свое вредоносное дело **малинно-земляничный долгоносик**. Маленький жучок (2,5–3,0 мм) откладывает в бутон яйцо и повреждает цветоножку. Повреждения видны через неделю в виде повисающих, усохших бутонов. Обычно повреждаются первые бутоны, из которых развиваются самые крупные ягоды.

■ **Меры борьбы.** Не стоит выращивать малину и землянику на соседних грядках – чем дальше, тем лучше. Также желательно высаживать сорта земляники с коротким периодом цветения. При появлении долгоносика нужно собирать и уничтожать поврежденные и опавшие бутоны (вместе с другими растительными остатками). Использовать инсектицидные препараты: «Фуфанон», «Кемифос» или «Алатар» в период

вегетации, а также «Новактион». Повторная обработка после сбора урожая необходима, чтобы не дать выжившим жукам уйти на зимовку.

Также вредит землянике маленький вредитель **трипс**. В период цветения растений личинки трипса питаются пыльцой и тканями околоплодника, нарушают опыление цветков. В дальнейшем на ягодах в местах повреждения проявляются сначала розовые, а затем темно-коричневые пятна. Поврежденные ягоды изменяют цвет, становятся матовыми (изюмифицированными) и безвкусными.

■ **Меры борьбы.** Наиболее действенный способ борьбы с трипсами на садовой землянике – обработка растений следующими препаратами: «Фитоверм», «Актара», «Вертимек», «Децис».

Формирование ягод

Щитник или клоп полевой на ягодах высасывают семечки, в результате ягоды превращаются в узелковатые «пуговицы» с недоразвитыми кончиками, из которых торчат черные «щетины» сохранившихся семян.

■ **Меры борьбы.** Обработка растений препаратом «Актара», причем особое внимание нужно уделять обработке нижней стороны листа, черешков и стеблей. К агротехническим методам борьбы относятся уборка сухих и опавших листьев, остатков растений осенью. Летом нужно пропалывать сорняки, на которых часто заводятся **клопы**. Защитит са-



Личинки майского жука



Земляничный клещ



Малинно-земляничный долгоносик

довую землянику такое растение, как цимицифуга или клопон, посаженное на участке. Клопы не переносят его запаха.



Трипсы



Полевой клоп



Медведка

Случается, что на высокоплодородных приусадебных участках кустики земляники неожиданно увядают. Если копнуть почву под кустом, можно найти **личинку майского жука (хрущ)** или повреждения, нанесенные **медведкой**.

■ **Меры борьбы.** Хорошие результаты в борьбе с личинками майского жука дают обработки химическими препаратами «Актара» и «Антихрущ», а также биологическими – «Немабакт» и «Энтонем-Ф». Против медведки помогают – «Гром», «Гризли», «Медветокс».

Созревание ягод

В жаркую летнюю погоду (в основном в южных регионах и в защищенном грунте) значительный вред может принести **паутинный клещ**. Особенно усилению клещ размножается в период плодоношения земляники и во второй половине лета в жаркое и сухое время. Клещи заселяют более взрослые листья, на которых появляются мелкие, сначала светло-желтые точки, которые затем сливаются.

Позднее происходит полное отмирание листа. При сильном поражении клещи окутывают тонкой паутинкой весь куст. По истечении некоторого времени куст полностью засыхает.

■ **Меры борьбы.** Наиболее удобное время для борьбы с паутинным клещом наступает после плодоношения. Растения обрабатывают инсектоакарицидами – «Актофит», «Вертимек», «Фитоверм» или «Акарин».

Валерий Закотин, к. с.-х. н.

УСПЕЙТЕ КУПИТЬ! ПОДАРКИ И СЕЗОННЫЕ АКЦИИ



Теперь вы без труда найдете общий язык с ноутбуком: это интернет, фото и фильмы.
Формат 130x210, переплет, 288 с., ч/б илл. 16+
Лот 200 60058



Поможет выбрать смартфон, бесплатно звонить в любую точку мира; выходить в интернет!
Формат 130x210, переплет, 320 с. 16+
Лот 200 60236



Исчерпывающее руководство! Описания с иллюстрациями научат решать сотни вопросов!
Формат 135x215, обложка, 416 с. 16+
Лот 200 57821



Как предотвратить язву и гастрит; что поможет победить бессоницу и многое другое.
Формат 125x190, обложка, 320 с. 12+
Лот 155 7158

за 1 книгу **990** P

за 1 книгу при заказе от 2-х любых книг

990 P **790** P



Шляпа «Французский шик»
Гибкий каркас сохраняет форму.
Материал: хлопок 100%. Диаметр: 30 см, ширина полей 7-8 см. Россия.
Лот 103105
Лен, Роза, Деним

790 P*
* при покупке от 2-х штук.



ВАШ ПОДАРОК при покупке от 1490 р.
Ручной блендер
Работает без электричества. Три острых лезвия для измельчения.
Материал: пластик, нержавеющей сталь.
Размер: 12,5x12,5x8 см. КНР.
Потяните за шнур



Материал: EVA и полиэстер. КНР. Размеры: 37, 38, 39, 40, 41.

Лот 200 59410 Бордовые
Лот 200 59415 Зеленые
Лот 200 59420 Синие

Обувь «Вездеход»

Высокая и устойчивая нескользящая подошва, мягкая подкладка, вашим ногам будет тепло и комфортно!
* при покупке от 2-х пар.

990 P*

Корректор осанки «Вектор»

Не пережимает сосуды, обладает утягивающим эффектом.
Материал: неопрен, магниты.
Размер: М до 80 см, L до 100 см, XL до 120 см. КНР.
Лот 200 60641
Бежевый
Лот 200 60644
Черный



790 P*
* при покупке от 2-х штук.



Ножницы +
для плотных ногтей + щипцы
Ножницы. Материал: сталь, пластик.
Размер: 21 см. КНР.
Лот 689 883

Щипцы. Материал: нерж. сталь, пластик. Размер: 11x6 см. КНР.

+ ПОДАРОК
790 P

Смотрите новый телеканал «Мой Мир»!

Скидки, подарки и все подробности об уникальных товарах – в прямом эфире

Мы вещаем по всей стране у основных операторов кабельного и спутникового телевидения на кнопку «Ювелири» (16+)

МОЙ МИР

Звонок по России и с городского, и с мобильного **БЕСПЛАТНО!**

8 (800) 350-35-73

код заказа: **ТЕЛ_165_24_МОД**

В ПРЯМОМ ЭФИРЕ 24/7

Минимальная сумма заказа составляет 790 рублей без учета стоимости доставки. Стоимость доставки по всей России составляет 399 руб. При доставке через АО «Почта России» – пересылка перевода наложенным платежом оплачивается дополнительно и соответствует 2,5 % от суммы перевода, но не менее 50 руб. Продавец: ООО «Хом сплинн раша», ОГРН 113774637290, адрес: РФ, 111024, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Лефортово, ул. 2-я Кабельная, д. 2, стр. 6, этаж 4, помещ. 2. Товар, требующий сертификации, сертифицирован. Гарантийный срок, срок службы, срок годности в данном товарном предложении не более 1 года (если не указан иной срок). Срок действия акции с 05.08.2024 г. до 05.10.2024 г. при условии наличия товара на складе. Информация об организаторе акции, о правилах ее проведения, количестве призов или выигрышей по результатам акции, сроках, месте и порядке их получения уточняйте по тел. 8 (800) 350-35-73 и на сайте www.moymir.ru (0+). Цена предложения действительна только при заказе по телефону и указании кода ТЕЛ_165_24_МОД. Реклама.

**СДЕЛАНО
В РОССИИ**

**ЗАКАТОЧНАЯ
МАШИНКА
АВТОМАТ
ЩЕЛЧОК
№5**



КОВРИК В ПОДАРОК



Наведи
камеру
и узнай
цену

ООО «Вайлдберриз», ОГРН 1067746062449, 142181, МО, г.о. Подольск,
д. Коледино, тер. Индустриальный парк Коледино, д. 6, стр.1