

12+

**ИТОГИ
КОНКУРСА**

стр. 29

ДАЧА

PRESSA.RU

№ 11 (131) 1 июня 2019 года

Выходит два раза в месяц

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2940

**СВЕКЛА –
ЦАРИЦА СТОЛА**

стр. 6–7

**НЕ УВЕРЕН –
НЕ ПАСЫНКУЙ!**

стр. 10

**КАК СЭКОНОМИТЬ
ПОЛИВНУЮ ВОДУ**

стр. 12

**УРОЖАЙ ОГУРЦОВ –
ИЗ ВОЗДУХА**

стр. 17

**АТАКУЕМ ТЛЮ
И МУРАВЬЕВ**

стр. 15

**ПЯТЬ КИЛО С КУСТА!
КАК СОБРАТЬ БОЛЬШЕ МАЛИНЫ**

стр. 8





К ЧИТАТЕЛЮ



Встретимся на страницах соцсетей!

Дорогие читатели! Для нас с вами, заядлых дачников, наступило лучшее время года: все посажено, посеяно, и пока можно просто наслаждаться жизнью на природе. А вокруг – благодать! Дни длинные, солнечные. Кто-то уже радуется первому урожаю, у кого-то он на подходе, а впереди – все только по нарастающей!

Как было бы здорово видеть плоды ваших трудов, нарядные цветники, ваши радостные лица! Нам очень хочется общаться с вами чаще и более оперативно, еще больше делиться с вами интересной информацией. Присоединяйтесь к нашим страничкам в соцсетях, делитесь наболевшим и хвастайтесь достижениями 24/7.

Покажите фотографии своих садов, урожая, ради которого вы трудились, заготовок, которые не только вдохновляют своим красочным видом, но и вселяют уверенность в завтрашнем дне.

Не стесняйтесь задавать вопросы нашим экспертам, если вдруг возникли проблемы с растениями. На странице «ДАЧИ» в «Одноклассниках» и «Facebook» ответы вы получите раньше, чем выйдет номер газеты.

Не жалейте добрых слов друг другу – ставьте лайки другим участникам. Еще – рассказывайте о «ДАЧНОЙ» странице своим друзьям, соседям, родным – мы будем рады новым знакомствам с садоводами, ведь мы все одного поля ягода в самом добром смысле этого слова.

Теплого, солнечного, урожайного вам лета!

Алсу Идрисова,
главный редактор
газеты «ДАЧА»

«ДАЧА» становится ближе

Подписывайтесь на страницу «ДАЧИ» в социальных сетях!
Вас ждут

- Самые актуальные материалы
- Эксклюзивные публикации
- Поиск информации по интересующей теме
- Консультации экспертов газеты
- Общение с единомышленниками
- Анонсы и конкурсы
- Контакты с редакцией

ok.ru/gazetadacha
facebook.com/gazetadacha

Календарь работ



Проведение садовых работ нужно корректировать, исходя из погодных условий региона

Овощные

- Сажают в открытый грунт рассаду кабачков, тыквы, патиссонов, а также среднеспелые сорта капусты белокачанной.
- Прореживают всходы моркови и свеклы. Высевают семена зимней редьки.
- В теплицах формируют томаты, удаляют пасынки. У огурцов при появлении 5–6 листа прищипывают верхушку. По мере роста растения подвязывают к опорам.
- В открытом грунте удаляют стрелки у озимого чеснока. Окучивают картофель, томат и морковь.
- Проводят повторный посев семян зеленных культур, салата, огурца.
- Регулярно поливают все овощные культуры.

Фруктовые

- В начале июня начинается лет бабочек и яйцекладка яблонной плодовой жоржки. Если численность вредителя очень высокая, то через 15–20 дней после окончания цветения осенне-зимних сортов деревьев опрыскивают одним из препаратов – «Децис», «Кинмикс», «Фуфанон», «Инта-Вир».
- Проводят подкормку деревьев минеральными удобрениями из расчета на 1 м² приствольного круга – мочевины (15–20 г на 10 л воды), сернокислый калий (20 г) и суперфосфат (40–50 г). Растворы удобрений вносят в борозды, сделанные по периметру кроны дерева. Затем борозды заравнивают и мульчируют.
- На штамбы плодоносящих яблонь и груш накладывают ловчие пояса.

Ягодные

- У побегов малины и ежевики, достигших высоты 60–100 см, прищипывают верхушки, чтобы стимулировать активное ветвление, что в свою очередь увеличит урожай.
- Размножают красную и черную смородину зелеными черенками и отводками.
- Подкармливают ягодные кустарники разведенным перегноем (1:6).
- Вокруг кустов садовой земляники рыхлят почву, удаляют сорняки, регулярно поливают и мульчируют почву.
- В сырую погоду на смородине и крыжовнике может появиться мучнистая роса. Первый признак заболевания – тонкий серебристый налет с нижней стороны листа.

Размножают зелеными черенками вишню, сливу и облепиху. Черенки укореняют в пленочном парнике. Это один из довольно простых способов получения корнесобственных растений

Цветочные

- В цветники высаживают рассаду сальвии, фуксии, лобелии. На разводочную грядку в открытый грунт высевают семена двулетних цветов.
- Когда пожелтеют листья у тюльпанов и гиацинтов, можно приступать к выкопке луковиц. Нарциссы делят, а соответственно, и выкапывают раз в 2–3 года. Выкопанные луковицы просушивают, затем хранят в сухом, проветриваемом помещении до осенней посадки.
- Мелколуковичные цветы (крокусы, мускари, подснежники) выкапывают также при пожелтении листьев, но гнезда разделяют и сразу высаживают на новое место.
- Размножают зелеными черенками арабис, седум, солдаго, срезая верхушки побегов длиной 2–3 междоузлия.

Комнатные растения

- Многие растения будут гораздо красивее и лучше в дальнейшем перенесут зиму, если вынести летом на свежий воздух. К таким растениям относятся розы, олеандры, пальмы, аукубы, фуксии, аралии, азалии, абутилоны, гибискусы, карликовые гранаты, кактусы, алоэ. Их постепенно приучают к солнцу и свежему воздуху, защищают от ветра, первое время притеняют. Во избежание перегрева корней и пересушивания земляного кома горшки прикапывают на участке или размещают в ящиках с землей.
- Растения систематически утром и вечером поливают по мере подсыхания почвы, опрыскивают водой. Хорошо растущие экземпляры один раз в две недели подкармливают 0,1–0,2%-ным раствором минерального удобрения.

У ДАЧНОЙ КАЛИТКИ



Две березы на «чужбинке»

■ Будучи тугодумом, нынче и я все-таки решил воспользоваться дачной амнистией, раз уж ее продлили. Пришли ко мне измерять участок, и по кадастровой карте выяснилось, что я присвоил лишнюю сотку у соседа. Случилось это еще до того, как я купил дом и землю. Вот двадцать лет жил и не знал про чужую сотку.

Она из себя ничего особенного не представляет. Так – «чужбинка», порос-

шая травой и кустарником. Потому и руки до нее не доходили. Разве что посадил две березки для радости глаз.

Пошли к соседу. Он выслушал специалиста и говорит: «Оформляйте как положено, а мне эта земля ни к чему». На бумаге, мол, пусть будет одно, а в жизни – сами разберемся. И еще указал на две березки, мною посаженные и вымахавшие в красавиц: «Зачем же я буду у соседа такие банные венички да сок березовый отбирать?!». Посмеялся. И пошли мы это дело его наливочкой полировать. Она у него знатная.

с Владимиром Огородниковым

И вспомнилось мне, как начинали мы «дружбу» с соседом. Он как приехал, взялся городить железный забор. Заехал на мой участок. Я, понятно, указал ему на это. Он указал мне, куда идти... Коротче, сошлись грудью.

И увидел я такую перспективу: долгие споры, суды, тяжбы, перебранки и сплошная вражда, до горизонта. И это в таком-то месте, где ты собрался душой отдыхать. Махнул я рукой на эти 15 сантиметров. Пожали друг другу руки и разошлись. Вот так, друзья, 15 сантиметров и целая сотка. А главное-то, столько лет рядом с добрым соседом!

Не пропустите интервью на стр. 14



Спросите Распопова!

Садовод-испытатель с 45-летним опытом, последователь природного земледелия, врач, к. м. н. Геннадий Федорович Распов на страницах газеты «ДАЧА» ответит нашим читателям



8 (495) 721 50 97

(в будни с 11.00 до 18.00)

Электронная почта dacha@kardos.ru

Хештег #спроситераспопова

ЯБЛОНИ ПОРАЗИЛА ПАРША

На яблоне Мельба в прошлом году была парша, мучнистая роса. Заразилась и Антоновка, собранные плоды сгнили. Чем в этом году можно помочь яблоням? Чем опрыскать после цветения?

Надежда Григорьевна, г. Чехов

Уважаемая Надежда Григорьевна! Сорта Мельба и Антоновка – селекции прошлого века, они не устойчивы к парше, и, как следствие, к плодовой гнили. За последние 30–40 лет выведены десятки великолепных по вкусу яблонь, устойчивых к парше. Большинство из них испытаны в моем саду, паршой и гнилями практически не болеют, в опрыскиваниях не нуждаются. Я их опрыскиваю только азрированным компостным чаем.

Неустойчивые сорта нужно обрабатывать препаратами. Для профилактики мучнистой росы и парши можно начинать с «Топаз КЭ». От плодовой гнили и в годы бурного поражения паршой надо применять более сильный фунгицид дифеноконазол. Это вещество входит в состав препаратов под следующими названиями: «Скор», «Дивиденд», «Раек», «Чистоцвет». Опрыскивать, строго соблюдая инструкцию.



РОСТКИ СЛИШКОМ ТОНКИЕ

Посеяла огурцы в горшочки, накрыла полиэтиленовой пленкой. Через три дня открыла, а они уже выросли до 10 см. Стебельки тоненькие, как и чем их укрепить? Посадила три гибрида (Эколь, Конни, Отелло), ситуация со всеми одинаковая.

Екатерина Ивановна, г. Апрелевка

Уважаемая Екатерина Ивановна! Спаси рассаду можно, нужно только время и упорство. Надо их постепенно приучать к солнечному свету и прохладе, как ребенка к сквозняку. Не надеяться на стимуляторы и удобрения. Подкормите комплексным удобрением, но разбавленным вдвое больше, чем по инструкции.



РАССАДА НАЧАЛА ГНИТЬ

Посадила помидоры в парнике. Рассада была слабая, стебли тонкие. Сейчас стволы у земли начали гнить. Листья желтеют. Как спасти рассаду?

Людмила, г. Чехов



Уважаемая Людмила! Ослабленные томаты часто поражаются бактериями. Болезнь так и называется – бактериальное увядание томатов. Лечить надо не препаратами от грибов (как при фитофторе), а антибиотиками. Природные препараты от бактериозов: «Фитолавин», «Бактофит», «Гамаир».

www.osb3.ru



Деформационные швы..... от 290 руб./пог.м
Гидрошпонка..... от 190 руб./пог.м
Бентонитовый шнур..... от 125 руб./пог.м
Теплоизоляция..... от 125 руб./пог.м
Кровельные воронки..... от 950 руб./шт
Кровля..... от 39,5 руб./кв.м

ПОЛНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

+7(495) 965-00-40 Реклама

САД ОККУПИРУЕТ НОВЫЙ СОРНЯК

В прошлом году у нас появился неизвестный сорняк и потихоньку разбредается по участку. Он очень колючий и с мощными корнями. Растет то здесь, то там. Соседи у себя тоже обнаружили такое растение. Насколько оно вырастает в высоту, сказать не могу, так как вырываю, пока не вырос. Что это за сорняк, и как с ним бороться?

Ирина Валерьевна, д. Семеновка, Каширский р-н, МО



Уважаемая Ирина Валерьевна! В нашей стране очень распространен бодяк полевой, я его очень люблю давать козам и кроликам. С заморских стран к нам залетел очень колючий бодяк щетинистый, судя по всему, у вас именно он.

Бодяк распространяется семенами-парашютиками, как одуванчик, но имеет мощный корень и многочисленные корневые отпрыски. Чем больше почву копаешь, тем сильнее отрезками корней его размножаешь.

Выхода два. Выбирать все отрезки корней. Или использовать гербицид на основе действующего вещества клопиралида. Продается под названиями «Бис-300» или «Лонтрел», или «Клиппард». Обрабатывать на газонах или клубнике по инструкции.

СНЫТЬ РАСТЕТ В СЕРДЦЕ ПИОНА

Сныть подобралась к пиону, растет уже в середине куста. Можно ли его освободить от этого сорняка? Куст посажен 6 лет назад, хорошо растет, выкапывать не хочется. Я борюсь со снытью, но семена летят от соседней, не вывести. Как помочь пиону?

Светлана Николаевна, г. Ярославль



Уважаемая Светлана Николаевна! Я сам борюсь со снытью уже 40 лет, но бесполезно. Она распространяется обрезками корней, чем больше копаешь и тяпашь, тем сильнее размножаешь.

Между тем способов избавления достаточно.

1 Копать вилами, выбирать даже самые мелкие корешки. Так делает моя жена, на пару лет помогает.

2 Сам я раз в неделю тонким плоскорезом подрезаю все самые мелкие всходы, сныть истощается и погибает.

3 На грядке высаживаю высорослые георгины, они сныть подавляют полностью.

4 Кисточкой аккуратно смазываю всходы сныти «Раундапом», она гибнет.

БИОзащита от вредителей

Эффективная защита от ОС



OTOS®

ПРИМЕНЕНИЕ

• для борьбы с осами и шершнями на садовых участках, в нежилых помещениях

КАК ПРИМЕНЯТЬ

• сделать ловушки: препарат высыпать в пластиковую бутылку и растворить в воде

• ловушки развесить по периметру участка

РЕЗУЛЬТАТ

• приманка избирательно привлекает ОС и ШЕРШНЕЙ

• в растворе препарата насекомые гибнут

• начинает действовать через 2 часа и работает около недели

Безопасный OTOS®

• не содержит ядохимикатов

• самый экологичный способ уничтожения ОС

• не приманивает пчел, что позволяет применять ОтОс на пасеках





Обрезаю крыжовник в июне

■ Как известно, сбору ягод крыжовника сильно мешают колючки, поэтому готовлю кусты к сбору урожая заранее. В июне, как оказалось, удобнее всего отличить продуктивные ветки от мешающих и непродуктивных. Уже все хорошо видно: какие ветки не покрыты завязями, и мы их без малейшего сожаления все вырезаем.

Конечно, удаляем и весь «полу-сушняк». Главная задача – это мак-

симально очистить середину куста на всю глубину.

При этом можно смело удалять и лишние боковые зеленые побеги (они в центре не нужны), оставляя лишь несколько молодых стеблей, идущих из центра куста вверх – это будущие скелетные ветки. От такой обрезки питание завязей усиливается, а собирать ягоды будет намного комфортнее!

Елена Шишкина, г. Тольятти

ШПАРГАЛКА ДАЧНИКА САДОВЫЕ ЦВЕТЫ

ХОЛОДОСТОЙКИЕ

Анагаллис, ангелония, астра, биденс, брахикома, василек, венидиум, вербена, гайлардия, гаура, гацания, гвоздика, гелихризум, гипсофила, годеция, диасция, диморфотека, душистый горошек, живокость, изотома, календула, калибрахоа, кермек, ковыль, кореопсис, лаватера, лагурус, лобелия, лобулярия, мимулюс, немезия, остеоспермум, пенстемон, петуния, пиретрум, подсолнечник, сальвия отклоненная, сальвия дубравная, сальпиглоссис, сетария, схизантус, табак, фиалка,

флокс, хризантема, цинерария, шток-роза, эшшольция

ТЕПЛОЛЮБИВЫЕ

Агератум, амарант, бальзамин, бегония, георгина, гомфрена, ипомея, квамоклит, клеома, клещевина, колеус, космос, кохия, куфея, настурция, пеларгония, пеннисетум, перилла, портулак, рудбекия, сальвия мучнистая, сальвия сверкающая, сальвия ярко-красная, санвitalia, тунбергия, фуксия, целозия, цинния

Помидоры полет... салфетка

■ Когда после выходов мы разъезжаемся по своим квартирам, тепличным помидорам для бурного роста бывает недостаточно воды. А если их оставлять недели на две, с ними можно и навсегда попрощаться. Есть способ помочь растениям. К их стволам можно примотать «фитиль», подводящий воду из банки. Для этого подходят одноразовые нетканые тряпки-салфетки в рулоне. Только не из бумаги, а синтетического материала. Оторванную салфетку нужно свернуть в трубочку, немного растянуть.



Один конец обернуть вокруг стволика, другой опустить в стоящую рядом емкость с водой (например, бутылку от питьевой воды на 2–5 л). Стебель «сообразит» ценность устройства и выпустит корешки, которые будут подавать растению необходимую дозировку воды. Теперь такого, чтобы растению совсем не хватало воды для развития, уже не будет.

Вообще, эти салфетки удобны в садовой практике. Через них быстро фильтруются подкормки или травяные настои для обработки растений, в них отлично проращивать семена.

Соб. инф.



ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОРГАНИЧЕСКОЕ ЖИВОЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ

Огородные работы в июне

Пожалуй, самой важной культурой для россиянина по праву остается картофель. Чтобы защитить посадки от болезней, нужно регулярно проводить профилактику и не забывать пропалывать грядки. Когда побеги достигнут 14–20 см, проводят первое окучивание, формируя при помощи мотыги холмики земли вокруг стеблей на высоту примерно половины их длины. Благодаря этому образуются дополнительные столоны, из которых впоследствии развиваются клубни.

Защита нужна картошке и от вредителей – в июне культуру часто поражает колорадский жук. Его прожорливые личинки способны полностью объесть листья растения, а ведь именно они ответственны за фотосинтез и производство органических веществ, необходимых для формирования урожая. Действуем быстро, пока личинки не набрались сил: для обработки 1 сотки картофеля растворяем в 5 л воды 1/3 пакетика **БТБ** и 1/3 пакетика **Гуми** из набора **Гуми+БТБ Картофель**, после чего проводим опрыскивание ботвы в

утренние или вечерние часы в сухую, безветренную погоду. Обработку необходимо повторять по мере появления новых личинок – до 3-х раз за сезон.

Также в начале июня в Средней полосе можно высаживать в открытый грунт томаты, перцы и баклажаны. Данные культуры достаточно притязательны к условиям и требуют обязательного чередования с другими. За несколько дней до высадки рассады скашиваем сидераты и заделываем в верхний слой почвы. Нехватку органики восполняем

с помощью перепревшего навоза, компоста, можно также добавить торф или подстилку от скота – по ведру на квадратный метр.

Гряды должны иметь хороший дренаж и в то же время стабильно удерживать влагу. Перекапываем почву на 30 см в глубину. Вносим часть органического удобрения прямо в лунки. Для формирования корневой системы и защиты от болезней растворяем полстакана биопрепарата **КорнеСил** в 10 л воды и поливаем высаженную рассаду.

Через 20–30 дней наши томаты, перцы и баклажаны уже вовсю цветут и завязывают первые плоды. В этот период баклажанам требуется больше тепла, чем помидорам и перцам: если температура ниже +20 °С, их опыление и рост плодов попросту прекращаются. Во время цветения не забываем про подкормки боросодержащими препаратами, например, **Борогумом** – данный элемент мощно стимулирует завязывание плодов и помогает их качественному формированию.

Огурцы, кабачки и бахчевые культуры очень популярны во всей России. В самом начале июня, когда почва прогреется до +13–15 °С, многие огородники принимают за высевание проклюнувшихся семян в грунт. Для лучшей всхожести и защиты от болезней

рекомендуем предварительно замачивать семена в растворе биопрепаратов **Гуми** и **Фитоспорина** (2 капли первого и 10 капель второго на стакан воды). Уже через 2–3 дня семена дружно взойдут, а к концу июня растения зацветут.

Огурцы, тыквы, кабачки и бахчевые предпочитают плодородные почвы, богатые органикой, поэтому, чтобы они не испытывали дефицита питания, предварительно щедро внесите в почву органические удобрения и гуминовые препараты и не забывайте регулярно подкармливать 1 раз в 2 недели комплексными органоминеральными удобрениями **Гуми-Оми Огурец, кабачок, бахчевые** (70 г на 10 л воды – полив 10 м²) и **Богатый Овощи, ягоды, зелень** (1 ст. л. на 5 л воды – опрыскивание 50 м²).

Внимания и заботы требуют в июне всходы посевных и луковичных культур: моркови, свеклы, репы, лука, чеснока, зеленных и бобовых. Чтобы летом наслаждаться крупными, ровными корнеплодами, грядки моркови и свеклы аккуратно пропалываем, оставляя растения в промежутках по 3 см и 5 см соответственно. Подрастающие растения любят подкормки органическим удобрением, полученным настаиванием **Куриного Помёта настоящего** в воде из расчёта 100 г удобрения на 10 л воды в течение 8–10 дней. Такие подкормки проводим каждые 2–3 недели, поливая растения под корень по 1–2 л на квадратный метр грядки.



ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ
ОРГАНИЧЕСКОЕ ЖИВОЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ

www.bashinkom.ru 8 (347) 292-09-60

РЕКЛАМА. НВП «БашИнком», г. Уфа, ул. К. Маркса, 37/1. ОГРН 1020202557121



Шланг очертит посадку

■ Поливные шланги в хозяйстве приходится резать по нужному размеру. Потом, наоборот, стыковать хомутками куски разного размера. Так шланги теряют скольжение и удобство в работе, и однажды заменишь их на новые. Однако старые куски не потеряли прочность – на что их можно использовать? Помимо того, что это удобный крепеж для перетаскивания тяжестей (плитки, доски, брусья), кольцами из шланговых обрезков, уложенных на землю, можно пометать зоны посадки луковичных цветов, которые летом уже не видно после исчезновения листы. Например, в пределах одного кольца «спит» в земле такой-то сорт тюльпанов, в соседнем кольце – другой сорт, а в третьем – крокусы...

Вероника Слабодян, г. Колпино, Ленинградская обл.

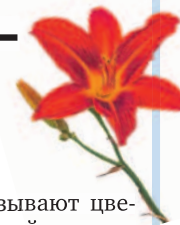


Невысокая шпалера для малины

■ У некоторых привлекательных сортов ремонтантной малины есть и сильный недостаток – слишком высокая закладка побегов на корневище, отчего их легко отламывает ветер еще в молодом возрасте. Если пустить посадку на самотек, остаются только мелкие гибкие побеги, но они дают и самые мелкие ягоды. От грозных июньских ветров особенно страдают первые, наиболее толстые высокие и урожайные побеги. Чтобы сохранить их, мы приспособились подвязывать их еще при росте в 30–40 см на совсем низкую шпалеру. Шпалат или проволока на такой низкой высоте в 20 см не работают, провисают, поэтому укрепляем горизонтально длинные «удочки» из прутьев ивы или других кустарников. К ним и привязываем наиболее крупную зеленую поросль, придерживаясь нормы плотности, а всю мелочь удаляем.

*Марина Шмакова,
г. Ростов-на-Дону*

Лилейники – красота для лентяев



■ Лилейники часто называют цветами для лентяев. В какой-то мере это действительно так – когда на отведенном участке пышно разрастаются кусты лилейников, для сорняков не остается ни света, ни места, а значит, и в прополке клумба не нуждается.

А вот подкармливать эти цветы действительно нужно, ведь мощные кусты быстро забирают из почвы питательные вещества. И под осень – после цветения – обязательно.

Правильнее делать три подкормки. Первый раз мы угощаем свои лилии перед цветением, второй – во время, а третий – после цветения. Первый раз вносим органику и комплексные минеральные удобрения, второй – только органику, а третий – разведенную нитрофоску (2 ст. ложки на 10 л воды, льем на 1 м²). Такой режим подкормки позволяет растениям обильно цвести и хорошо образовывать почки на следующий год.

Главное, чтобы раствор не попал на кусты. Лилейники хорошо растут и в затененных местах (тогда гораздо пышнее куст и больше цветков) и на солнце (в этом случае цветки крупнее и ярче.)

*Владимир Юферьев,
г. Омутнинск, Кировская обл.*

Проветриваемая теплица

■ Чтобы растения в поликарбонатной теплице (3 x 4 м) не перегревались, решили вместо побелки купола или укрытия лутрасилом пойти другим путем. Подняли ее целиком на 50 см от земли, зафиксировали в шести местах на вбитых в землю штырях из арматурин. Зазоры закрыли двойным слоем специализированной для теплиц синей пленки, вкопав нижнюю кромку. И даже распустили пленку наклонно, немного расширив полезную тепличную площадь. И еще с одного торца теплицы сделали пленку подъемной – для вытяжки дневного жара. Особо сильных ветров у нас теперь нет из-за окружающих сплошных изгородей и построек, так что конструкция надежно работает.

Владимир Лесов, г. Калуга



Редис созревает

■ Чтобы получить ранний урожай редиса, семена мы высеем и под зиму, и весной. Как только образуются кустики, я подкармливаю их удобрением, изготовленным из очистков картофеля, капусты и кожуры бананов. Для этого измельчаю примерно 1,5 кг очистков, заливаю 10 л теплой воды и оставляю на 3 дня. Затем этим настоем поливаю грядки 2 раза в неделю. После такой подкормки редис быстро идет в рост и поспеет недели на две раньше.

*Валентина Чечкина,
ст. Северская, Краснодарский край*

Удобрение для огурцов

■ Для подкормки огурцов использую удобрение, которое готовлю из зеленой массы травы крапивы и молочая. Для этого у меня приготовлена бочка. Нарезаю крапиву, молочай и укладываю в нее, заливаю кипяченой водой. Бочку заполняю не до самого верха, потому что зеленая масса начинает набухать. Нужно периодически помешивать настоем. Как только настой перестает «бухтеть», я приступаю к подкормке огурцов разбавив его водой в соотношении 1 : 7. Поливаю растения под каждый корень.

*Александр Трафимов,
х. Захоперский, Волгоградская обл.*



Настой из навоза: быстро и просто!

Водный настой навоза – отличная питательная подкормка для растений в период роста и плодоношения.

Удобрение «БиоМастер - Конская сила» – это сухой экстракт традиционного водного настоя конского навоза в удобной форме таблеток. Настой из конского навоза обезвоживают с максимальным сохранением питательных и биологически активных веществ и обогащают спорами почвенного гриба рода *Триходерма* (*Trichoderma*). Этот мощный природный биофунгицид, заселяясь в почву, подавляет в ней патогенную микрофлору и способствует оздоровлению почвы. Почвенные грибы выделяют вещества, которые стимулируют рост растений и их устойчивость к вредителям и болезням, повышают урожайность.

Поэтому, в отличие от других жидких и гомогенизированных навозных экстрактов, удобрение «БиоМастер - Конская сила» позволит Вам позаботиться и о питании выращиваемых культур, и о здоровье почвы.

К тому же такое удобрение абсолютно безопасно. В процессе производства сырьё обеззараживается, и подготовленный настой не будет содержать семена сорных растений, яйца гельминтов и вредных микроорганизмов.



ОПТ. ПРОДАЖИ:
8 (383) 233-79-79

Спрашивайте в магазинах
вашего города
www.biomaster.pro

ООО «Итера Восток», 630073, г. Новосибирск, ул. Геодезическая, 1. ОГРН 1155476069660



АКТУАЛЬНО!



**СКОЛЬКО
БОРЩЕЙ
ВЫ ГОТОВИТЕ ЗА ГОД?**

Прикидка количества блюд из свеклы показывает, что на столе она – желанная гостья. Не зря ее называют царицей стола. Так что эта особа стоит того, чтобы ее сажали и заботливо ухаживали. Плюс ко всему корнеплод зимой хорошо хранится, если создать ей более-менее подходящие условия

Свекла – царица стола

В отношении свеклы садоводы делятся на две группы. У одних проблема, как избежать огромных «корнеплодов-монстров», у других, наоборот, – как получить корнеплоды покрупнее. К первой группе относятся обладатели участков в Черноземье, лесных почв, дерново-карбонатных, окультуренных дерново-подзолистых. Ко второй – все остальные. Разумеется, советы для них будут разные

БОЛОТО НЕ ПО НРАВУ

На низких мокрых местах, где подолгу стоят дождевые воды, включая сами торфяники, свекла получается мелкой. Анаэробные условия в почве – это не ее место: нарушается стройное поступление элементов питания в растение. Какие-то из них сильнее блокируются, какие-то слабее – и в результате на сырых почвах рост всегда отстает. Выход – поднимать уровень грядки, добавлять песок для улучшения дренажа, добавлять известняковую муку и органические удобрения для восстановления комковатости почвы.

ЧЕРНОЗЕМНАЯ КУЛЬТУРА

Свекла – черноземная культура, то есть любит нейтральную почву, тогда как в средней полосе чаще бывает кислая. В принципе, на среднекислой почве в пределах pH=4,5–5 свекла тоже вполне удаётся, но особо крупной не бывает. Такой огород требует системного известкования, из года в год, либо высоких доз перегноя.

ПОЧЕМУ ОНА БЫВАЕТ МЕЛКОЙ

Тому, кто хотел бы укрупнить экземпляры своего урожая, следует продумать и при необходимости усовершенствовать звенья агротехники этой культуры. Так, причина мелких корнеплодов может заключаться и в слишком густом посеве, и в состоянии почвы, и в соседстве корней какой-нибудь березы, и в тени от строений, и в недостаточном поливе.

ЧТОБЫ НЕ ПЕРЕРОСЛА

Как избежать на грядке чрезмерно крупных «голов», которые теряют вкусовые качества? Начинают с подбора сортов. Например, сорта с цилиндрическими корнеплодами более склонны к перерастанию, а с плоскими – наоборот, не любят разгоняться. Далее меняют густоту посева после прореживания: чем плотнее посажены растения, тем мельче они получаются. Простое решение – в течение сезона срывать на потребление самые крупные кусты еще на стадии небольшого корнеплода. Но не забывайте: нельзя оставлять на урожай одну мелочь. Ведь мелкие корнеплоды быстрее увяливаются при хранении, и для зимней лежки они должны быть все-таки достаточно крупными, где-то с два кулака.

КАКОЕ УДОБРЕНИЕ ПРЕДПОЧИТАЕТ

Когда говорят, что «много азота» может вызвать чрезмерный рост ботвы в ущерб «бульбе», то это относится только к азоту в чистом виде, скажем, при удобрении карбамидом или сульфатом аммония. Дать щедро азота в виде компоста или перегноя (навоза второго года вылежки) – это основа высокого урожая, так как свекла вообще любит много удобрений. Лишь бы они вносились заранее и усваивались почвой, а не вкапывались в день посева, что может погубить всходы. Так вносят и золу: за несколько недель до посева.

ЧЕМ ПОДКОРМИТЬ ЛЕТОМ

Летом, в июне-июле, свеклу также можно подкормить золой, если земля была плохо удобрена изначально. Просто делать это надо по уже достаточно крупным растениям, посыпав золой полоски вокруг рядков на расстоянии около 15 см от куста. Зола далее зарыхлится в процессе борьбы с сорняками, и она свободно и безопасно попадает в растения через сеть поверхностных корней. Такой же техникой пользуются и при летней подкормке компостом. Подкармливать же свеклу навозной жижей, как иногда советуют, рискованно.

ПОСЕВ В СМЕСИ С ЗЕМЛЕЙ

■ Свеклу можно сеять весь июнь, вплоть до июля. По срокам созревания она спокойно уложится, так как растет и в осенние месяцы. Качество посева – это полдела. Семена этой культуры очень живучи, прорастают даже в тяжелых условиях (холод, заморозки, засуха, слишком глубокий посев). Поэтому с ними можно применять метод сильного разбавления

землей, не боясь потерять всходы. Горсть замоченных сутки семян из 1–3 пакетиков смешивают в ведре с землей, затем засыпают смесью длинную бороздку или рядки. Получается разреженный посев: его не придется долго прореживать, и он очень урожайный. Всходы появляются в течение двух недель и легко узнаются.

ВЫДЕРНУЛ – ПОСАДИ СНОВА

Среди прореженного материала имеется немало крупной рассады. Она хорошо приживается, и из нее можно создать дополнительную свекольную грядку. Она даст корнеплоды, хотя и не больше половинного размера от основной грядки – как ни крути, оборван центральный корень. Но это все равно урожай.

ВНИМАНИЕ: ошибочно подсаживать прореженные кустики в места прорех на основной грядке. Подсаженные растения не успевают нормально укорениться и фактически вытесняются «хозяевами», не дают урожая, а только мешают.



ОЧИСТИТЕЛЬ ПОЧВЫ

✓ **Особенность свеклы** в том, что она вбирает в себя несколько больше натрия, чем остальные культуры. Из-за этого можно встретить советы подкармливать ее раствором поваренной соли, мол, станет слаще. С точки зрения почвоведения эта рекомендация – вопиющая ошибка.

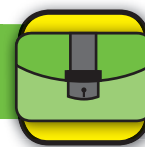
✓ **Во-первых**, в дачных почвах и без того избыток натрия (моющие средства и порошки, поваренная соль...).

✓ **Во-вторых**, потом-то на этом месте будут расти другие культуры, которым натрий вредит.

✓ **Суть в том**, что натрий – наиболее вредный загрязнитель почв. Грамотные растениеводы, наоборот, стараются не допустить его попадания в свои грунты. И для них свекла – уникальное растение, с помощью которого можно сокращать количество натрия в засоленных почвах. Только дело это не быстрое, но регулярные посевы свеклы постепенно очищают почву. Корнеплоды можно безбоязненно использовать в пищу, надо только выбрасывать за пределы участка ботву (там основное количество натрия).

СТРАДАЕТ ОТ НЕДОСТАТКА БОРА

НА МНОГИХ ПРОМЫВНЫХ ПОЧВАХ СРЕДНЕЙ ПОЛОСЫ НАБЛЮДАЕТСЯ НЕДОСТАТОК БОРА, И ИМЕННО СВЕКЛА СИЛЬНЕЕ ВСЕГО СТРАДАЕТ ИЗ-ЗА ЕГО ДЕФИЦИТА. РАЗОВОЕ ВНЕСЕНИЕ В ПОЧВУ БОРНОЙ КИСЛОТЫ МОЖЕТ ДАТЬ ЗАМЕТНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ (РАЗВЕДЕНИЕ ДО МИЗЕРНОЙ ДОЗЫ, СТРОГО СОГЛАСНО НОРМАМ, СКАЖЕМ, ИЗ РАСЧЕТА 2 Г НА СОТКУ).



Летом – молодая, зимой – свежая

В течение лета мы собираем несколько урожаев молодой свеклы, для этого я сею ее с интервалом в две-три недели. Сажая на убывающей луне. При угрозе ночных возвратных заморозков укрываю всходы лутрасилом, так как свекла заморозки переносит плохо



из расчета 1 стакан на 1 м² и раствором поваренной соли (1 ст. ложка на 10 л).

Свеклу также полезно подкармливать удобрениями, содержащими магний и бор.

Если летом недостаточно дождей, поливаю свеклу каждые три дня. За 30 дней до сбора урожая поливы прекращаю.

Не обрезать, а скрутить

Убираю свеклу обычно в конце октября. Ботву не обрезаю, а скручиваю – так свекла хорошо лежит всю зиму. Храню в ящиках рядом с картофелем. Свекла поглощает лишнюю влагу из клубней.

Александр Забегаев,
г. о. Истра, Московская обл.

ЛЮБИТ – НЕ ЛЮБИТ



ЛЮБИТ



НЕ ЛЮБИТ

- ✓ Свекла любит освещенные участки, более требовательна к освещенности, чем морковь и сельдерей.
- ✓ Предпочитает частые смены солнечного освещения и облачности, при этом лучше идет накопление и отток питательных веществ.
- ✓ Длинный день ускоряет формирование корнеплода, повышает урожайность.
- ✓ Корнеплоды хорошо вызревают на легких почвах с запасом питательных веществ и влаги – образуется мощная кожура. В результате своевременно наступает состояние покоя и повышается устойчивость к фитопатогенным микроорганизмам.
- ✓ Лучшая почва – культурная суглинистая с нейтральной реакцией.
- ✓ Лучшие предшественники – капуста, морковь, картофель, томаты, перец, баклажан, огурец, лук, зерновые и бобовые культуры.
- ✓ Более требовательна к теплу, чем другие корнеплоды. Сравнительно рано приостанавливает рост при осеннем похолодании.
- ✓ Потребность свеклы в воде в различные периоды роста разная. Максимум – в июле-августе, то есть в период наибольшего развития испаряющей поверхности листьев.
- ✓ Требуется достаточно обеспечения влагой в период прорастания семян и роста корневой системы.
- ✓ В целом свекла предъявляет умеренные требования к влажности почвы.
- ✓ Прекращение поливов за 25–30 суток до уборки урожая.
- ✓ Свекла не любит затенения, густоты стояния растений, посев под крону деревьев.
- ✓ При недостатке освещения, особенно в утренние часы, свекла на треть снижает урожайность, ухудшается химический состав корнеплодов, образуется больше моносахаров, чем дисахаров, что приводит к снижению лежкости.
- ✓ На тяжелых суглинистых почвах вызревание корнеплодов замедляется, хуже формируются покровные ткани. Потери при хранении выше по сравнению с корнеплодами, выращенными на легких почвах.
- ✓ Не любит рыхлопесчаные почвы.
- ✓ При кислой реакции почвы (рН 5 и ниже) и при щелочной (рН 8 и выше) болеет, всходы появляются медленно, в массе погибают, урожайность очень низкая.
- ✓ Кислые почвы необходимо известковать. Известкование можно проводить непосредственно под свеклу, что значительно повышает урожай.
- ✓ Всходы свеклы повреждаются заморозками до –2–3°C.
- ✓ Недостаток воды в почве вызывает образование недоразвитых и деревянистых корнеплодов.
- ✓ Избыток влаги приводит к образованию рыхлых водянистых корнеплодов, они быстро портятся.
- ✓ Длительное воздействие низких температур ведет к цветению растений.
- ✓ При загущении растений увеличивается количество мелких корнеплодов. В условиях низкой освещенности загущение может привести к избытку нитратов в продукции.

ЧЕМ ОНА ЦЕННА

Ценность свеклы определяется высоким содержанием сахаров, своеобразным составом азотистых веществ, холина. Имеет и другие биологически активные вещества: полифенолы, пектиновые, бетаины.

Свежая ботва содержит около 36 мг% витамина С и 2,2 мг% каротина. Поэтому ее используют для супов, борща, салатов, других гарниров.

В отличие от других овощных растений в свекле много щелочей и мало кислот, а по содержанию йода она занимает одно из первых мест.

Свекла считается овощем для сердца. Содержащийся в ней витамин В9 способствует укреплению организма, предотвращает болезни сердца. А фолиевая кислота омолаживает клетки.

Полезна для страдающих атеросклерозом. Наличие в плодах калия, кальция и натрия помогает нервной и двигательной системе человека.

Свекла хороша в любом виде, но для здоровья лучше сырая, особенно сок. Важно: свежевыжатый сок перед употреблением необходимо выдержать минимум два часа в холодильнике.

Имеет желчегонный и послабляющий эффект.

Свекла любит простор, и не стоит жадничать – частые всходы обязательно прореживаю. Сигнал – когда у растений образуется два настоящих листа. Лучше работать после дождя или обильного полива. Затем грядку я рыхлю и прикрываю мульчей – так и сорняки не активно растут, и земля остается влажной. В качестве мульчи использую солому, мелкую сухую траву или перепревшие опилки – это еще и дополнительное удобрение.

Режим подкормок и поливов

После рыхления подкармливаю удобрениями «Растворин» или «Фертика Универсал», или «Комби». Через месяц удобряю настоем крапивы, луковой шелухи, одуванчика, лопуха, чистотела. Для его приготовления насыпаю половину бочки травы и заливаю водой до верха, накрываю крышкой. Когда все забродит, поливаю из расчета 1 л настоя на 10 воды.

Еще через месяц провожу подкормку печной золой

ФОТО: Africa Studio/Shutterstock/TACC

Любовь Соколова, к. с.-х. н., ВНИИО – филиал ФГБНУ ФНЦО

Проблемы с желудком или кишечником? Лечитесь травами!

ГАСТРОГУТТАЛ® Для чувствительных желудков



Испокон веков для лечения различных недугов люди прибегали к чудодейственной силе растений. Травы применялись для обезболивания, снятия воспаления, в качестве противомикробного средства. Оценив свойства и целебную силу трав, фармацевты создали **Гастрогуттал®** – препарат на основе **мяты, валерианы, полыни, красавки**. Он рекомендуется в качестве средства для лечения раз-

личных расстройств желудочно-кишечного тракта, таких как **спазмы, вздутие, тошнота, тяжесть**. Также препарат применяется для снятия неприятных симптомов, вызванных погрешностями в диете, нарушением режима питания или стрессом. Обладая мягким успокоительным действием, он воздействует не только на гладкую мускулатуру, но и на центральную нервную систему.

Удобная форма выпуска в виде капель позволяет не ошибиться в дозировке. **Гастрогуттал®** можно использовать как разово для устранения симптомов, так и по рекомендации врача курсом по 20 капель 2-3 раза в день.

ЗАО «Московская фармацевтическая фабрика». Россия, 125239, Москва, Фармацевтический проезд, 1.

СПРАШИВАЙТЕ В АПТЕКАХ! www.gastroguttal.ru
Звоните по тел.: 8 (495) 450-15-24

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ СО СПЕЦИАЛИСТОМ

ЛС лицензия Р N 003532/01.
РЕКЛАМА



Как собрать больше малины

Вы хотите собирать больше ягод малины, скажем, на порядок больше, чем у соседа? Попробуйте провести у себя эксперимент по отдельному выращиванию этой культуры. Высокие урожаи – 5–6 килограммов с куста при таком способе не событие, а обыденность. Да и уход за такими насаждениями несложен

По моим собственным наблюдениям, отдельный способ возделывания малины весьма интересен. Чтобы воплотить его в жизнь, необходимо высадить не ряд малины, а два: на одном будут растения с плодоносящими побегами, а на другом – с молодыми. Чередовать такие посадки очень удобно.

Принцип отдельного выращивания

У молодых побегов, когда они достигнут высоты 10–15 см, удаляют макушку – это мероприятие приходится май и начало июня. Такая процедура приведет к прекращению роста побегов в высоту и стимулирует развитие боковых побегов в количестве двух пар, а иногда и более.

На следующий год нужно будет обрезать все побеги прошлого года тоже на 10–15 см. В итоге у нас получатся хорошо развитые и довольно мощные побеги, которые смогут дать большой урожай.

При этом необходимо периодически удалять все лишние побеги и те, что образовались весной.

Если на вашем участке есть культуры со средней зимостойкостью, то у них следует прищипывать кончики побегов. Процедуру эту желательно прово-

дить в конце августа. Она необходима для того, чтобы исключить подмерзание молодых приростов, которые еще не успели одревеснеть, а потому неминуемо вымерзнут зимой.

Слабозимостойкие сорта, которые садоводы высаживают ради очень сладких ягод, осенью следует еще и пригнуть к земле, укрыть еловым лапником, а сверху дополнительно накинуть мешковину.

Перелив-недолив не для нее

На высокие урожаи, конечно же, влияют и сорта, и место посадки, и уход за этой культурой.

Не на каждом участке малина будет давать хорошие урожаи. Так она обычно не радует на высоких участках, где часто наблюдается дефицит влаги. Но и низины ягоднику также не подойдут. Избыток влаги даже в весеннюю или осеннюю пору может привести к вспышкам грибных заболеваний. Не говоря уже о заболоченных участках или тех, где уровень грунтовых вод поднимается близко к поверхности.

Малина прекрасно плодоносит на легких почвах, суглинках или супесях, богатых органикой, глубоко обработанных.

Под кустами почва не должна пересыхать, поэтому не забывайте уделять вни-



мание влажности земли. В идеале на участок нужно провести капельный полив, чем вы в разы сократите расход влаги, главное, вода будет подаваться именно к растению, а не растекаться по участку вечером и испаряться с первыми утренними лучами солнца.

Сберегательная мульча

После полива настоятельно рекомендую почву замульчировать, это сбережет влагу, а зимой такое одеяло защитит корни растений от подмерзания и добавит им питания весной.

Наиболее подходящим мульчирующим материалом для малины является некислый торф либо перепревший навоз.

Обойдемся без сорняков

Нужно периодически удалять сорняки, которые создают конкуренцию в плане питания, к тому же могут стать разносчиками заболеваний и местом для зимовки вредителей. **Д**

Николай Хромов, старший научный сотрудник, к. с.-х. н., ФГБНУ «ФНЦ им. И. В. Мичурина», ученый секретарь АНИИР, член Всероссийского общества генетиков и селекционеров

СОРТА

Урожайность напрямую связана с сортом. Выбираем!



РАННИЕ

БРЯНСКОЕ ДИВО – компактный, обильно плодоносит и формирует крупные, удлинено-конические ягоды, которые иногда превышают массу 6 г. Сорт отличается тем, что постепенно набирает урожай, который достигает 4–5 кг с куста, для малины это много.

ЖАР-ПТИЦА – плоды ярко-красные, около 4 г, они словно угольки висят на побегах, порой сгибая их до земли. Сорт прекрасно себя чувствует даже в северных регионах, зимостойкость выше среднего.

ПИНГВИН – плоды очень вкусные, красные, кисло-сладкого приятного вкуса. Растение невысокое, зимостойкое, средне-засухоустойчивое.

СРЕДНИЕ

ФАНТАЗИЯ – мечта садовода, шипов у сорта нет, при этом масса плодов часто превышает 7 г. Минус – слабая зимостойкость.

Два довольно похожих друг на друга сорта это **КЛЕОПАТРА** и **СУЛАМИФЬ**, для них характерен средний срок созревания, сильнорослость, темно-зеленые морщинистые листья и прекрасные вкусные плоды малиновой окраски, конической формы и массы около 5 г. Средняя урожайность с куста у обоих сортов около 4 кг.

ШАХРАЗАДА – сильный рост и средняя раскидистость куста, вкусные, крупные плоды, отличающиеся слабым ароматом и достигающие массы 6 г. Урожайность около 4 кг с куста.

ПОЗДНИЕ

ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ – желтые крупные плоды, часто превышающие 7 г, вкус приятный, мякоть плотная, ягоды легко довести в целости с дачи домой. Урожайность на питательной почве может превышать 9 кг.

ЗОЛОТЫЕ КУПОЛА – плоды оранжевого цвета. Первые поспевают в начале августа, очень крупные, некоторые превышают массу в 10 г. Вкус десертный.

ПЛЮСЫ РАЗДЕЛЕНИЯ

- Более высокие урожаи – 5–6 кг с куста.
- Несложный уход.





Забота о животном – что нужно знать

НЕРЕДКО ВЛАДЕЛЬЦЫ ЖИВОТНЫХ НЕ ЗАДУМЫВАЮТСЯ, КАКИЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕРЫ НАДО ПРОВОДИТЬ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ И БЛАГОПОЛУЧИЯ СВОЕГО ПИТОМЦА

Вашем списке дел заботы о животном – будь то кошка или собака – обязательно должна присутствовать профилактическая дегельминтизация, а по простому – обработка от внутренних паразитов. Считается, что некоторое количество гельминтов уже живет в организме животного. Но если собака или кошка не проявляют признаков инвазии (заражения), то, по мнению многих владельцев, проводить обработку не надо. Но на самом деле, профилактическая обработка нужна всем животным, и проводить ее стоит один раз в квартал.

ЧЕМ ЖЕ ТАК ОПАСНЫ ГЕЛЬМИНТЫ И ПОЧЕМУ ТАК ВАЖНО ОБРАБАТЫВАТЬ ЖИВОТНЫХ?

Заболевания, вызванные паразитами, часто протекают субклинически, то есть без видимых признаков. Поэтому владелец может даже не понять, что его питомец болен.

Способов инфицирования паразитами множество: через внешние источники – воду, пищу, различные предметы на улице или дома; непосредственная связь здорового животного с больным; также владелец, придя домой, может принести яйца гельминтов на обуви. Поэтому очень важно проводить обработку животных, **в том числе не выходящих на улицу.**

Паразитические черви живут практически в любом органе животного. Например, дирофилярии могут поселиться в сердечных камерах. При несвоевременной диагностике, заболевание дирофиляриозом приводит к летальному исходу животного из-за сердечной недостаточности.

Некоторые заболевания, вызываемые гельминтами, могут передаваться от животного к человеку. Особенно опасны такие болезни для детей, так как у них может быть еще не выработан иммунитет.

Для проведения дегельминтизации вы можете использовать лекарственное средство Аверсект К&С – противопаразитарный препарат в форме раствора для инъекций.

Аверсект К&С выпускается в двух концентрациях для удобства применения в зависимости от массы животного:

- Аверсект К&С, концентрация аверсектина С₁ 0,2% – для кошек и собак мелких пород (до 10 кг)
- Аверсект К&С, концентрация аверсектина С₁ 0,5% – для собак средних и крупных пород (от 10 кг). Более высокая концентрация действующего вещества в препарате позволяет сократить общий объем введения, тем самым снизить болевые ощущения, что немало важно при обработке крупных животных.

Спектр действия препарата необычайно широк – одна обработка позволяет профильтровать целый ряд заболеваний, вызываемых паразитами.

Инъекционная форма Аверсекта К&С позволяет точно дозировать количество препарата, а также не допустить потерю действующего вещества, как часто происходит при использовании таблеток или суспензий (часть животное может выплюнуть). Из-за скорости обработки такая форма удобна к применению животным, содержащимся в питомниках, приютах, также она не требует дополнительной подготовки животного.

В случае если вы сами не готовы делать инъекцию, вы можете обратиться к своему ветеринарному врачу.

Важную роль в профилактике гельминтозов играет обработка животных от блох, клещей и других наружных паразитов (эктопаразитов). Такие обработки вы можете проводить только с наступлением тепла (в сезон лета насекомых) или круглый год (в зависимости от вашего региона проживания).

ЧЕМ ОПАСНЫ НАРУЖНЫЕ ПАЗАРИТЫ ДЛЯ ЖИВОТНЫХ?

Они могут быть возбудителями различных паразитарных заболеваний:

Клещи вызывают саркоптоз, демодекоз, отодектоз, нотоэдроз, анаплазмоз, эрлихиоз, боррелиоз, пироплазмоз и т.д., а укусы комара – дирофиляриоз.

Блохи, помимо различных паразитозов, могут быть возбудителями гепатита В и С, вирусного энцефалита, туляремии, пастереллеза, листериоза. Кроме того, у некоторых домашних животных возникает аллергия на слюну блох, а у человека пуликоз – зудящие высыпания на коже от укусов.

Чтобы справиться с эктопаразитами, обрабатывайте животное препаратами

из серии Фолайн. Линейка Фолайн состоит из капель и спрея. Капли выпускаются в пяти разных фасовках для собак и кошек разной весовой категории.

В качестве действующих веществ капли и спрей Фолайн содержат аверсектин С₁ и фипронил, благодаря этому препараты оказывают как системное (всасывается в кровь), так и контактное действие.

Линейка Фолайн эффективна против вшей, блох власоедов, саркоптоидных и иксодовых клещей, а также против личинок нематоды дирофилярии, паразитирующих у собак и кошек. Также капли справляются с ушной чесоткой (отодектозом).

Эти два препарата вы можете использовать как вместе, так и по отдельности, но производители рекомендуют использовать капли как основное средство, а спрей как дополнительное.



В ЧЕМ ПРЕИМУЩЕСТВА КАЖДОЙ ИЗ ЭТИХ ФОРМ ВЫПУСКА:

- Спрей действует сразу после нанесения на животное, каплям нужно время, чтобы распространиться по всему кожному покрову (примерно 24 часа).
- Применение спрея, особенно на длинношерстном животном, – трудоемкий процесс, так как препарат обязательно должен попадать на кожу, а не на шерсть. В данном случае проще и быстрее обрабатывать каплями (также важно нанесение именно на кожу).
- При применении спрея, риск попадания препарата в желудочно-кишечный тракт выше, чем при применении капель.
- Применение спрея в холодное время года на животных уличного содержания может привести к простуде. Препарат должен обязательно высохнуть, для этого возникает необходимость на время обработки предоставить животному теплое помещение.
- Спрей обладает репеллентным действием в течение некоторого времени.
- Среем можно обрабатывать предметы обихода животного (подстилки и прочее).

Профилактические обработки линейкой Фолайн стоит проводить один раз в месяц.



УЗНАЙТЕ, ГДЕ В ВАШЕМ ГОРОДЕ КУПИТЬ ПРОТИВОПАРАЗИТАРНЫЕ СРЕДСТВА АВЕРСЕКТ К&С, ФОЛАЙН СПРЕЙ И ФОЛАЙН КАПЛИ.

ООО «Фармбиомедсервис» +7 (495) 787 58-69 sale@fbms.ru fbms.ru



Валерия Защитина,
г. Саяногорск

Лишние побеги на растениях метко назвали пасынками. Они забирают силы у растения, в результате чего плодов на них бывает меньше или их нет вовсе. Словом, урожай томатов, огурцов, перцев, баклажанов зависит во многом от того, пасынкуют ли эти растения. Разберемся, когда и как проводить это мероприятие?

Не уверен – не пасынкуй!

ТОМАТЫ: ПОЧЕМУ ПЛОДЫ БЫВАЮТ МАЛЕНЬКИЕ

На томатах пасынки нужно удалять, пока они маленькие, при длине всего 3–5 см. Если они перерастут, получится, что куст уже непроизводительно потратился на их «содержание». Кроме того, на стебле останутся большие ранки. Избавляться от лишних побегов нужно регулярно раз в 10 дней.

Какие ветви оставлять?

Вначале огороднику нужно решить, сколько стеблей – один, два или три – он сохранит на растении. Это число подскажет сорт.

Если формировка томата идет в один стебель, сохраняют лишь главный побег. Если в два стебля, то к нему добавляют пасынок из пазухи листа под первым соцветием. Если в три – еще и следующий нижний пасынок.

Чтобы получить очень ранние помидоры у супердетерминантных сортов

(самых низкорослых), оставляют один или два стебля. Тогда помидоры созревают лишь на первых 3–5 соцветиях. На каждом стебле закладывается в среднем по три соцветия.

Если же оставляют три стебля, помидоров будет больше, но часть их может состоять из зеленых плодов. Соцветия будут развиваться почти одновременно, но все томаты на них созреют позднее, чем если бы стебель был всего один. Этот вариант больше подходит для теплиц.

Можно ли не пасынковать?

Конечно! Но тогда при правильном уходе урожай томатов будет зависеть только от сорта и внешних условий. Кусты начнут бурно расти: из каждой пазухи листа, оттуда, где он отходит от стебля, вытянутся ответвления, те самые пасынки, которые станут допол-

нительными стеблями. На них, в свою очередь, появятся такие же боковые побеги продолжения.

Томат томату рознь. Очень сильно ветвятся индетерминантные сорта (высокие, с неограниченным ростом). Хотя и на детерминантных с 5–7 соцветиями тоже будет много лишних стеблей.

Увеличение зеленой массы растений несколько снижается, когда появляются плоды на первых соцветиях. Но они наливаются медленно, потому что на томате появились цветки и завязываются еще полтора-два десятка помидоров, которым тоже надо регулярно «кушать и пить». Урожай-то формируется большой, но помидорчики оказываются гораздо меньшими по размеру, чем могли бы быть. Да еще и ждать их приходится значительно дольше.

ОГУРЦЫ: ПАСЫНКИ ЗАБИРАЮТ СИЛЫ У ПЛЕТИ

Пасынкование огурцов нужно проводить лишь тогда, когда пасынки станут размером 3–6 см. Так и работы меньше, и видно их лучше. А главное, чем больше растение уже потратило сил на пасынок, тем меньше ожидайте урожай. Если пасынки выросли больше 20 см, считайте, что вы уже потеряли 2,5–3,5 кг урожая.

Как обезопасить плеть

Пасынки забирают силы у плети, в результате чего огурцы не дают плодов. Обычно удаляют боковые побеги в пазухах первых 5–6 листьев, а также завязи в пазухах первых 3–4 листьев.

Нужно немного времени и практики, чтоб научиться точно и без проблем отличать пасынки от основного стебля.

ВАЖНО!

УДАЛЯТЬ ПАСЫНКИ НУЖНО КРАЙНЕ АККУРАТНО, ЧТОБЫ НЕ ПОВРЕДИТЬ ОСНОВНОЙ ПОБЕГ И ЦВЕТЫ НА НЕМ – ОДНОЙ РУКОЙ НЕМНОГО ОТТЯНУТЬ ЛИСТ, А ДРУГОЙ – АККУРАТНО ОТЩИПНУТЬ ПАСЫНОК У САМОГО СТЕБЛЯ

БАКЛАЖАН: НЕТ ЗАВЯЗЕЙ – НЕ ЖАЛЕЙ

На баклажанах удаляют побеги, на которых нет цветов и завязей, а также листья до первых завязавшихся плодов.

Если куст сильный, то выращивают в два стебля, удаляя все пасынки до первой развилки и далее в пазухах листьев. Если пасынки переросли, то их прищипывают, оставив один плод и два листа над ним.

Плоды снимают каждые две недели, чтобы продолжали наливаться следующие.

ПОЧЕМУ ОПАДАЮТ ЗАВЯЗИ У БАКЛАЖАНОВ?

- Излишняя азотная подкормка
- Полив холодной водой
- Резкая смена температуры днем и ночью
- Длительное похолодание или затяжные дожди
- Пересыхание
- Общее слабое состояние растения
- Высажены в затененное место

ПЕРЕЦ: СЕМЬ РАЗ ОТМЕРЬ, ОДИН ПРИЩИПНИ

Прищипывание перца должно проходить осторожно и с соблюдением правил. Это делают, когда кусты подросли до высоты 30 см. Если растение развивается правильно, то оно очень скоро даст приличное количество боковых побегов. Оставляем только 5 самых перспективных, расположенных на стебле в верхней его части.

Пасынкование перца обязательно, если лето стоит знойное, но при этом выпадает много осадков. При сильной жаре и высокой влажности боковые побеги станут разрастаться слишком буйно. Однако в сухую жаркую погоду куст перца

сам себе при помощи боковых побегов и листьев создает тень, обеспечивая сохранение влаги в почве.

Нельзя пасынковать, если:

- растение болеет. Такая процедура ослабит его и станет причиной гибели;
- растения посажены далеко друг от друга, то пасынкование им не нужно. Перцы хорошо растут только по соседству друг с другом, одинокое существование для них – большой стресс;
- растения не доросли до 20 см;
- на некоторых сортах перцев эта процедура вообще не требуется.



У нас всегда отличные огурцы

Как ухаживать за огурцами, чтобы каждый день собирать их и с радостью нести к столу? Рецепты у каждого свои. Мы сажаем свои в обрезанные 5-литровые бутылки – что снимает массу проблем. И формируем, кормим по испытанной годами схеме

Искусство формирования

В парнике, когда на огурцах появляются первые боковые побеги, мы их подвязываем. Затем наступает время формирования: первый боковой побег мы отрезаем полностью, на втором оставляем

один цветочек и один листочек, на третьем – два листочка и два цветочка. Это необходимо для проветривания огурцов.

Регулярные подкормки

Каждые две недели огурцам даем жидкую подкормку в следующем порядке:

- 1 удобрение для огурцов – разводим по инструкции и поливаем,
- 2 удобрение гуми – также по инструкции,
- 3 куриный помет – разводим в соотношении 1:30, настаиваем 10 дней и поливаем из расчета 1 л на каждый огурец.

Перед каждой подкормкой земля должна быть влажная.

Полив – под корень

Поливаем огурцы только теплой водой и под корень. Затем, когда вода впитается, рыхлим. Пропалываем по мере необходимости.

Сбор урожая – каждый день

Собирать огурцы нужно через день, при обильном урожае – каждый день, чтобы дать возможность расти и развиваться следующим плодам. Огурцы – растения теплолюбивые, для их роста нужна температура от 18С, поэтому парник с огурцами днем нужно проветривать, а закрывать заблаговременно, чтобы сохранить там тепло летнего дня. **Д**

Ирина Кряжина, г. Орехово-Зуево



Если стоит очень жаркая и сухая погода, то в парник с огурцами с двух сторон мы ставим по одному ведру воды – для увлажнения

ФОТО Ирины Кряжиной

Первые кабачки едим в мае

Первые помидоры – в мае, огурцы – в апреле... Огородники делятся в «ДАЧЕ» своими успехами, и правильно делают. Это вдохновляет. Так и я, прочитав

о чьем-то опыте, стал выращивать ранние кабачки – первые плоды собираю в мае. Готов поделиться, как это удается

Я использую мобильные грядки – ящики шириной 40 см, длиной 60 см, высотой 25 см. На одну такую грядку сажаю 1–2 кабачка. На дно ящика еще с осени стелю полиэтиленовый пакет, складываю в ящик растительные остатки, сверху кладу компост и землю. Ящики на зиму оставляю в теплице.

В середине апреля высаживаю кабачки, пророщенные в самокрутке из бумажных полотенец без земли. Есть такой способ. Из самокрутки семена можно брать даже с бумагой – в земле она быстро разлагается.

Лунку делаю поглубже, сажаю до семядольных листочков, аккуратно, стараясь не загнать корешки.

Посадки закрываю обрезанными бутылками 0,5 л, но крышку не снимаю. Почву вокруг мульчирую сеном. Получаются своеобразные парнички со своим микроклиматом. Можно несколько дней не открывать и не поливать. Если днем в теплице очень жарко, можно приоткрыть крышки бутылок для проветривания. Потом колпаки убираю, кабачки продолжают расти. Уже в мае созревают первые плоды.

Хороши для такого выращивания урожайные кабачки с компактными кустами, например, Искандер F1, Цукеша, Арал F1.

Позже мобильные грядки можно вынести в огород. Также в качестве мобильных грядок можно использовать большие и прочные мешки. **Д**

Владимир Пятак, с. Капыревщина, Смоленская обл.

Высаживаем рассаду огурца

В мае можно приступать к высадке рассады огурца в теплицы и под пленочные укрытия. К моменту высадки рассада огурца должна быть возрастом не менее 12-15 дней и иметь 2-3 развитых настоящих листа.

Перед высадкой растений, необходимо заблаговременно (за 2-3 недели) подготовить почву. Начинать подготовку почвы следует с борьбы с сорняками, так как огурец не пере-

носит засоренных почв. На каждый квадратный метр необходимо внести 8-15 кг торфяного субстрата (**Наша дача «Садовая земля», Наша дача «Овощная грядка», 4 сезона «Урожайная грядка»**) в качестве органического удобрения, для повышения плодородия почвы, улучшения физико-механических свойств почвы. Свежий навоз для внесения под огурцы не подходит, так как может вызвать ожоги корней и отравление нитратными формами азота. Для обеспечения полноценного сбалансированного питания необходимо на каждый метр под перекопку внести 40-50 г суперфосфата и 30 г сернокислого калия. После внесения и перекопки почвы для уничтожения сорняков необходимо провести 2-3 рыхления.

Перед посадкой гряды выравнивают граблями и намечают лунки, которые размещают в шахматном порядке, отступив от края для первой лунки около 15-20 см. Расстояние между строчками 50-70 см, между растениями в рядке от 20 до 30 см в зависимости от степени ветвления сорта или гибрида. Извлекать расса-

ду из горшков и кассет следует осторожно, чтобы не повредить корневую систему. Не следует тянуть рассаду за макушку, так можно оборвать корни. Рассаду располагают в лунке таким образом, чтобы уровень земляной ком был на уровне или на 1 см выше уровня земли. После это рассаду засыпают и слегка прижимают землю вокруг растения. После посадки обязательно растения полить, расходуя примерно 1-1,5 л воды на растение. Для повышения приживаемости растения можно поливать не просто водой, а раствором натурального органоминерального удобрения **Наша Дача «Универсальное»**, растворив ½ колпачка в 1 л воды. Оно содержит гуматы, которые помогут растениям скорее укорениться. Немаловажная процедура – мульчирование посадок торфяным субстратом (**Наша дача «Овощная грядка», 4 сезона «Урожайная грядка, нейтрализованный верховой торф»**) – это поможет предотвратить лишнее испарение. Заглублять растения не стоит, так как растения огурца хрупкие и повреждение стебля во время посадки может создать условия для проникновения инфекции.



Подробную информацию о грунтах можно узнать на сайте www.lamatorf.ru



Павел Транну,
почвовед

Как сэкономить поливную воду

нас нет на неделе, в сильный дождь бочка быстро переполняется, и вся оставшаяся вода оказывается в земле. Ну, получаем мы по приезду бочку с водой – 20 ведер – это же крохи на весь сад! В июле этого не хватит и на одну взрослую яблоню.

Другое дело – продуманное размещение недалеко от водостоков самых требовательных растений. Не в самой близи, конечно, иначе выпреют зимой, а на некотором расстоянии, в зоне досягаемости корней.

Так с успехом можно выращивать облепиху, декоративные ивы, клематисы, хосты, рододендроны и т.д. Те же яблони с южной стороны дома. В первую очередь в перечень входят культуры дальневосточного происхождения, привыкшие к обильным «муссонным» осадкам.

Самые выгодные дни

В целом, все культуры расходуют более всего влаги либо при уже крупных размерах побегов и цветоносов при их продолжающемся бурном росте, либо когда завязи плодов достигли среднего размера. То есть когда процесс, идущий по нарастающей, достиг своего максимума. Это самые выгодные для полива дни, дни наибольшей отдачи от орошения.

Но бывают тонкости-исключения по отдельным культурам. Так, картофелю следует сделать дополнительный полив при размере всходов 10 см, что увеличивает количество клубней в кусте. **Д**

С тех пор как дачники начали платить за воду по счетчику, поливать сад-огород стали меньше. Но ведь урожай дает нам экономию на продуктах питания, а высокий урожай – большую экономию! А если знать способы рационального использования воды, то получается двойная выгода

- Кабачок, зелень – быстрорастущие, дадут нам прибавку 1 кг,
- Помидоры растут медленнее – 0,5 кг,
- Картофель – 0,5 кг.

На самом деле картина, конечно, будет чуть скромнее, так как овощи еще наращивают и листья.

Но в целом каждый может посчитать «основной баланс». Тонна поливной воды (при ее цене 30 руб. в Центральной зоне) даст нам в июле или августе прибавку от 50 до 100 кг урожая. Сравните это с ценами овощей и фруктов за 1 кг на рынке и магазине!

На юге вода стоит значительно дороже – 120 руб., но все равно поливать там выгодно.

поливной воды. Вечерний полив сильно рациональнее утреннего, так как вода дольше доступна растениям. Вечером эффективен любой полив: хоть локально в лунки, хоть поверху посадки дождеванием. Ночью обычно штиль, ветер стихает, появляется роса, испарения с почвы и даже с листьев – нет. При поливе же утром – другое дело: в 10–11 утра вода уже испаряется из почвы на солнцепеке и поднявшемся ветерке. Если вынуждены поливать утром, то как можно раньше, в 5–6 часов утра.

Сажать ближе к влаге

Дождевая вода, собираемая в бочке для полива, конечно, тоже дает экономию, но, прямо скажем, несильную. Пока

Все культуры расходуют более всего влаги либо при уже крупных размерах побегов и цветоносов, либо когда завязи плодов достигли среднего размера

Важно лишь точно расходовать воду: в необходимый момент и с минимальными потерями.

Заливать водой растения бессмысленно – есть некий предел, за которым эффекта от обильного полива уже не будет.

Вечерний полив – самый бережный

С июня, по мере увеличения приростов побегов и завязей, нарастают объемы

Не поливать огород – ошибочно. Мы ведь знаем, что плоды в основном состоят из воды.

- Плод помидора содержит 94% воды,
- картофель – около 80%,
- молодая зелень (салат, сельдерей, петрушка и т.д.) – около 95%,
- яблоко – 85%,
- молодой кабачок – 95%.

К тому же мы все стараемся сажать самые крупноплодные сорта! Но они обеспечивают высочайший урожай не сами по себе, а только при поливе!

Что дает тонна воды?

Получаемую воду растения в основном тратят на испарение листьями (транспирацию), и только 5–10% ее идет на прибавку массы. Какова отдача от ведра воды (10 л), влитой в землю в период активного налива плодов?



НА ОГОРОД – ПО СРЕДАМ

В июле и августе – основные периоды солнцепека и засухи – плодовые деревья и кусты можно поливать раз в 1–2 недели. Но для огорода 5 дней без полива – это потери урожая. Опытные дачники обязательно приезжают на посадки среди недели – для поддержки наиболее уязвимых культур (огурцы, капуста, корнеплоды, зелень).

БЫТОВАЯ ВОДА: ЧТО МОЖНО, ЧТО НЕЛЬЗЯ

✓ Экономично использование воды после мытья полов в доме, промывки овощей или мяса, отвар после варки картошки и т.п. – ее накапливают и вечером выливают где-то под деревья или в междурядья на грядках. Такую воду не поливают прямо под растение, а на расстоянии.

✗ Воду с присутствием мыла или жидких моющих средств нельзя использовать для полива. Мыло, поваренная соль, стиральные порошки состоят из натрия. Как почвовед убеждаю вас: нельзя пересыщать землю натрием. В грунте всегда есть баланс между кальцием и натрием – между структурностью почвы и ее бесструктурностью. Не заметите, как ваша почва превратится в «пластелин», заплывет, потеряет рыхлость, перестанет дышать.

✓ Многие в дачном туалете применяют технику ежедневного наполнения наполовину туалетного ведра холодной водой с целью сокращения запаха. Утром в ведро наливают воду, а вечером выносят: такая жидкость содержит относительно немного «удобрения», натрия с хлором, и не вредит растениям. Важно равномерно разнести ее по посадкам и вкапывать в заранее подготовленные ямки в 20–30 см глубиной. Рекомендуются для декоративных и плодовых деревьев, кустов.



Украшает, лечит, очищает



С розмарином мы дружим круглый год. Летом срываем листья в саду, а зимой – с подоконника. Добавляем их в салаты, настойки, а еще в шампунь – убедились, что волосы при этом становятся густыми и длинными. Стоит ли говорить, что с розмарином сад краше, и пахнет в нем Средиземноморьем и Провансом

В течение лета мы периодически срезаем веточки для еды – розмарин богат эфирными маслами, содержит много полезных микроэлементов. Блюдам из рыбы и мяса он придает особо приятный острый вкус. За это его и ценим.

Не часто, но время от времени мы снимаем зеленые побеги, и, смешав с зеленым чаем, завариваем кипятком. Настаиваем 6 минут, добавляем сахар и пьем. Чай напоминает хвойный аромат, укрепляет иммунитет, память, снижает лишний вес.

Уход – минимальный

Растение можно вырастить из семян, что я и сделала несколько лет назад. Посеяла на рассаду, а в конце мая посадила в грунт – розмарин боится заморозков.

Уход за розмарином оказался совсем несложный – он же дикарь! Полив и периодическое рыхление почвы, да удаление сорняков. Вот, собственно, и все.

Зона риска

В один год поздней осенью на участке не было снега, стояли заморозки –6°C, и мой розмарин весь вымерз. Хорошо, что я успела срезать несколько не одревесневших побегов и посадить дома в гор-

шок. Кстати, розмарин вообще полезно разводить в квартире – он хорошо очищает воздух от вредных микробов.

С тех пор растения выращиваю в горшках и увожу на зиму домой.

Чем полезен

Розмарин полезен при бессоннице и депрессии. Снижает головную боль.

Это растение – природный антисептик, помогает при ангине, если пожевать свежие листья. Способствует быстрому заживлению ран.

Употребляют розмарин при нарушении пищеварения, обмена веществ. Осторожно – есть противопоказания, проконсультируйтесь с врачом! **А**

Анастасия Лебедева, к. с.-х. н., г. Шатура, Подмосковье

САЖАЕМ В ГОРШОК

Срезаем черенки, снимаем с них нижние листья на 3–4 см, окунаем в раствор стимулятора роста, сажаем в горшок в почвенную смесь. Через две недели у черенков образуются корни, через 2 месяца они идут в рост. Спустя несколько месяцев на растении появляются боковые побеги, оно сильно разрастется вверх и вширь.



МЕСТО ПОСАДКИ
Светлое, теплое



ПОСЕВ
Семена на грунте присыпать тонким слоем земли



ПОСАДКА
Кусты – через 80 см



ПОЧВЫ
Легкие, известковые, рыхлые



ПОЛИВ
1–2 раза в неделю теплой водой небольшими порциями, когда просохнет верхний слой земли. При избытке влаги куст сбрасывает листья.



ПОДКОРМКИ
Во время активного роста – 1–2 раза в месяц минеральными или органическими удобрениями. Дают вытяжку из коровяка с водой (1:15) или куриного помета (1:30).

Красота и здоровье цветов с ионитным субстратом ЦИОН

Лето уже вступило в свои права, и в эту горячую пору у дачников и садоводов особое внимание красоте – многолетние цветы, купленные заранее в магазинах, давно просят в почву сада. Да и рассаду однолетников хочется так переселить на клумбы, чтобы цветы сразу пошли в рост и быстрее начали радовать своим пышным цветением. Благодаря стараниям российских и белорусских ученых цветущий все лето сад теперь можно вырастить на любой, порой не самой подходящей для этого почве. Это не фантастика, если добавить в нее ионитный субстрат ЦИОН.

Прошли те времена, когда мы просто пересаживали рассаду из стаканчиков в открытый грунт, поливали и ждали: приживется или нет. Сейчас, для того чтобы быть уверенным в успехе, рекомендуется сразу дать растению весь питательный комплекс. Ионитный субстрат ЦИОН выполняет эту задачу на пять с плюсом.

Итак, готовим грядку, набиваем лунки, засыпаем в них по 1 столовой ложке субстрата и перемешиваем с почвой. Далее вынимаем растение из емкости, в которой оно росло,

опудриваем ком земли с корнями ЦИОном, высаживаем растение в лунку, засыпаем корни грунтом и поливаем.

Благодаря этим несложным действиям рассада не испытывает стресса от пересадки и получит полный комплекс необходимых питательных веществ на весь срок выращивания. При этом исключены ожог корней и передозировка, как при использовании химических удобрений.

Многие из нас любят создавать цветники на балконах и лоджиях, нередко высаживая в кашпо комнатные растения. А дачники, которые с весны до осени любят проводить время на своих загородных сотках, из-за чего на комнатные растения практически не остается времени, высаживают комнатных питомцев в сад.

Здесь ЦИОН тоже сослужит верную службу. Ведь растения, привыкшие к условиям помещений, оказавшись на свежем воздухе, и без того испытывают стресс. А тут еще и пересадка. Действуем так

же – подготовили почву, вынули растение из горшка, опудрили корневой ком ЦИОном, посадили, полили. Не зря мы здесь упомянули стресс от пересадки растений – технология ионитопоники, на которой и основано действие субстрата, была изначально разработана для использования на космических челноках, арктических станциях и в других экстремальных условиях.

Кстати, осенью, когда будете возвращать комнатный сад «на зимние квартиры», не забудьте про ЦИОН – ведь и зимой наши зеленые друзья любят вкусно покушать.

Хорошо еще и то, что субстрат ЦИОН пролонгированного действия. Он, если хотите, делает землю сада «умной почвой», когда в ответ на запросы растения она выдает необходимые питательные элементы. При этом садоводу важно своевременно поливать растения: ЦИОН удерживает и сохраняет в себе все питательные вещества, особенно микроэлементы, – а отдает их корням по запросу, в обмен на их метаболиты. В ответ на заботу растения наращивают хорошую корневую массу, питающую стебли, листья и цветы. Красота их – в наших руках, точнее – в возможностях ионитного субстрата ЦИОН.



Сайт: <https://zion-rus.com>

Телефоны:

8 (495) 505-57-70

8 (800) 505-57-62

(Бесплатная горячая линия с 9-00 до 20-00 по Москве)

При заказе ЦИОНа на сайте или по телефону до 31.08.2019 г.

сообщите **ПРОМОКОД «Дача. Москва»** и **ПОЛУЧИТЕ СКИДКУ 10%** на продукцию



Бархатцы

а – грунт, б – грунт + 5% ЦИОН, с – грунт + 3% ЦИОН



Отворяю потихоньку калитку

Каждый новый номер нашей газеты неизменно начинается с «Калитки», которую открывает читателям колумнист Владимир Огородников.

Его житейские истории – умные, добрые, смешные, грустные, поучительные – стали близки каждому

Мы это поняли со всей очевидностью, когда «ДАЧА» единственный раз вышла без рубрики «У дачной калитки». В редакцию посыпались письма и звонки с вопросом: что случилось?!

И мы решили, что читателей с Владимиром нужно познакомить ближе. Тем более, что для этого есть замечательный повод. И небольшая интрига. С нее и начнем.

ВОПРОС: Володя, пора открыть читателям ваше истинное лицо. В «ДАЧЕ» вы публикуетесь под псевдонимом Огородников. Однако это не только желание подыграть дачной теме...

ОТВЕТ: Мое детство, летнее детство, прошло на улице Огородниковой, где жили бабушка, дедушка, дядя и тетя. Это в небольшом городке Карпинске, на Севере Урала. Улица, по сути, деревенская. Частные дома, огороды, сады. Во всех моих жизненных скитаниях это слово было для меня символом добра, теплоты, света, беззаботности и защищенности. Так что мое появление в дачной газете под таким псевдонимом не случайно.

ВОПРОС: Ну, хорошо. А что можно рассказать о Владимире Ермолине до того, как он стал Огородниковым?

ОТВЕТ: Большую часть жизни я провел в погонах: матроса, старшины, офицера. Вплоть до капитана 1 ранга. Теперь пенсионер. Служил на Севере, в Заполярье. Как военный журналист ходил в море на подводных лодках, надводных кораблях, летал на разного типа боевых самолетах и вертолетах. Это был интереснейший период моей жизни. Потом Москва, «Красная звезда»,

«Известия» и другие издания. Это время пришлось на малые войны, которые нам привычнее называть «горячими точками». И в завершении карьеры работа парламентским корреспондентом в Госдуме и Совете Федерации. Тоже, скажу я вам, та еще «горячая точка» в 90-х годах.

ВОПРОС: Быть на войне, пусть и малой, как вы говорите, – что это значило для вас? Сегодня, когда мы проживаем время от одной военной даты, Дня Победы, до другой – Дня памяти, 22 июня, такой вопрос направляется сам собой.

ОТВЕТ: В марте 1995 года 506-й мотострелковый полк готовился штурмовать Шали. Шла подготовка техники, проверка боезапаса, экипажи БМП (боевых машин пехоты) делали последние приготовления перед боем. Вдруг на поляну, где все это происходит, выходит немолодая женщина. В деревенском платке, с каким-то мешком за плечами. И начинает кого-то выкликать. Мы с комполка (я в качестве корреспондента) подходим к ней:

Самые благодарные дачники — это те, кто, образно говоря, в галифе. Может быть, никто лучше них так не чувствует блаженство домика на природе и своих соток под ногами. Мирного неба над головой

кто такая, как оказались в расположении? Я, говорит, мама Саши Руднева, вашего солдата. Оказывается, она приехала к сыну из-под Тулы. «Последние ночи не могла спать. Поняла, если не увижу – умру». И пустилась в дорогу на свой страх и риск. Бог знает, как она преодолела все преграды, прошла сквозь «режимные» зоны, как прошла через всю во-



Большую часть жизни провел в погонах

юющую Чечню. «Люди помогали». Говорит, ее даже однажды провели через минное поле боевики. Вопреки всем приказам и правилам, командир полка разрешил пятиминутное свидание матери и бойца. Через час полк выступал на исходную. Я смотрел на прижавшиеся друг к другу фигуры и понимал, какая это чудовищная, противоестественная штука – война. Как все противно в ней природе человеческой. Вот стоит мать, вцепилась в рукава сыновей гимнастерки и знает, сейчас разожмет руки, и он шагнет в бой, под огонь, пой-



Владимир с героиней книги Чарой

стью рассуждает о грядущих, якобы неизбежных и даже полезных боях.

ВОПРОС: Нам стало известно, что за репортажи из «горячих точек» вы как военный журналист были представлены к Ордено Мужества. Такая награда – это ведь еще какие-то деньги, льготы. Но вы отказались от ордена. Почему?

ОТВЕТ: Во-первых, по моему глубоко убеждению, я не заслужил ее. Мы с коллегой Петром Карапетяном провели в действующем полку три недели и никаких подвигов не совершали. В то время как – и это во-вторых, и самое главное – рядом с нами по-настоящему воевали солдаты и офицеры, уже без малого год, и никто их награждать не спешил. Представил, как на меня с орденом на груди смотрели бы офи-

кто, образно говоря, в галифе. Мой папа, и я об этом рассказывал, лежа в снегах Подмосковья с пулей в животе, утешался видением деревенского огорода, самовара под яблоней и топящейся баньки. Вот что ему помогло дожить до санитаров. Может, никто, как военный человек, так не чувствует блаженство домика на природе и своих соток под ногами. Мирного неба над головой. Пользуясь случаем, шлю им всем свой братский привет! Все мы однополчане в известном смысле.

ВОПРОС: Сейчас вы продолжаете журналистику, ваши публикации ждут в соцсетях. А недавно появилась ваша книжка «Прогулки с Чарой. Из жизни неправильного пуделя». С вашей Чарой наши читатели уже знакомы по многим сюжетам из «Калитки»...

ОТВЕТ: Чара – мой карликовый пудель, с которым я теперь провожу большую часть времени. Мы вместе с ней попадаем в разные истории, вместе наблюдаем мир и вместе его осмысливаем. Уверен, она тоже имеет свои суждения и о нас, людях, и о наших поступках. Вот так мы и «вышагали» эту книжку. Да, сюжеты для «ДАЧИ» тоже, большей частью, что называется, «подобранные» с земли, во время прогулок с собакой. Так что привет вам, дорогие читатели, еще и от моего четвероногого соавтора. А я обещаю и дальше «отворять потихоньку калитку» так, чтобы вам не было скучно. Здоровья вам и славного лета! Д

Беседовала Алсу Идрисова



Как избавиться от тли и муравьев

Муравьи и тля – вот кто чаще всего отравляет нашу безмятежность на даче. С началом сезона из уст в уста передаются народные рецепты избавления от этих вредителей. Так и в нашей почте появляются советы, которые могут помочь другим – проблема-то общая!

Обезвредить главного

Не успел еще толком снег растаять, а муравьи уже побежали по нашим дорожкам. А уж как тепло стало – вообще от них спасения нет...

Нет, есть! Главная в муравьиной семье – муравьиная матка. Это ей неутомимые насекомые тащат и тащат все, что найдут на наших листьях и лепестках. Поэтому надо добраться именно до нее. Как?

Существует множество препаратов от муравьев. Разбрасывать их по дорожкам и траве – дело бесполезное. Муравьи, если и уйдут, то ненадолго. Мы используем отраву по-другому.

Надо сделать следующее: в небольшие емкости типа блюдец или крышек от банок налить сахарный сироп (или старое варенье), добавить туда любое средство от муравьев и расставить эти емкости по всей великой тропе движения муравьев. Тогда насекомые потащат этот сироп с ядом матке, отравят ее и сами исчезнут. Попробуйте, мне помогало этот прием много раз.

Борис Иерица, г. Алексин

Облить настоем citrusовых

Как бороться с тлей? Тем, кто не хочет применять химию, особенно для фруктовых деревьев и ягод, могу посоветовать старый проверенный способ – апельсиновые и лимонные корки

Я собираю их всю зиму, сушу, мелко порезав. Когда появляется надобность, заливаю кипятком и настаиваю сутки. Чем больше корок, тем ядренее раствор. Тля не любит запах citrusовых. Но ветки придется опрыскивать настоем почти каждый день в течение недели. Работа эта трудоемкая.

Недавно прочитала о старинном способе проливать места, пораженные тлей, раствором нашатырного спирта (1 ст. ложка на 5 л воды). Не знаю, не скажу про результаты. Но хочу попробовать этим летом.

Маргарита Воронова, г. Епифань, Тульская обл.

Накормить «кислым обедом»

Все знают про муравьиную кислоту, кроме нее муравьи никакие другие кислоты не выносят. Так что, если регулярно поливать муравейник разбавленным раствором уксусной или лимонной кислоты, то насекомые сбегут

Можно также сделать приманку с борной кислотой – ее муравьи понесут в гнездо к матке. Рецепт приманки такой: взять 2 ст. ложки теплой воды, добавить 1/3 ч. ложки борной кислоты плюс 1 ст. ложку сахара или меда, варенья. Перемешать, налить в блюдечко, поставить у муравьиной тропы. Через несколько дней приманку обновить. Муравьи эту приманку несут в гнездо, где от кислоты погибают и личинки, и матка. Если класть больше бора, муравьи погибнут сразу, при этом жители гнезда не пострадают.

Если увидели у себя небольшой муравейник, то можно перекопать его, при этом внеся золу и пепел.

Инна Комарина, г. Ростов-на-Дону

Получаем несколько урожаев редиса за сезон!

Редис растет практически на каждом участке и, как правило, хорошо удается огородникам с любым «стажем». Однако, и в случае с этой культурой, стоит учитывать некоторые особенности агротехники.

Не стоит высевать редис на грядках, где в прошлом году росла капуста и другие культуры семейства крестоцветные. Семена редиса прорастают дружно, если перед посевом почву обильно полить теплой водой.

Первые посевы проводят в конце апреля – начале мая (в зависимости от региона), посевы накрывают укрывным материалом. Собрав первый урожай, необходимо сделать небольшой перерыв перед следующим

посевом. Дело в том, что оптимальная продолжительность светового дня для нормального развития редиса составляет 8-10 часов. Если продолжительность дня увеличивается до 14 часов, редис идет в стрелку, не даст корнеплодов или они будут очень маленькими и жесткими. Поэтому возобновить посевы лучше в начале-середине

июля. Рекомендуем с этого момента провести посевы в несколько этапов, чтобы как можно дольше иметь на столе свежие корнеплоды.

Определиться с выбором сорта редиса довольно сложно, ведь в семенных магазинах представлен такой широкий ассортимент. Предлагаем вам обзор некоторых сортов, который может вам сделать выбор:



СНЕЖНАЯ КОРОЛЕВА – уникальный* среднеспелый (28-35 дней) сорт, дающий белоснежные удлиненно-цилиндрические корнеплоды, длиной 4-4,5 см, массой 30-35 г. Мякоть снежно-белая, сочная, с очень нежным слабоострым вкусом. Сочетание прекрасного вкуса, дружного формирования урожая и выравненности корнеплодов. Другие сорта с белоснежными плодами: **Барон, Сюрприз тещи.**

* среди сортов компании «СеДеК»



АЖУР – раннеспелый (18-21 день) сорт, один из самых ранних сортов в ассортименте компании «СеДеК». Корнеплоды удлиненные, розово-красные с белым кончиком, 25-30 г. Мякоть белая, сочная, слабоострая. Устойчив к засухе и цветущности, отличается дружным формированием и однородностью корнеплодов.

Другие сорта редиса с плодами вытянутой формы: **Ангелика, Внучкина радость, Принц Датский, Селянка, Сладкоежка.**



МАЖОР F1 – раннеспелый (20-25 дней) сорт. Корнеплоды округлые, розово-красные с белым тонким кончиком, 15-20 г, с бело-розовой сочной хрустящей мякотью, слабоострого, пикантного вкуса. Устойчив к цветущности, отличается дружной отдачей выровненных плодов.

Другие сорта редиса с плодами округлой формы: **Аленка, Королева рынка, Краса, Нота, Премьер, Сержика любовь, Три недельки, Хруст.**

Желаем вам диковинных урожаев! Агрономический отдел компании «СеДеК»

Подписывайтесь на компанию «СеДеК» в социальных сетях:



Семена «СеДеК» – с доставкой по всей России!

Интернет-магазин: **www.SeedsMail.ru**
E-mail: **zakaz@seedsmail.ru**
Телефон: **8-800-707-93-90, доб. 101** (Звонок бесплатный на всей территории РФ)

Адрес: 142000, Московская обл., г. Домодедово, Каширское шоссе, 62, а/я 150 «ДАЧ19»
Минимальная сумма заказа – 500 руб.

Скидка 5%

для читателей газеты «ДАЧА» при заказе семян почтой
Промо-код ДАЧ19*

*Введите промокод при оформлении заказа в Интернет-магазине www.SeedsMail.ru. Срок действия промокода: до 30.06.19

Спрашивайте семена «СеДеК» в магазинах вашего города!



Страсть к коллекционированию растений на участке знакома всем дачникам. Поэтому садоводы поймут курянина Владимира Чернышева – только винограда у него насчитывается более 150 сортов, роз ровно столько же. А сколько кустарников, хвойных, он давно перестал считать...

Чернышевские сады

Владимир Чернышев был одним из первых курян, у кого появился зимний сад. В нем растет настоящая экзотика – лимоны, апельсины, кофе. Апельсиновое дерево обычно плодоносит на 18–20 год, а курянину удалось уже через пять лет получить урожай. Есть много способов обмануть природу, признается садовод, – делал кольцевание, держал в тесной посуде, в итоге заставил давать плоды.

А в последние годы Владимир Чернышев увлекся разведением малины. Причем, он не просто коллекционирует новые сорта, но и выводит их сам. Даже в сентябрьские дни ветви его кустарников стоят, усыпанные сочными, а главное, сладкими ягодами. Селекционная работа идет постоянно. Есть у него малина желтая, оранжевая, красная.

Садоводству учился у классиков

По специальности Чернышев – товаровед. Всем садово-огородным премудростям научился сам, покупая книги биологов Ивана Мичурина, Климента Тимирязева, Дмитрия Прянишникова. Мало закончить институт, говорит Чернышев, надо иметь практику. Своими руками много чего за всю жизнь вырастил. Теперь



ЕДУ ИЩЕТ САМ

Под виноград я не подвожу трубы с водой. Он ищет себе питание сам, как и яблоня, груша. На принудительном питании корень собирает-ся возле этой трубы, его надо чем-то кормить, разводить навоз или минеральные удобрения, потому что в одном месте все необходимое куст не получит. Навоз – это избыток азота. Значит, растение заболит, ягода будет не такой сладкой.

физиологию растений, болезни, вредителей знает от и до – по листьям, побегам может определить, каких микроэлементов не хватает, чем болеет.

Виноградная плантация Чернышева занимает отдельный участок в 20 соток. Здесь растет 150 сортов сочной ягоды: винные, десертные, есть укрывные, есть зимостойкие. Каких только нет! Стоит лишь появиться новому сорту, Владимир Егорович непременно его покупает.

– Мне достаточно заполучить черенки с двумя почками, – и через год растение уже будет плодоносить, – говорит виноградарь.

В 18 лет посадил первый куст

А началось увлечение южной культурой в 18 лет, когда Владимир вместе с другом отправился в путешествие на мотоцикле в Днепропетровск. Там он впервые увидел диковинную лозу и на последние деньги купил саженец. Привез, посадил возле дома. В те годы виноградарством в курских садах еще никто не занимался, поэтому, когда Владимир стал угощать друзей первыми ягодами, никто не верил.

Чернышев начал собирать другие сорта, изучать технологию.

– Вот посмотрите на французский старинный винный сорт Леон Мийо, – показывает Чернышев на сильнорослую лянну. – Ягоды у него маленькие, круглые, собранные в небольшие цилиндрические грозди. Устойчив и к грибным заболеваниям, и к морозу – выдерживает температуру до –30°C. По соседству с «французом» растет сорт Маркетт. В России появился около 10 лет, и уже многие отечественные виноделы всерьез заинтересовались им.

Чернышев убежден: вырастить виноград способен каждый. Главное – любовь к этой культуре и немного трудолюбия. **Д**

Оксана Шевченко

БОРЬБА С ВРЕДИТЕЛЯМИ И БОЛЕЗНЯМИ

ДВА-ТРИ РАЗА ЗА СЕЗОН, НО НЕ ПОЗДНЕЕ, ЧЕМ ЗА МЕСЯЦ ДО СОЗРЕВАНИЯ, НУЖНО ПРОВОДИТЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКУЮ ОБРАБОТКУ ВИНОГРАДА

От болезней бордоскую смесь я не использую из-за низкой эффективности – ей пришлось бы опрыскивать после каждого дождя. Применяю системные препараты нового поколения – «Ридомил», «Топаз», «Строби», «Квадрис».

Важно не путать грибные заболевания с наличием сосущих паразитов, клещей. Фунгициды на них не действуют, необходимо использовать препараты против клещей или карбофос (по инструкции).

Бывает, что лист винограда светлее, чем нужно. Возможно, из-за неподходящей для возделывания почвы – к корням плохо поступает воздух. Внесение удобрений не поможет, с этим нужно бороться другими способами.

СЕКРЕТЫ МАСТЕРА

- Лучше всего для виноградника подходят рыхлые, песчаные почвы, участок должен быть хорошо освещен солнцем.
- Саженцы винограда с закрытой корневой системой можно сажать в течение всего лета и осенью. С открытой корневой – только весной.
- При покупке обращайте внимание на внешний вид растений, чтобы листья были зелеными, без болезней. Лоза – здоровой.

- Плодоносящие кусты не подкармливаю.
- После сбора урожая для созревания лозы хорошо опрыскать листву раствором монофосфата калия.
- Основная формирующая обрезка винограда проводится раз в год – осенью.
- «Зеленые операции» (удаление приростов, пасынков) нужно делать каждые две недели в течение всего сезона вегетации. Вообще, обрезать нужно много –

до 80% приростов, так как на них растение также тратит свою энергию, как и на плоды.

- Лоза не должна быть перегружена, нельзя оставлять слишком много завязей – не созреют.
- Укрывные сорта с приходом первых заморозков нужно пригибать к земле, корневища засыпать сухой листвой. Ближе к декабрю я ее накрываю двойным слоем лутрасила.



Если на даче не хватает места для грядок, их вполне реально разместить на воздухе. Так даже со скромных площадей можно собрать тонны овощей. Итак, задействуем воздушное пространство!

Урожай берем из воздуха

С некоторых пор длинноплетистые сорта огурца, арбуза, дыни, кабачка, сахарные сорта овощного гороха и вьющиеся сорта многоцветковой фасоли мы выращиваем только на шпалерах. На грядке они занимают много места, осложняется уход и сбор урожая. Захватывают все свободное пространство и даже межи, некуда даже ступить ногой. На хрупких плетях при их перекладывании легко образуются трещинки, в которые проникают патогенные микроорганизмы.

Огурцы

Огурец стали выращивать на вертикальной шпалере, используя два способа.

1 Выбираем светлое место в саду, почву хорошо взрыхляем, выравниваем и ставим прочные деревянные колья. Расстояние 1,5 м один от другого. Семена высеваем в начале июня, когда земля прогреется. Заранее в радиусе 40–50 см вокруг колея делаем бороздки глубиной 3–4 см и раскладываем в них по периметру 6–8 зерен. Когда у растений появится 2–3 настоящих листа, подвязываем шпагатом, перекидывая противоположный конец через верх рейки, на другую сторону, закрепляя в то же время его наверху. Вторым концом подвязываем растение на противоположной стороне свободной петлей (фото 1). Растения периодически подкручиваем через шпагат по часовой стрелке.

2 Семена огурца высеваем на 1–2 недели раньше в бочку с растительными перегнившими остатками, поставленную около решетчатого забора, укрыв посев нетканым материалом. После установления теплой погоды снимаем укрытие, и каждое растение подвязываем к сетке забора. Получается полувертикальная шпалера (фото 2). Дальнейший рост растений не пускаем на самотек, периодически подкручиваем к шпагату и сетке забора, иначе они переплетутся между собой.

Какая польза? В обоих случаях улучшается освещение, упрощается уход, сокращается площадь. На поиск плодов уходит меньше времени. С двух квадратных метров можно получить столько же плодов, сколько с 10 м² на грядке без подвязки. Чем выше шпалера, тем больше урожай.

Фасоль

Заметно сэкономим место, посеяв вьющуюся фасоль вдоль сетчатого забора (фото 3). Только надо иметь в виду, что в сырые годы вдоль заборов на сорняках поселяются слизни, которые повреждают фасоль. Поэтому надо следить за появлением всходов и своевременно уничтожать сорняки.

У кого нет сетчатого забора, можно установить перголу или посеять семена около беседки, подвязав каждое растение шпагатом и закрепив его под крышей. Летом двойная польза: приятный отдых в зеленой беседке в жару и дополнительный урожай стручков.

Дыни и арбузы

Рассаду дыни и арбуза лучше высаживать в бочку, наполненную растительными остатками, вперемешку с землей или опилками. Теплолюбивым южанам там хорошо, создаются благоприятные условия для корней. Сверху насыпаем 10–15 см рыхлой земли, пополам с перегноем и высаживаем в каждую емкость по несколько растений (фото 4). Уход минимальный – только полив и изредка подкормка.

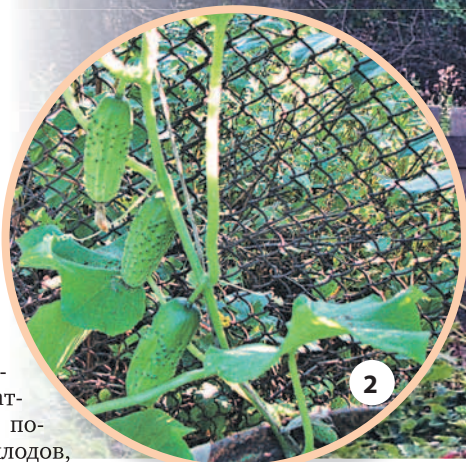
Растения спускаются вниз по бокам бочки, цветут и завязывают плоды. Если эту высокую грядку поставить недалеко от яблони, то образовавшиеся длинные

побеги можно подвязать шпагатом к веткам дерева. Так растения хорошо проветриваются и не болеют.

Чтобы плоды на длинных плодоножках не оторвались, их в сетках подвешиваем к дереву до полного созревания.

Арбузы хорошо удаются в пленочной тепличке (фото 5). От почвы плоды изолируем, подкладывая дощечки, тогда они вырастают крупными и сладкими.

Анастасия Лебедева,
к. с.-х. н., овощевод



2



1



3



4



5

ФОТО Анастасии Лебедевой



ЧТО ДЕЛАТЬ, КОГДА УМЕР БЛИЗКИЙ ЧЕЛОВЕК?

ГБУ РИТУАЛ
Договор № 10 ЦДС/К-19

Каждый, кто хоть однажды пережил смерть близкого человека, знает, как тяжелы первые часы после того, как случилось горе. Городская Специализированная Служба (сайт www.ritual.ru), информирует об участившихся случаях мошенничества и значительного завышения цен на оказание ритуальных услуг.

Важно знать и быть готовым к тому, что после сообщения о факте смерти информация будет продана «черным агентам» за сумму не менее 25 тысяч рублей. Помните: пустив в дом незваного гостя, вы скорее всего станете его жертвой и переплатите за организацию похорон в 2-3 раза больше по сравнению со стоимостью тех же услуг, заказанных в Городской Специализированной Службе по вопросам похоронного дела.

Как уберечь себя от обмана - первые действия

Если горе случилось дома:

- ✓ Вызовите сотрудника ритуальной службы по номеру 8 (495) 310-2-301, запишите его Ф.И.О. и табельный номер.
- ✓ Проверьте паспортные данные и номер служебного удостоверения приехавшего к вам сотрудника.
- ✓ Вместе с сотрудником вызовите скорую помощь и полицию и приготовьте паспорт и медицинский полис.

Если горе случилось в больнице:

- ✓ Позвоните в Городскую Специализированную Службу по номеру 8 (495) 310-2-301 и вызовите сотрудника ритуальной службы в больницу.
- ✓ Вместе с прибывшим сотрудником ритуальной службы отправляйтесь в морг для оформления документов и оплаты услуг медучреждения.

Что нельзя делать:

- ✗ Отвечать на телефонные звонки с неизвестных номеров и пускать в дом незваных людей.
- ✗ Общаться с представителями навязанных ритуальных служб в медицинских учреждениях.
- ✗ Общаться с ритуальными агентами навязанными недобросовестными сотрудниками полиции.
- ✗ Передавать документы и производить расчет без оформленного и подписанного договора на оказание услуг.

Круглосуточная консультация по вопросам организации похорон по телефону 8 (495) 310-2-301 или на сайте службы www.ritual.ru

Постановление Правительства Москвы №363 от 20.04.1993
ЗАО «Ритуал-Сервис» ОГРН 1027739098661 Рег. № 18-

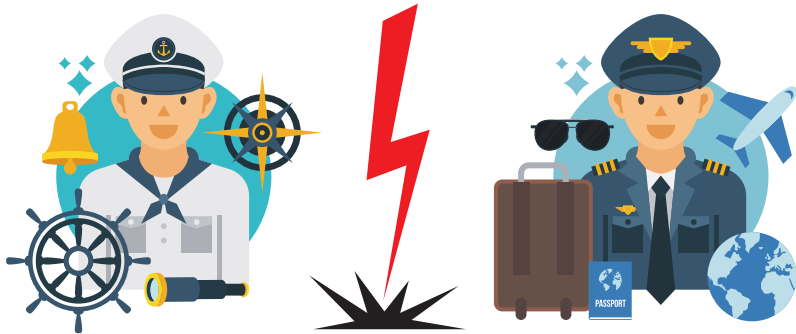


Консультирует юрист Кира Лукьянец

Моряки и летчики не поладили

В 1992 году выделили земли под СНТ двум воинским частям – морякам и летчикам. У нас, летчиков, 40 участков, у моряков – 30. Теперь разгорается конфликт. На землях общего пользования поставили баки для мусора – у нас 2, у них – 1. У нас в «Мрии» зимой никто не живет. У них живут. Осенью прошлого года мы вывезли весь мусор, сфотографировали площадку. Весной приехали, а моряки так и не вывезли свой мусор, все завалено. Их председатель говорит, что мусор вывезить не будут. Акт мы составили, он принимать не хочет. Говорит, что они все индивидуалы. Как подействовать на недобросовестных соседей?

Наталья Павловна, Подмосковье, Щелковский р-н, СНТ «Мрия»



■ Во-первых, чтобы избежать неприятностей, вам нужно озаботиться разграничением земель общего пользования таким образом, чтобы площадка для сбора мусора находилась только на вашей территории. А соседнему товариществу в размещении мусорных баков следует отказать – на том основании, что в их товариществе отсутствуют члены СНТ, а индивидуалы никакой ответственности нести не хотят. Второй вариант – предложить правлению соседнего СНТ заключить договор о сотрудничестве, в котором предусмотреть порядок использования площадки для сбора отходов, права и обязанности сторон. Если площадка на вашей территории, то у вас будет больше прав, а у них – больше обязанностей. Не захотят подписывать. Не надо, главное – сохранить чек, опись и уведомление с почты о том, что проект договора вы им направляли.

Подействовать на нерадивых дачников можно через местную администрацию или муниципалитет. Следует обратиться туда для консультаций и

подать официальное заявление о сложившейся ситуации. Не забудьте одновременно предоставить документы, подтверждающие, что в вашем СНТ уборка мусора налажена в соответствии с законом, и имеется договор с оператором по обращению отходов.

Одновременно с этим можно пожаловаться в территориальное управление Роспотребнадзора, в функции которого входит контроль за эпидемиологической и санитарной ситуацией.

К слову, что касается актов, которые не желает принимать или подписывать другая сторона. В этом случае (а это распространенная ситуация во многих сферах жизни СНТ) комиссия, подписавшая акт, должна сделать в нем отметку или составить отдельный документ о том, что акт был предъявлен второй стороне такого-то числа, в такое-то время, в присутствии таких-то уполномоченных лиц, и вторая сторона от принятия акта отказалась. В дальнейшем этот документ может пригодиться в суде или для контролирующих организаций.



10 процентов стали камнем преткновения?

При межевании выяснилось, что наш участок не 12 соток, а 13. Росреестр мне возвращает диск с данными, ссылаясь, что у меня большой участок. Слышала, что 10 процентов можно узаконить без проблем. Была на приеме в Росреестре. На словах говорят: да, у вас тютелька в тютельку, укладывается в 10 процентов. Но диск опять возвратили. Можно ли присоединить лишнюю сотку без проблем? И как это сделать?

Нина Александровна, г. Орехово-Зуево

■ Сразу следует пояснить – присоединить лишнюю площадь без проблем вряд ли получится. Вначале нужно выяснить, по какой статье вам отказывают, получить в Росреестре письменный отказ. Например, согласно ч. 31 ст. 26 Федерального закона № 218-ФЗ вам могут отказать на основании того, что изменение площади земельного участка и (или) изменение описания местоположения его границ не обусловлены образованием этого участка или уточнением его границ. На практике это означает, что кадастровый инженер, составляя межевое дело, не обосновал увеличение фактической площади. А согласно ч. 32 ст. 26 вам могут отказать, если площадь участка, границы которого уточнены, больше на величину чем 10% площади, сведения о которой уже содержатся в ЕГРН.

На практике отказывают в основном по ч. 31 ст. 26. Но конкретный случай надо выяснять. Главное, что нужно понимать – и тот, и другой вариант зависит от квалификации кадастрового инженера. Превышение площади должно быть обосновано.

Если вы получаете отказы в регистрации межевого плана, значит, ваш инженер с этой задачей не справляется. Нужно искать другого, пользуясь электронными сервисами Росреестра. Там же можно выяснить статистику отказов у каждого специалиста. Примерная дальнейшая схема действий будет такая: инженер делает межевой план с обоснованием превышения, руководствуясь ст. 22 выше-названного Закона, принимая во внимание ч. 10 этой статьи, если вы владеете участком более 15 лет, и ч. 32 ст. 26. Вы подаете план на регистрацию, получаете письменный отказ. Подаете в апелляционную комиссию Росреестра, тоже получаете отказ. И затем подаете в суд, где при поддержке кадастрового инженера и юриста, работающего в этой сфере, получаете положительное решение, обязывающее Росреестр зарегистрировать уточненные границы и превышенную площадь. Кроме того, на стадии подготовки межевого плана нелишним будет учесть рекомендации, данные в ответе на вопрос «Нужно ли с лишними сотками идти в суд?».

Главное, что нужно понимать – все зависит от квалификации кадастрового инженера. Превышение площади должно быть обосновано

Чем нам поможет власть?

Можно ли рассчитывать на поддержку властей по новому Закону № 217-ФЗ? На какую статью ссылаться, если придется требовать финансирование или помощь для развития СНТ?

Марина Разбегаева, Тверская обл.

■ В соответствии со ст. 26 Федерального закона № 217-ФЗ предусмотрены следующие формы государственной или муниципальной поддержки ведения садоводства и огородничества:

■ организовывать тепло- и электроснабжение, газ, водоснабжение и водоотведение, снабжение топливом;

■ финансировать комплексные кадастровые работы применительно к кадастровым кварталам, в границах которых расположены территории садоводства;

■ безвозмездно приобретать в государственную собственность субъекта РФ или муниципальную собственность имущество общего пользования (автомобильные дороги, объекты электросетевого хозяйства, водоснабжения, связи и другие объекты).

Однако следует понимать: оказание такой поддержки является правом, а не обязанностью властей. Поэтому требовать что-либо бессмысленно, можно только просить и сотрудничать.

СОЦИАЛЬНЫЙ ЮРИДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР



✓ ПРАВОВАЯ ПОМОЩЬ населению Москвы и МО

✓ БЕСПЛАТНАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ Ведущие Юристы и адвокаты

Опыт работы более 20 лет!

Льготы пенсионерам, ветеранам, инвалидам!

ПОМОЖЕМ! ЗВОНИТЕ! Тел.: 8-495-205-92-69



Нужно ли с лишними сотками идти в суд?

Проходим межевание. Инженер сказал, что те, у кого больше 6 соток, то избыточные площади – а у нас десятые доли соток – должны оформлять через суд. Так ли это? Не обманывает ли нас инженер? Есть ли такое постановление?

Галина Васильевна, г. Хотьково

■ Если погрешности небольшие, товарищество старое, и межевания общих земель еще не было, то во многом вам может помочь председатель товарищества в процессе согласования установленных границ.

Дело в том, что точность измерений даже двадцать лет назад и сейчас совершенно разная, поэтому погрешности неизбежны. Небольшие колебания площади можно скорректировать волевым решением председателя. Вначале общее собрание должно делегировать ему право согласовывать границы смежных участков от имени СНТ и согласовывать увеличение площади участков за счет земель общего пользования.

Затем председатель должен предоставить подтверждение своих полномочий кадастровому инженеру (свежую выписку из ЕГРЮЛ с печатью налоговой и заверенную выписку решения общего собрания).

Следующий шаг – это составление председателем справки для каждого участка о том, что по результатам обмера фактическая площадь



участка составила не 6, а, допустим, 6,02 сотки. И **председатель, уполномоченный общим собранием на согласование границ и площади, не возражает против таких результатов** и заявляет, что ничьи интересы при этом не затрагиваются. Такая справка означает, что площадь этого участка, условно говоря, приращивается за счет общих земель товарищества.

Ну и в заключении председатель должен расписаться в акте согласования границ. Следует отметить, что кадастровый инженер должен быть достаточно квалифицированным и опытным, чтобы грамотно отразить все эти документы в межевом деле.

Если же такой вариант по каким-либо причинам не подходит, тогда, действительно, надо готовиться к суду либо регистрировать ту площадь, что отражена в правоустанавливающих документах, и пользоваться фактической площадью до тех пор, пока это возможно.

Про уполномоченных

В нашем СНТ почти 700 участков. Собрать всех собственников на общее собрание просто нереально - даже и места нет всем собраться, не говоря уже о затратах на уведомления. Поэтому последние лет 20 на собрания ходят «бригадиры» улиц. По Закону № 66-ФЗ они назывались уполномоченными. А теперь новый закон уполномоченных отменил. И что нам теперь делать? Управление товариществом попросту невозможно – кворума не собрать.

Иван Анатольевич, г. Кубинка

■ Действительно, институт уполномоченных в Федеральном законе № 217-ФЗ фактически отменен. В ст. 17 предусмотрено несколько механизмов, позволяющих уменьшить реальное количество присутствующих.

1. Выдача доверенности. Доверенность на представление интересов члена СНТ на общем собрании не требует нотариального заверения. Один представитель может выступать на собрании от имени нескольких членов СНТ. По

сути, тот же уполномоченный, но уже с юридически закрепленными правами и обязанностями, делегированными ему конкретными лицами.

2. Возможность для членов СНТ передачи в правление своего письменного решения по повестке до проведения собрания. Этот вариант не решает проблему кворума.

3. Проведение собрания в заочной форме. Следует иметь в виду при рассмотрении рядовых вопросов.

Зависят ли членские взносы от площади участка?

В нашем СНТ берут 150 руб. за сотку. Включается ли эта сумма в членский взнос? Консультировалась у юриста, который сказал, что членские взносы не зависят от площади участка. Так ли это?

Наталья Викторовна, г. Рыбинск, Ярославская обл.

■ Размер членских взносов может зависеть от площади участка или площади объектов недвижимости на нем. Порядок исчисления взносов по новому Федеральному закону № 217-ФЗ устанавливается в уставе товарищества.

Согласно ст. 14 в предусмотренных уставом случаях размер взносов может отличаться для отдельных членов товарищества в зависимости от размера участка и (или) суммарного размера площади объектов недвижимого имущества, принадлежащих члену СНТ, или размера доли в праве общей долевой собственности на участок или недвижимость.

Следует отметить, что в понятие «взносы» включаются и целевые, и членские взносы – это вытекает из ч. 1 ст. 14. Это значит, что **взносы могут быть не одинаковыми для всех, а различаться в зависимости от объема принадлежащей члену СНТ собственности.**

Ранее, когда действовал Федеральный закон № 66-ФЗ, принятие решения о дифференцированном размере взносов находилось в компетенции общего собрания.

Таким образом, если решение о расчете членских взносов в зависимости от площади участка было принято общим собра-



нием до вступления в силу Закона № 217-ФЗ (до 2019 г.), то такой способ расчета будет иметь юридическую силу до проведения следующего собрания. В свою очередь, на очередном общем собрании в этом году нужно будет **закрепить дифференцированный порядок расчета взносов не простым решением, а в уставе СНТ**, и сделать соответствующее финансово-экономическое обоснование размера взносов. Целесообразно прописать в уставе формулу расчета взноса, в которой учитываются параметры и коэффициенты.

Чтобы убедиться, что вас не обманывают, запросите в правлении копию протокола общего собрания, на котором было принято соответствующее решение в прошлые периоды.

ЕСТЬ ПРОБЛЕМА? МЫ ПОМОЖЕМ

Дорогие читатели! Если у вас возникли проблемы по земельным вопросам, строительным нормам и другим дачным делам, позвоните в редакцию. Наш юрист даст вам квалифицированный ответ через газету «ДАЧА».



Наш телефон
8 (495) 721-50-97

Ждем ваших звонков в будни с 11.00 до 18.00

БЕСПЛАТНЫЙ ВОПРОС ЮРИСТУ

8 (499) 322-05-19

Согласно Федеральному закону РФ от 11 сентября 2011 года №324 ФЗ «О бесплатной юридической консультации в Российской Федерации»

Реклама

ОТВЕТИМ НА ВСЕ ВАШИ ВОПРОСЫ

БЕСПЛАТНАЯ социально-правовая поддержка граждан по г. Москве

- Прием жалоб от населения на коммерческие организации и государственные структуры.
- Помощь в составлении юридических документов.
- Бесплатный прием и консультация дежурного юриста по всем вопросам.

Реклама

8(499)322-85-35



Благодатная это работа – создать сад на болоте



Марина Брагина,
ландшафтный дизайнер,
цветовод



В предыдущих статьях, дорогие читатели, мы с вами учились создавать композиции из многолетников и декоративных кустарников. Теперь мы переходим на следующую ступень обучения – обыгрываем малые архитектурные формы и вводим конструктивные элементы, окружая их растениями. Что, несомненно, сделает сад еще более интересным

Если вы смастерите эти элементы самостоятельно, ваш сад приобретет индивидуальность и особый шарм. Посмотрите, как это сделали Светлана и Леонид, в чьем саду я побывала. Идеи принадлежат Светлане, а воплощение – Леониду. Все, что они создали, выглядит гармонично и целостно. И так, начинаем.

УРОК 1. Недостаток участка превращается в достоинство

Участку Светланы и Леонида много лет. Хозяева получили его бесплатно – это было болото, которое предстояло осушить, чтобы что-то построить и вырастить. Хозяева с честью справились с задачей, но часть болота оставлена как память о том непростом времени, и превратилась в место отдыха.

Деревянная беседка с соломенной крышей и элементами из веревки словно парит над гладью воды. В беседке поставлены легкие кресла, в которых хочется задержаться, любясь кусочком березовой рощи и отражением деревьев. Мостики, ведущие к ней, выполнены из тех же материалов.

С противоположной стороны расположен помост, украшенный вазонами с бегонией. Такому месту отдыха можно просто позавидовать, а болото совсем не кажется мрачным, скорее располагает к уединенному размышлению (фото 1, 2).

УРОК 2. Гармоничное соседство с растительным миром

Весь сад изобилует разнообразными «придумками». Это и беседка из дере-



Создавая декоративные элементы, не забывайте о стиле. Если используете деревянные рейки и веревку, повторяйте эти элементы в разных конструкциях. Если мастерите решетку, повторите схему расположения реек в ограждении беседки, мостика и других постройках

пространство в себе – слиться с природой, раствориться в ней, освободить голову от череды путаных мыслей и погрузиться в бесконечность вселенной... Д

ванных реек, с крышей и декоративными вставками из разноцветного стекла. Недалеко от нее куб из тех же материалов, который не несет функциональной нагрузки, а просто служит украшением участка и является стиливым рефреном беседки (фото 3–5).

Опора для клематисов поддерживает стиливое решение (фото 6). Под размер деревянных рам были вырезаны небольшие стеклышки и оклеены цветной витражной пленкой с замысловатым узором. Пленка, которую, по словам хозяев, можно приобрести в строительных магазинах, зарекомендовала себя как

долговечный материал, вполне пригодный для нашего сурового климата.

Декоративная мельница удачно расположилась на опушке березовой рощи, которая служит ей фоном. Рядом туи колонновидной и шарообразной формы, а спереди низкие кусты стеганандры и спиреи. Гравийная отсыпка не дает шансов сорнякам. А теперь мысленно уберите мельницу из композиции. Красиво, но скучновато, не правда ли?

УРОК 3. Украшение построек растениями

Глиняный кувшин задуман как неиссякаемый источник (фото 7). Из него всегда струится холодная вода, стекая по стенкам в грунт. Под кувшином, в земле, находится резервуар с запасом воды. В основании конструкции вмонтированы светильники. Вечером они дают подсветку, создающую сказочную, волшебную атмосферу.

Кувшин расположен у стены, которую оплетает живая изгородь из девичьего винограда. По бокам – горшки с бересклетом Форчуна, а слева – мощный куст хосты, который отвоевывает территорию у деликатной лапчатки. В основании композиции гравийная отсыпка, которая придает ей законченность и аккуратность.

По направлению к чайному павильону выстроились в ряд барбарисы, умело превращенные в разноцветные шарики (фото 8). Они просто приглашают вас туда на чашечку чая, вкус которого многократно усиливается от чистого воздуха и прекрасных пейзажей, разворачивающихся перед вашим взором.

Стараниями хозяев получился сад, который притягивает, завораживает и не отпускает. Там хочется находиться бесконечно: наслаждаться необыкновенными картинами, которые разворачиваются вокруг, слушать тишину или пение птиц, жужжание пчел. Вдыхать чудесные ароматы, ощущать себя в пространстве и



ПОКАЖИТЕ СВОЙ ЦВЕТНИК ДИЗАЙНЕРУ

Если вы считаете, что вашему цветнику чего-то не хватает, но не можете решить, как его сделать гармоничным, присылайте в редакцию фотографии. Профессиональные ландшафтные дизайнеры подскажут, в чем ошибки, и как цветник сделать таким, чтобы радовал глаз.

Адрес редакции

115088 Москва, ул. Угрешская, д. 2, стр. 15, газета «ДАЧА»
dacha@kardos.ru

ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

- Пройдитесь по своему саду, посмотрите, куда нужно вписать какой-нибудь интересный конструктивный элемент, сделайте фотографию и пришлите в редакцию. Опытные дизайнеры посоветуют вам, элемент какой формы и из каких доступных материалов можно сделать своими руками.





Лекарственный июнь

ВАЖНО! ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПРИМЕНЯТЬ НАРОДНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ, ПОСОВЕТУЙТЕСЬ С ВРАЧОМ



Педиатр и травница Ольга Владимировна Бахтина о растениях знает невероятно полезные вещи. А вы, к примеру, знаете, что природные растения в зависимости от своих предпочтений в питании выбирают себе места для роста? И накапливают в себе определенные соединения, витамины, минералы и соли, а еще дубильные вещества – аналог наших антител

ВАМ ВЗБОДРИТЬСЯ ИЛИ УСПОКОИТЬСЯ?

Время настаивания трав зависит от того, какой эффект вы хотите получить: взбодриться или расслабиться, успокоиться. Если вам нужно поднять тонус, то травяной сбор следует настаивать недолго, минут 15–20. А успокоить нервы, снять стресс, то настою нужно дать больше времени для «дозревания». Чем больше травы настаиваются и экстрагируются, тем больше полезностей переходит в настой.

В каких растениях больше дубильных веществ

Дубильные вещества, как пограничники, образуют в растениях стойкие соединения, которые противостоят вражеским поползновениям: излишней влаге, микробам и даже насекомым-вредителям. Растения одевают свои «тела» в эдакую дубильную броню-пленку. Этих веществ довольно много – и об этом знают многие – в коре дуба. Именно поэтому раньше в деревнях солили огурцы с веточкой дуба или смородины, а капусту – непременно с брусничкой.

Эти природные «агенты влияния» прекрасно тормозят развитие бесполезных бактерий в главных русских продуктах. А для человека полезны тем, что ускоряют всасывание питательных ве-

ществ, обладают бактерицидными и вяжущими свойствами.

Дубильные вещества есть также в листиках черники, соцветиях кипрея, листьях черной смородины, чаге, зверобое – все это можно заготавливать в июне.

ВАЖНО!

ГЛАВНЫЙ СЕКРЕТ ДУБИЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ – ТАНИН, КОТОРЫЙ В ДРЕВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАЛИ КАК ПРОТИВОЯДИЕ. ОН ВЫВОДИТ ИЗ ОРГАНИЗМА ТОКСИНЫ, СОЛИ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ И ДРУГИЕ ВРЕДНЫЕ ВЕЩЕСТВА

ГЛАВНОЕ ПРАВИЛО СБОРА ТРАВ

Надземную часть растений собирают на растущей луне, а корни – на убывающей. Но со сбором корней лучше повременить – они целебную силу приобретают осенью. И только в «универсальное» полнолуние можно запастись и верхками, и корешками. Но особенно сильными растения становятся в день Святой Троицы, в этом году он выпадает на 16 июня. С этого времени наступает пора заготавливать и веники для бани.

Что собирать будем?



МАНЖЕТКА

Неприметная манжетка влияет на организм на клеточном уровне! Она, как настоящая чистильщица, убивает грибки, выводит из организма токсины, аллергены. Манжетка – прекрасное противовирусное и противомикробное средство. Еще она замедляет процесс старения всего организма, способствует образованию костной и соединительной ткани.

Поэтому поутру находим манжетку на лесных опушках, верхки собираем вместе с цветками, промываем, режем, сушим.

КАК ПРИНИМАТЬ?

2 ст. ложки манжетки заливаем 1 стаканом кипятка, настаиваем от 30 до 50 минут, пьем теплым по четверти стакана четыре раза в день, за 30 минут до еды. С осторожностью – при желчнокаменной болезни.

ПОДОРОЖНИК

Подорожник, или, как его еще называют, семижильник, прикладывают не только к ранкам и ссадинам на коленках. Секрет подорожника – в высоком содержании витаминов групп А и К, которые нейтрализуют яды, попавшие в наш организм. Поэтому подорожник «грудью стоит» на страже печени и селезенки. Обладает противовоспалительными, обезболивающими, регенерирующими свойствами.

ЦЕЛЕБНЫЙ МЕД ИЗ ПОДОРОЖНИКА

Молодые листья моем, высушиваем. Кладем в 3-литровую банку слой листьев, заливаем медом, снова кладем листья, потом – мед. Так повторяем пять-семь раз. Выставляем банку на подоконник, под лучи солнца, время от времени поворачиваем то одним, то другим боком. Через месяц подорожниковый мед будет готов. В идеале листья должны в меде раствориться.

Снадобье принимают по 1 чайной ложке 1–2 раза в день. Подорожниковый мед улучшает кровообращение, помогает при лечении язвы желудка и язвенных процессов в кишечнике. С осторожностью используйте при повышенной кислотности желудка.



ЛИСТЬЯ ЗЕМЛЯНИКИ

Листья земляники лучше всего заготавливать во время цветения и до появления ягод или после него, поскольку практически все полезные вещества «перетекают» в ягоды-продолжательницы рода. Та же история и с смородиной, малиной, у которой, как мы знаем, в листьях находится природный аспирин.

ИВАН-ЧАЙ



Иван-чай или кипрей, копорский чай заваривают как обычный черный. Он помогает при язве желудка, головной боли, воспалении почек, при нарушении обмена веществ. Чай из одних его цветов улучшает работу мужской половой системы, помогает нормализовать сон.

При заварке целебного чая вариант «залил кипятком – и порядок» не проходит! Лучше использовать так называемый инфузный способ заваривания: берем 1 столовую ложку травы, заливаем 1 л горячей кипяченой воды – градусов 60–70. Именно тогда удастся сохранить высокий градус целебности!

И еще нюанс – чтобы целебный чай работал, его желательно пить дней 10–15, а потом столько же от него отдыхать. Это касается всех травяных чаев.

ЧТО ПОЛОЖИТЬ В ЛУКОШКУ?

- Листья и ягоды земляники
- Душицу
- Чабрец
- Цветки липы сердцевидной
- Чистотел
- Хвощ полевой
- Мяту и Melissa
- Пастушью сумку

Записала Татьяна Марченкова



Закачаешься!

Лето наступило! Скоро на дачных участках зазвучат детские голоса – к бабушкам-дедушкам привезут внуков. С какими подарками их встречать? Конечно, первым делом сооружаем качели – на таких не откажутся покачаться не только дети, но и взрослые. Выбирайте себе забаву по вкусу!

Качели в истории появились очень давно. Они упоминались еще в древнегреческих трактатах: на качелях развлекались дельфийские девушки – перебрасывали через ветки простые веревки и крепили к ним дощечку. С тех пор конструкция качелей не сильно изменилась.

На Руси девушки устраивали необычные соревнования, кто взлетит выше всех. Считалось, чем выше взлетит женщина на качели, тем быстрее выйдет замуж и забеременеет. Они так старались, что в 1648 году вышел «антикачельный» царский указ из-за того,

что много крестьян «убивается до смерти» во время этого развлечения. Впрочем, вскоре указ был отменен.

На Руси было много вариаций качелей: скакухи – бревно с поперечной доской сверху; виселица – два столба с перекладиной, на которую крепились веревки с дощечкой; колесо фортуны – аналог колеса обозрения; круглые – классическая карусель; бегунки – столб высотой 5 м с крестовиной сверху, где приделывались тросы с петлей и сиденьем снизу.

Ну а мы поговорим о том, как сделать качели у себя на участке.



Деревянные качели – самые доступные для самостоятельного изготовления. Опорные брусья можно сделать из спеленных в саду деревьев или крупных ветвей дуба и осины. Их обрабатывают, покрывают лаком и крепят мебельными болтами.



Еще одна идея для сиденья качелей – старый стул. Не торопитесь выбрасывать отслужившую мебель – она может вам пригодиться, как в данном случае: на таком сиденье со спинкой качаться весьма комфортно.



Уютная садовая качель – это еще и украшение участка. На такой можно жить – спать, есть, играть и беседовать с домочадцами. Чтобы сооружение долго служило, оно должно быть установлено максимально ровно, цепь или трос должен быть перпендикулярен верхней перекладине. Для контроля этого параметра удобнее всего использовать отвес.



Весьма простая конструкция – сиденья, которые крепятся веревками либо к ветке большого дерева, либо к построенной перекладине. В нашем случае сиденьем служит ненужная уже доска от скейтборда.



Популярный у дачников вариант: старая покрышка. Садоводы приспособливают ее для разных нужд. Только нужны надежные веревки и хорошая перекладина.

Про качели



САМЫЕ БОЛЬШИЕ

Эти качели находятся в парке аттракционов в Гленвунд Кавернс в США. Этот «адреналиновый агрегат» расположен на склоне обрыва на высоте 400 метров над рекой

Колорадо. Качели вмещают четырех пассажиров, раскачивая их на 112° над горизонтом со скоростью 80 км/ч. Оказавшись в самой высокой точке, экстремалы могут взирать на почти бесконечный обрыв, открывающийся под ними.

САМЫЕ ДЛИННЫЕ

В японском городе Китакиюсю установили самые длинные в мире качели. Они круглые, их длина 163 м. На стальной



конструкции могут качаться одновременно до 100 человек. Предыдущий рекорд принадлежал качелям в одном из парков Нидерландов – их длина составляет 133 м.

САМЫЕ МАГИЧЕСКИЕ

В разных странах качелям приписываются лечебные и магические функции. Чтобы выразить благодарность этому занятию, люди придумали праздник – День качания на качелях. Событие носит неофициальный характер. Его отмечают ежегодно 4 августа.

САМЫЕ МОКРЫЕ

В Нью-Йорке есть качели с водопадом. Качающиеся на них люди остаются абсолютно сухими, хотя со всех сторон и сверху их окружает вода. Секрет в том, что в них встроены датчики движения – как только человек приближается к водяной стене, в ней появляется «окно».

Ольга Белан



Голубая мечта

Голубой мак – такой же символ труднодостижимой мечты, как и сказочный аленький цветочек. Людей, отчаявшихся приручить его, несравнимо больше, чем тех, кому этот цветок раскрылся. Говорят, даже если он приживется, то зацветет только раз и потом исчезнет. О нем вообще ходит много легенд – это поистине мифическое растение



Светлана Воронина,
г. Санкт-Петербург

откликнулась жительница Санкт-Петербурга Светлана Воронина. Меконописцы уже лет двадцать прекрасно чувствуют себя в ее саду. Неудивительно, ведь она – ландшафтный дизайнер, цветовод-коллекционер, писательница, члена Русского Ботанического общества. Причем Светлана убеждает, что ничего сверхсложного в выращивании голубых меконописов нет. Песчаная почва ее сада на Карельском перешейке без лишней влаги пришла по нраву экзотическому цветку.

Галерея цветов

Первый меконопис Светлана подарили, и он как-то без особых капризов прижился и рос на одном и том же месте более десяти лет. Сейчас в саду коллекционера каких меконописов только нет – пурпурные, сиреневые, белые, голубые и синие. Так и просится на картину ярко-розовые, красные, белые, светло-розовые меконописы непальские. Нежно-желтыми солнышками притягивают взгляды меконописы цельнолистные. А ярко-синие цветы – это меконопис крупный. Его извечный соперник в саду – один из



самых эффектных видов меконопис Шелдона насыщенного небесно-синего оттенка, тоже с крупными цветами.

Только раз в жизни

Я задала свой заготовленный вопрос: правда ли, что меконопис цветет лишь раз в жизни?

ОШИБКИ, КОТОРЫЕ НЕ ПРОЩАЕТ МЕКОНОПИС

- 1 Посадку в неподходящие условия. Цветку не должно быть слишком жарко, сухо, слишком сыро, если стоит вода весной или зимой.
- 2 Посадку в тень или на полное солнце. На солнцепеке даже высокогорные виды, растущие в природе на открытых горных лугах, в наших условиях страдают – мы ведь не можем вовремя опустить на них облако, как это бывает на их родине.
- 3 Готовить слишком питательную почву. Жителю лугов требуется легкий грунт, рыхлый, обогащенный листовым перегноем. Не выносит плотные тяжелые почвы.

– Все зависит от того, является ли вид многолетником или монокарпиком, – объясняет мне Светлана. – Многолетники цветут ежегодно. А вот монокарпики плодоносят единожды. То есть после цветения отмирают. Но и среди многолетников с голубыми цветками могут попадаться монокарпические особи, которые тоже цветут единожды и отмирают.

То есть голубые меконописы очень разные. Многолетние виды по-разному чувствуют себя в саду. Например, голубые меконописы Бэйли или буквицелистный вырастить легко, а синий меконопис Делавея – очень трудно.

Среди цветных монокарпиков меконопис цельнолистный вырастить легко, а меконопис непальский – трудно, потому что у него розетка листьев должна сохраняться на зиму, да еще и не одну зиму до цветения.

У кого есть шансы его приручить

В России больше всего шансов вырастить меконописы в Северо-Западном регионе, на Севере – до определенных пределов, на Дальнем Востоке. Однако меконописы сильно страдают от жары. В прошлое жаркое лето они почти не завязали семян в саду под Питером, равно как и у коллег в Шотландии, где находится Общество меконописов, в котором Светлана Воронина состоит. Для успешного роста им требуется прохладный климат, снежная или хотя бы стабильная зима. Морозов они не боятся, а боятся зимней сырости.

– Все мои меконописы любимые, ни от одного не откажусь, – признается Светлана. – Особенно трогательны монокарпики – подарив потрясающее цветение, они погибают. Как тут не сеять их заново... **Д**

Вероника Тутенко

8

СОВЕТОВ, КАК ПРИРУЧИТЬ ГОЛУБОЙ МАК

Проще выращивать меконописы из семян. Купленные корни могут быть уже с ростками, которые легко загнивают.

Сеять в конце февраля – начале марта. Если через 2 недели всходов еще нет, то плошки с посевом нужно поставить в прохладное место дней на 10–15, затем выставить обратно в комнату.

Сеянцы хорошо растут на светлом (без прямого солнца) месте, боятся переувлажнения. Загущенные всходы во второй половине мая можно распикировать в ящики.

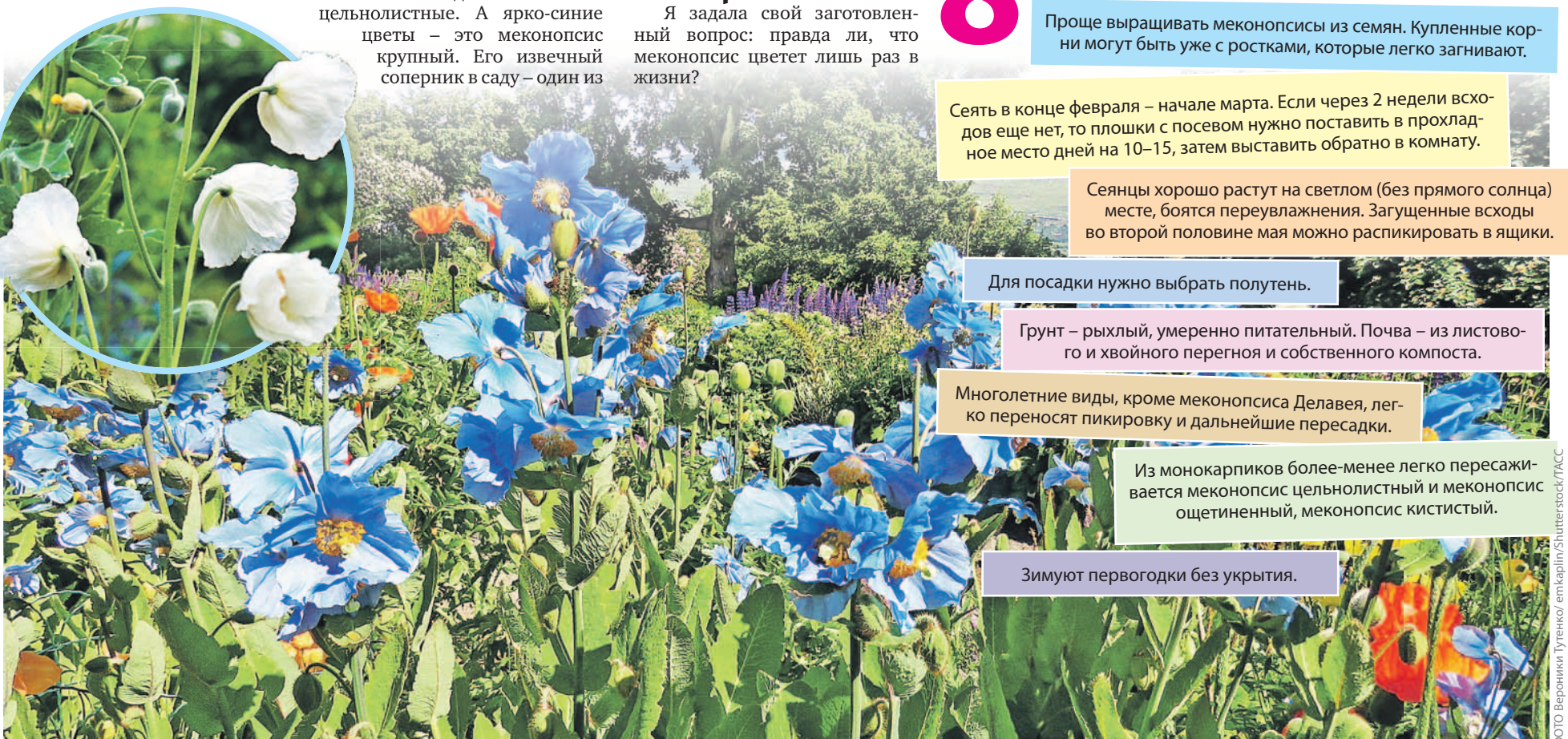
Для посадки нужно выбрать полутень.

Грунт – рыхлый, умеренно питательный. Почва – из листового и хвойного перегноя и собственного компоста.

Многолетние виды, кроме меконописа Делавея, легко переносят пикировку и дальнейшие пересадки.

Из монокарпиков более-менее легко пересаживается меконопис цельнолистный и меконопис оцетиненный, меконопис кистистый.

Зимуют первогодки без укрытия.





Как вырастить карлика?

Как выращивать карликовую яблоню Моды? Купили маленький саженец высотой около полуметра. Посадили по всем правилам. Какой должен быть за яблоней уход?

Ринат, г. Волгоград

Отвечает Дмитрий Тонких,
к. с.-х. н., РГАУ-МСХА
имени К. А. Тимирязева:

– Моды – сорт обычного типа, но, очевидно, привит на карликовый подвой. У таких подвоев корневая система развита сравнительно слабо, поэтому нужна опора для саженца – например надежный кол (ставится с южной стороны).

Саженцу нужно обеспечить хороший уход – регулярные поливы, чистый от сорняков и замульчированный (например, хорошо перепревшим навозом) приствольный круг.

Также нужно контролировать появление вредителей – тли, гусениц и т.п. Боковые ветви, отрастающие по ходу сезона, лучше удалять, оставить только



центральный проводник, который, если нужно для поддержания его вертикального роста, подвязывают к колу.

Если все пойдет нормально и саженец даст хороший вертикальный прирост, то на следующий год, весной, его нужно будет кронировать, то есть срезать секатором на высоте примерно 80 см для формирования ветвей будущей кроны. При формировании кроны выделяют центральный проводник (для вертикальности его можно подвязать к колу) и оставляют 4–5 боковых ветвей, желательнее с неострыми углами отхождения от стволика.

Хочу посадить сад из семян

У меня есть 11 га земли. Хочу посадить сад. Но на большое количество саженцев средств нет, можно ли вырастить плодовые деревья из семян? Будучи в Москве, осенью в садах собрал семена из яблок сортов Шафран, Белый налив, Зимние. Можно ли их посадить сразу на постоянное место? Также в планах высадить косточки черешни, абрикоса, алычи и других. Рядом родниковая вода, влаги достаточно. Литературу читаю,



но очень много противоречивых суждений. Как вырастить сад без особых затрат?

Ринат Шамсетдинов, г. Ставрополье

Отвечает Егор Самощенко,
к. с.-х. н., доцент кафедры
плодоводства, виноградарства
и виноделия РГАУ-МСХА имени
К. А. Тимирязева:

– При семенном размножении особенности сорта, наследственные свойства не сохраняются. Все, что выращено из семян, называют дичком, сеянцем, семенным растением. У каждого из них есть свои индивидуальные свойства, их можно использовать в качестве подвоев. Если вы хотите вырастить большой сад с минимумом затрат, посадите семена на постоянное место, из них вырастут сеянцы, на которые потом привьете черенки нужных вам сортов. Черенки можно попросить у садоводов, которые сделают их специально для вас или оставят при обрезке.

Прививку делают на сеянцы как минимум двухлетние. Время и способы прививки – отдельная большая тема.

Однако для сеянцев нужно брать семена с самых устойчивых, выносливых деревьев. Для средней полосы России – это Коричное полосатое, Антоновка обыкновенная, Грушовка Московская, для Поволжья – Анисы Алыч и Серый. В Ставрополье есть свои устойчивые к неблагоприятным условиям сорта. То же самое касается и косточковых культур.



О вкусах спорят

Прочитала мнение Геннадия Федоровича Распопова о малиновом дереве сорта Таруса. Он говорит, что это не дерево, а штамбовая малина, и что уход, как за обычной малиной и что выращивают ради красоты, так как вкус несладкий и аромата нет. Купила шесть кустов за 2000 руб. Но не любоваться, а собирать ягоды. Мне интересно было бы мнение еще и других специалистов – что это за малина?

Светлана Ивановна, г. Челябинск

Отвечает Валерий Закотин,
к. с.-х. н., народный садовод:

– О вкусах, говорят, не спорят. Кому-то нравится сладкое, кому-то кислое. Малиновое дерево – это очень условное название, потому что у растения есть крепкий побег, который дает сходство со штамбом или колонновидной яблоней.

Достоинство такой малины в том, что она невысокая, растет компактно, не разрастается, как обычная. Дает 1–2 поросли замещения, при этом также появляется много боковых побегов, на которых образуются ягоды. Вкус ягод – не супер, на четверочку. Их замораживают, делают конфитюр, для аромата добавляют обычную малину.

Для штамбовой малины требуется более серьезный подход, ей нужно больше питания. Осенью нужно удалять отплодоносившие побеги, оставлять молодые – текущего года, которые дадут плоды на будущий год. Если не обрезать, они просто высохнут.



© ОТО А.Олександр Катруша/Shutterstock/ТАСС

Сбережения

14,5%*

Ваш Финансовый
Помощник

v-f-p.ru

Первый в России финансовый супермаркет**

• **Застрахованы**

• **Выплата % ежемесячно**

г. Москва, ул. Перерва, д. 39
г. Москва, ул. Бутырская, д. 86 Б

пн-пт 09:00-21:00
сб-вс 10:00-18:00

8 800 707 74 99
звонок бесплатный

*Условия по программе «Насгораемый %». Сбережения принимает Потребительское Общество «Потребительское Общество Национального Развития» (далее — ПО «ПО-НР») через сеть офисов Общества с ограниченной ответственностью «Ваш Финансовый помощник» (далее — ООО «ВФП») на срок до 367 дней. Процентная ставка 14,5% годовых (13,8% годовых по программе «Насгораемый %» + 0,7% по акции «Увеличь свой доход», минимальная сумма сбережения — 50 000 руб.). Минимальная сумма сбережения по программе «Насгораемый %» (13,8% годовых) — 10 000 руб. Максимальная сумма сбережения с учетом пополнений — 1 400 000 руб. Минимальная сумма дополнительного взноса — 10 000 руб. Пополнение возможно в первые 6 месяцев с даты заключения Договора. Расходные операции по выплате части сбережения предусмотрены в размере одного раза в течение срока действия Договора, но не более 70% от суммы Договора на момент оформления расходной операции. Проценты подлежат выплате в первый день календарного месяца, следующего за отчетным, в течение всего срока действия Договора наличными в кассе либо на карту любого банка. При досрочном расторжении Договора проценты рассчитываются по ставке 0,1% годовых исходя из фактического срока займа, если денежные средства находились у Заемщика менее 90 дней. При досрочном расторжении Договора Пайщик обязан уведомить ПО «ПО-НР» в следующем порядке: если истребуемая сумма до — 50 000 руб. (включительно), то Пайщик уведомляет ПО «ПО-НР» за три рабочих дня; если истребуемая сумма свыше — 50 000 руб., то Пайщик уведомляет ПО «ПО-НР» за тридцать рабочих дней. Предложение действует только для Пайщиков ПО «ПО-НР». Размер паевого взноса для вступления в члены ПО «ПО-НР» — 100 руб. едновременно, 1 000 руб. — ежегодный минимальный паевой взнос в течение всего срока действия Договора. Обслуживание Пайщиков ПО «ПО-НР» (http://ro-nr.ru) обеспечивает ООО «ВФП» (https://v-f.ru) на основании Договора оказания услуг, заключенного между ПО «ПО-НР» и ООО «ВФП». Предпринимательские риски застрахованы в ООО СК «Орбита», лицензия СМ № 0326 от 26.02.2018 г., договор № ПР-18/0026 от 27.03.2018 г. Программа партнера ПО «ПО-НР», ИНН 7704452503, ОГРН 1187746258259. Не является публичной офертой. На правах рекламы ООО «ВФП», ИНН 7703426797, ОГРН 117746436746. Условия действительны до 01.06.2019 г.

**по данным исследования маркетингового агентства «MegaResearch» 2018 г.



Обновка для старого кресла

На даче обязательно найдется «отправленное в ссылку» старое, но еще вполне добротное компьютерное кресло или обычный стул. Внешне такой предмет интерьера, как правило, довольно непрезентабелен, однако свои функции продолжает добросовестно выполнять. Между тем любимое кресло несложно обновить. Займемся декорированием!

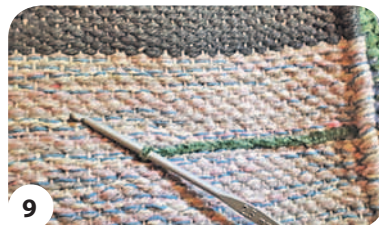
Идея простая и одновременно бюджетная – используем готовые дмотканые коврики.

Такие изделия в дачном хозяйстве встречаются довольно часто. Есть они и в продаже – найти не составит труда.



Понадобятся:

- 3 дмотканых коврика
- Пряжа подходящего к коврикам цвета
- Крючок для вязания
- Нитки и иголка
- Ножницы



ХОД РАБОТЫ:

1 Вначале сделаем «примерку» – накроем коврик на кресло. В нашем случае ширина готовых ковриков соответствует ширине спинки кресла. Однако их всегда можно обвязать пряжей по бокам до необходимых размеров. Также найдем наиболее выигрышные цветовые сочетания. Определитесь? Тогда за работу!

2 Два коврика складываем между собой внахлест так, чтобы они полностью закрыли спинку кресла с двух сторон. Обратите внимание на бахрому, решите, с какой стороны она будет смотреться интереснее.

3 В местах пересечения двух деталей делаем наметку, чтобы зафиксировать коврик. Получилось полотно, длиной равное двум длинам спинки кресла.

4 С помощью пряжи и крючка обвязываем боковые стороны получившегося полотна, одновременно скрепляя между собой оба коврика. Для этого используем столбик без накида.

5 Выполняем второй ряд, используя столбик с накидом.

6 Складываем обвязанное полотно пополам и связываем между собой боковые стороны ковриков от точки сгиба (верхней точки чехла). Для этого также используем столбик без накида. Предварительно необходимо измерить расстояние от верха спинки кресла до места крепления ручек к спинке. Ровно на эту длину и связываем крючком (также используя столбик без накида) боковины чехла.

7 Примеряем верхние части чехла на спинку кресла.

8 Третий коврик прикладываем к сиденью кресла, чтобы зафиксировать место сгиба. Сметаем детали по линии сгиба у основания спинки, чтобы пришить коврик к готовой спинке чехла.

9 Соединительным столбиком скрепляем обе детали, проводя через них крючок. Получается ровная строчка. Хорошо закрепляем нить с обеих сторон строчки, чтобы она не распустилась в процессе использования.

10 Еще раз проводим примерку чехла – старое кресло не узнать! Вполне элегантное украшение дачного интерьера! **А**

Екатерина Глазová



**«ДАЧА»
советует приготовить**

Варенье из жимолости

Лето еще только на старте, а многие уже собирают первый урожай ягод, зелени, овощей. Конечно, первым делом нужно наесться свежих витаминов, но и сберечь их на будущее тоже немаловажно

■ Самое первое варенье в сезоне обычно бывает из жимолости – ведь она поспевает раньше всех. Сохранить пользу и аромат этой ягоды можно, сделав витаминное варенье без варки. Для этого нужно в сухую погоду собрать урожай, затем промыть под проточной водой и просушить. На каждый килограмм ягод взять 1,5 кг сахара и 2 г (0,5 ч. ложки) лимонной кислоты. Засыпать жимолость сахаром, добавить кислоту и перемолоть блендером либо пропустить через мясо-

рубку. Затем переложить в эмалированную посуду и перемешивать деревянной ложкой до полного растворения сахара. Переложить варенье в стерильные банки, закрыть, хранить в холодильнике.

В журнале «Дачный спец» № 6 (в продаже с 1 июня 2019 г.), посвященном теме «Вкусные заготовки», вы сможете найти много интересных, вкусных и проверенных рецептов консервирования.

РЕЦЕПТЫ ОТ ЧИТАТЕЛЕЙ

Компот клубничный

Есть два прекрасных простых способа сделать обалденно вкусный клубничный компот. Попробуйте оба – какой вам больше придется по душе?

ПОНАДОБИТСЯ:

1 способ: вода – 0,5 л ■ сахар – 750 г ■ клубника.
2 способ: клубника – 1 кг ■ сахар – 250 г.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ:

■ **1 способ.** Ягоды перебрать, положить в дуршлаг, окунуть в ведро с водой. Когда вода стечет, переложить их в кастрюлю, залить горячим (70–90°C) сиропом. Оставить на 4–5 часов. Слить сироп, ягоды переложить в стерильные пол-литровые банки, залить их тем же сиропом и прикрыть крышками. Поставить на 10–15 минут в воду, нагретую до 85°C. Затем закатать.

■ **2 способ.** Хорошо промытые очищенные ягоды сложить в эмалированную посуду, засыпать сахаром. Через 8–10 часов, когда выделится сок и покроет клубнику, разложить ягоды в банки и залить соком. Стерилизовать банки 10 минут. Затем укутать, перевернуть вверх дном, укутать и оставить до остывания. Хранить можно при комнатной температуре.

Елизавета Фролова, Московская обл.



Огурцы в горчице

Эту пикантную заготовку, насыщенную пряными ароматами, довольно просто сделать. Лучше всего для нее подойдут мелкие огурцы

ПОНАДОБИТСЯ:

■ Огурцы – 1 кг ■ лук репчатый – 150 г
■ укроп – 1 пучок ■ уксус винный или 6%-ный столовый – 1/4 стакана ■ горчица сухая – 350 г ■ сахар – 5 ст. ложек ■ лавровый лист – 1 шт. ■ черный молотый перец – 1 ч. ложка.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ:

■ Огурцы вымыть и обсушить. Нарезать лук и укроп, положить их в уксус, добавить горчицу и сахар и подогреть. Положить растертый лавровый лист и перец, довести до кипения, постоянно помешивая. Положить в смесь огурцы и, осторожно их переворачивая, дать закипеть. Снять с огня и горячими, вместе с жидкостью, разложить в банки и закатать.

Галина Хохлачева, Тамбовская обл.



Перец по-русски

Отличный способ переработки перца, который позволит за короткое время закрутить большие объемы этого овоща. А уж как приятно потом открыть баночку и дать волю кулинарной фантазии – можно сделать лечо, салат, гарнир или же нафаршировать маринованные перцы

ПОНАДОБИТСЯ:

■ Перец сладкий – 80 шт. ■ вода – 0,5 л
■ масло подсолнечное – 0,5 л ■ соль по вкусу.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ:

■ Сделать маринад из воды, масла и соли, довести до кипения. Опустить в кипящий маринад перец и кипятить 10–15 мин. до полуготовности. Перец уложить в стерилизованные банки слоями, пересыпая измельченным чесноком, укропом, петрушкой. Добавить лавровый лист, залить маринадом и стерилизовать банки емкостью 1 л в течение 15 минут. Закупорить, перевернуть, медленно остудить. Хранить желательно в погребе.

Елена Громова, г. Санкт-Петербург



8 ЗАМЕТОК ИЗ КУЛИНАРНОЙ КНИГИ

Свежесобранные ягоды жимолости можно хранить не более двух дней. Для длительного хранения можно ягоду заморозить, расфасовав в пакеты.

Варенье из жимолости без варки можно использовать как основу для варенья ассорти. Клубнику или крыжовник, нужно засыпать сахаром в меньшем количестве, чем положено по рецепту, и добавить жимолость, перетертую с сахаром. Далее готовить как обычно.

Сладкий перец можно заморозить целиком, как основу для фарширования. Срезать крышечку с плодоножкой, удалить семена, бланшировать, затем вложить перцы один в один, остудить и отправить в морозилку.

Маринад из-под сладкого перца можно использовать для приготовления оригинального соуса для салатов. Смешать маринад с майонезом и соевым соусом (2:1:1).

Горчицу желательно использовать при консервировании огурцов. Она придает овощам дополнительную плотность.

Для консервирования лучше всего подходят небольшие, крепкие огурцы с черными колючками.

Для компота следует выбирать ягоды ярко-окрашенные, крепкие. Они меньше деформируются и лучше сохраняют цвет в заготовках.

Клубнику лучше не мыть под проточной водой, чтобы не повредить нежную мякоть. Если других вариантов нет, то напор следует сделать минимальным и промывать ягоды порционно.



Все объявления на правах рекламы

ВСЕ ДЛЯ ДАЧИ

ЗАБОРЫ

любые от 450 руб. за метр

• навесы для машин • беседки

Пенсионерам скидки
8 (495) 517-02-16



Костромской Бондарь

■ **БАНИ-БОЧКИ КВАДРО!**
От Костромского Бондаря!
Читателям газеты ДАЧА
скидка 5 т. р. Бани
с утеплителем и отделкой!!!
Предоплата только 10%!
Тел.: **89536661566**.

Сайт: kostromskoybondary.ru

ОГРН 1174401002115, ООО «КБ», 156002,
юр. адрес г. Кострома, ул. Терешковой, 49-21

Навоз Конский
Упакованный в мешки.
Идеальное удобрение.
8(903) 728-68-44

**ПЛОДОРОДНЫЙ ГРУНТ,
ПОЧВОГРУНТ, ТОРФ,
ЧЕРНОЗЕМ, НАВОЗ**

Осуществляем доставку от 16 м³
по Москве и Московской области

ООО «ВереСК» 8-925-545-19-59
www.edtrans.ru 8-926-302-17-52

ООО «ВереСК» Юр. адрес: 141820 Московская обл. Дмитровский р-н, п. свх. Буденновцы, ул. Центральная, д.5, кв.1. ОГРН 1105007002033

ЭНЕРГИЯ
СТАБИЛИЗАТОРЫ
НАПРЯЖЕНИЯ
для дома и дачи
8 (800) 333-23-44
energiya.com



ДАЧНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕМОНТ

ЭМАЛИРОВКА ВАНН

от завода-производителя

ЖИДКИЙ АКРИЛ

эксплуатация 7-15 лет

8 (495) 782-63-86, 8 (495) 782-51-63

выезд по Москве и МО без выходных



ОРИГИНАЛ

Компания «ЗОНД»

ПЕЧИ КАМИНЫ БАРБЕКЮ

КЛАДКА И РЕМОНТ

Гарантия 10 лет.

8 985 445-82-64

ДОСТАВКА МАТЕРИАЛА

ПЧЕЛОВОДСТВО



■ 8-910-524-57-20 Хотите иметь свою пасеку или обновить и расширить старую? Заказывайте качественные ульи из натур. дерева, покрытые алюминием, со скидкой 10%. Это не кухонный гарнитур – это дом для Ваших пчелок. Высокоская и быстрая окупаемость.

<http://kaluga-uli.ru>

kaluga-uli@mail.ru

ОГРН 318402700021621

ИП Павленков Анатолий Валентинович



скидки!

i-uley.ru

УЛЕЙ 12-рамочный

А также широкий ассортимент

пчелоинвентаря

www.i-uley.ru 8(495)743-99-47

Московская обл., г. Долгопрудный,

Транспортный пр-д, д.9

ИП Горохов Владимир Николаевич ОГРН 317502900056345

Пчелоразведенческое хозяйство «ПЧЕЛОПИТОМНИК СТАВРОПОЛЬСКИЙ»

ПРИНИМАЕТ ЗАКАЗЫ
и реализует в 2019 г.

пчелопакеты и пчеломаток
карпатской породы

8 (928) 010-48-77

www.pchelopitomnik.com

ИП Балыков Андрей Федорович ОГРН 318265100021257

ДЕРЕВЯННОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ



ООО «ДАЧСТРОЙГРУПП»

Отделка: сайдинг,
блокхаус, имитация бруса.
Террасы, веранды.

<http://построитьдачу.рф>

8 (499) 165-61-33 ДОМА И БАНИ

В цену входят: материал, сборка, доставка.

БРУСОВЫЕ ДОМА с утепленной мансардой		БАНИ БРУСОВЫЕ	
Размер	Цена*	Размер	Цена*
5x4	248 000	3x4	206 000
6x4	286 000	4x4	223 000
6x5	318 000	5x3	214 000
6x6	368 000	6x3	231 000
6x8	519 000	5x4	253 000
6x9	593 000	6x4	288 000

*Цены на базовую комплектацию

ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ



■ 8-916-015-06-16 Меня зовут Виталий и я возьму на себя все заботы о вашем переезде! Аккуратные, опытные грузчики, разборка/сборка мебели любой сложности; упаковка мебели в картон, пупырчатую и стрейч пленку. Недорого, ответственно, качественно. Вы не платите посредникам и логистам. Москва и МО. 8-916-015-06-16

■ 8-985-766-50-48 Срубы бани пятистенки (Псков) из неоцилиндрованной сосны. Доставка и сборка входит в цену. Рубка в «лапу». От 100 т.р. Размер: 3x4, 3x5, 3x6, 4x6, 5x6, 6x6. Различная комплектация. www.srubhani-vam.ru. Тел. 8-985-766-50-48



АНТИКВАРИАТ

■ 8-967-273-29-40 Иконы, серебро 875, 84, 916, 88 пробы, коронки, монеты юбилейные, золото, мелочь 1961-93, фарфор, чугунные статуэтки, Касли, Будду, знаки, медали, значки, фото, открытки, книги, янтарь, мельхиор, подстаканник, портсигар, самовар и др. КУПЛЮ ДОРОГО. ВЫЕЗД. Дмитрий, Ирина

МЕБЕЛЬ

■ 8-495-585-45-12, 8-495-585-45-25 ПОДУШКИ для СОФЫ. Матрасы ортопедические, пружинные, беспружинные. Замена раскладушек в диване. Профессиональная ОБИВКА МЕБЕЛИ. Большой выбор мебельных тканей. Гарантия. Доставка бесплатно. svk-mebel.ru, svkmatras.ru. Тел.: 8-495-585-45-12, 8-495-585-45-25

ЗДОРОВЬЕ

■ 8-950-808-21-99, 8-905-680-81-32 Продаю травы аконит, амарантовое масло, болиголов, гинкго, дурман, иссоп, каштан, копытень, кукольник, лапчатку белую, мордовник, морозник, окопник, сабельник, сироп черной бузины, шелковицу, эхинацею и др. Высылаю саженцы этих растений. Галина Степановна Кондрашова. 399782 Липецкая обл. г. Елец, ул. Юбилейная 21-104

АВТО

■ 8-495-664-45-62, 8-916-043-44-44 АВТОВКУП ДОРОЖЕ АВТОСАЛОНОВ!!! Любых моделей и состояний: ПОДЕРЖАННЫЕ АВАРИЙНЫЕ, НЕИСПРАВНЫЕ, а так же ГРУЗОВЫЕ и кредитные! В день обращения. ВЫЕЗД, ОЦЕНКА, ОФОРМЛЕНИЕ БЕСПЛАТНО! Покупаем МАКСИМАЛЬНО ДОРОГО! Гарантия БЕЗОПАСНОЙ СДЕЛКИ! РУССКИЕ ОЦЕНЩИКИ! ДЕНЬГИ НА МЕСТЕ!!!

ЮРИДИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

■ 8-495-101-01-41 Социальный юридический центр. Правовая помощь населению Москвы и МО. БЕСПЛАТНАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ. Ведущие юристы и адвокаты. Опыт работы более 20 лет! Льготы пенсионерам, ветеранам, инвалидам! ПОМОЖЕМ! ЗВОНИТЕ! Тел.: 8 (495) 101-01-41

ЖИВОТНЫЕ И ПТИЦА



■ 8-905-345-77-08 Продажа кур-молодок Чешский Доминант, Хайсекс Браун, Ломан Браун, Супер Ник, Леггорн! Возраст от 4 до 6 месяцев. Исключительно качественная птица! Предоставляем вет. справки и даем гарантию! Бесплатная доставка от 10 голов (привозим на выбор). 8-905-345-77-08

ИП Филиппова Мария Сергеевна. ОГРН 317213000011744

Хотите разместить рекламу в газете «Дача»?
Звоните! 8-495-792-47-73



Все объявления на правах рекламы

УНИЧТОЖЕНИЕ НАСЕКОМЫХ



СЭС №1 Уничтожение КЛЕЩЕЙ и КРОТОВ, насекомых (тараканов, клопов, муравьев)
Гарантия 100%.
8 (495)255-15-48, 8(925)211-36-44

РАБОТА



■ **РАБОТА НАДОМНАЯ!** Фасовка семян, изготовление пакетов для фасовки. З/п от 12500 руб. Рабочие материалы почтой. Бесплатно вышлем подробные условия работы всем желающим. Отправляйте СМС-заявку (ваши ФИО, точный адрес, индекс) по тел. 8-987-840-08-17

■ **8-965-376-17-47** Мужчина-специалист (49 лет, гражданин РФ) с развитым интеллектом ищет работу помощника по хозяйству в Москве и МО, организует культурный досуг. С проживанием. Есть опыт и рекомендации, ведет здоровый образ жизни. Тел.: 8-965-376-17-47



ПРИЕМ РЕКЛАМЫ В РУБРИКУ «УДАЧНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ» ПРОИЗВОДИТСЯ ПО АДРЕСАМ:

ОТДЕЛ РЕКЛАМЫ ГАЗЕТЫ «ДАЧА» ☎ 8-495-792-47-73, м. «Кожуховская»	РА «ИМЕДИАКОМ» ☎ 8-495-933-44-48, м. «Румянцево»	ДЖАМБО ПРЕСС ☎ 8-495-925-59-84, м. «Аэропорт»
РА «СПРАВКА» ☎ 8-495-970-08-08, м. «Алексеевская»	ООО «РОССТ» ☎ 8-495-645-02-92, м. «Бауманская»	РА «КАПИТАЛ-МЕДИА» ☎ 8-495-380-35-31, м. «Электровзводская»
АРТ «КОРУНА» ☎ 8-495-944-30-07, 944-22-07, м. «Планерная», выезд курьера БЕСПЛАТНО	РА «ВАРИАНТ +» ☎ 8-495-978-33-81, м. «Текстильщики», курьер БЕСПЛАТНО	РА ООО «ГРИН КЛАССИК» ☎ 8-495-926-38-00, многоканал, м. «Семеновская», курьер БЕСПЛАТНО
РА «СОЛИДАРНОСТЬ-ПАБЛИШЕР» ☎ 8-499-530-29-07, 530-24-73, м. «Аэропорт», курьер БЕСПЛАТНО	РА «КОНСУЛ МЕДИА» ☎ 8-495-778-82-10, 8-905-756-13-43, м. «Петровско-Разумовская»	РА «ИНФОРМ ЭКСПРЕСС» ☎ 8-495-543-99-11, м. «Ленинский проспект»
РА «РЕКЛАМА 21 ВЕК» ☎ 8-495-724-72-01, м. «Солнцево», курьер БЕСПЛАТНО	STROKI.INFO (ООО «МАГАЗИН РЕКЛАМЫ») ☎ 8-495-669-31-55, 778-12-38, м. «Авиамоторная»	АРБ «АДАЛЕТ» ☎ 8-495-647-00-15, м. «Курская». Прием рекламы в регионе: Санкт-Петербург; Нижний Новгород; Казань; Екатеринбург ☎ 8-800-505-00-15 (звонок бесплатный)

КОНКУРС «БЫЛ ТАКОЙ СЛУЧАЙ...»

Грибной инкубатор

■ Татьяна Владимировна – женщина очень добрая и доверчивая. Однажды она попросила меня взять ее с собой в лес за грибами. И мы с ней помимо лисичек и сыроежек нашли 17 веселок. Веселка – это гриб яйцевидной формы. Пока он находится в земле – съедобен, хотя вкус весьма необычен. Мне нравится. Еще он обладает целебными свойствами. Под пленкой гриба имеется масло. Чуваши его называют «кукушкино масло» или «земляное масло». Им я натираю суставы, и они меньше болят.

Собранные веселки мы с Татьяной поделили пополам. Я хорошо объяснила подруге, что с ними нужно делать.

Дальше дело было так. Когда Таня пришла домой, позвонила ее дочка и сказала, что заболел сын, и Татьяна, торопясь, уехала в город к внуку. Веселки положила в холодильник. И вернулась на дачу только через три дня.

Прибегает ко мне, на ней лица нет: «Валя, пойдём скорее ко мне! Я не знаю, что мне делать! Милицию, что ли, вызывать?!». Открыв холодильник, она вытащила пакет с веселками: «Смотри, мне подменили грибы, у меня таких грибов не было, меня хотят отравить. У меня ведь были грибы, похожие на яйца, а это



что?». Я раскрыла пакет и отвернулась – из него шел зловонный запах.

Дело в том, что Тане о веселке я не успела рассказать до конца. Яйцо, находясь в земле, вскоре проклевывается, и растёт с большой скоростью – 15 см за 15 минут. Яйцо превращается в гриб с серой шляпкой на пористой ножке, живёт он не более суток. И от него идет очень неприятный запах, а мухи налегают на него и тут же съедают. Видимо, веселкам в холодильнике понравилось, они проклюнулись и выросли. Поскольку мух в холодильнике нет, они сохранили и шляпки, и ножки.

Когда я все это рассказала подружке, та облегченно села в кресло и сказала: «Слава Богу, а то я уже гадала, кто намеревается меня отравить. Значит, все хорошо, никто не желает мне зла».

Валентина Карпова, г. Чебоксары

Как Рыся и Барсик домой возвращались

■ Я на все лето уезжаю на дачу, и беру с собой своих кошек Рысю и Барсика. Так весь сезон они живут вместе со мной. А тут в конце августа мы вдруг собрались уезжать домой. За мной приехал сын на машине, говорит: «Быстро собирайтесь».

Я сначала поймала Рысю и посадила в переноску для животных, потом взяла Барсика, втиснула туда же и отошла. Сын сказал: «Поехали».

Когда мы приехали в Москву домой, я открыла переноску, из которой выскочила Рыська. Я подумала, что после нее вышел и Барсик. Зову его поесть, а кота нет. Посмотрела на балконе, но и там

нет. Решила, что упал с балкона, пошла искать его под окнами, но его нигде не было.

На другой и последующие дни я искала Барсика по всем соседним улицам, но безрезультатно.

Прошло шесть дней, и я поехала по делам на дачу. Когда подходила к своей калитке, то услышала мяуканье. Ушам своим не поверила, а когда открыла дверь дома, ко мне выскочил мой Барсик. Как я ему обрадовалась! Оказалось, мы его оставили на даче. Как он выдержал столько дней без воды и еды – непостижимо. Вот такая история.

В.Г. Фоменко, г. Москва



ИТОГИ КОНКУРСА

Дорогие читатели! Пришло время подвести итоги конкурса «Был такой случай...», который в течение нескольких месяцев проходил на страницах «ДАЧИ». Его условие звучало просто – чтобы интересно было читать. И пришедшие на нашу почту рассказы в самом деле вызвали неподдельное любопытство. А героями этих рассказов в большинстве случаев оказались животные – еще одно доказательство того, что наши читатели близки к природе.

Благодарим всех участников конкурса за позитивные и трогательные истории.

ИМЕНА ПОБЕДИТЕЛЕЙ

Татьяна Борисова,
г. Москва
(«По саду ходили, как по минному полю»)

Валентина Брок,
г. Гатчина, Ленинградская обл.
(«Друг мой Ежик»)

Елена Писаренко,
Саратовская область, г. Балаково
(«Щедрая вишня»)


Владимир Пятак,
С. Капыревщина, Ярцевский р-н, Смоленская обл.
(«Мне позавидовал бы сам Д'Артаньян»)

Раиса Янбулатова,
Пензенская обл., Сосновоборский р-н, с. Индерка
(«Гусенок пищит, маму ищет»)

Надежда Артамонова,
г. Пенза
(«Оставь грибы, смерть сзади!»)

Вас ждёт вознаграждение – 1000 рублей. ПОЗДРАВЛЯЕМ!



Штамп на теле скота	Сорт прочной толстой кожи	Шкала компаса	Пернатая "флейта"	См. фото	Продукт из мышеловки	Автомобиль для пробегов по целине	Жители "Туманного Альбиона"	
Кто спел за львенка и черепаху?	Покидание лавиной склона	Венгерский революционер Кун	Торец книги	Опера Верди "...-маскарад"	Ископаемый "дракон"			
Птица-тройка по мнению Гоголя	Волокнистый сыр-косичка из Армении	Делает улыбку хищной	Кофе "под айсбергом"	Картина на липовой доске	"В мои ... не должно сметь"			
"Укоротитель" карандаша		Они пели об Алесе	Детские кирпичики "конструктор"					
Мартин ... от Джека Лондона	Начало лабиринта		Его природа красотой обделила					
		"Бьют ... на старой башне"		Искусство управления войсками	Костя - моряк, его невеста Соня - ...			
Перелопачивание почвы	Имя киноактеров Тоухадзе, Гигаури		Брат Вильгельма Гримма	Трава, выросшая там, где косили	Сходка сливок общества	Непролазные кущи лесные	Число, кратное двум	"Порт приписки" Одиссея
Горы в Германии, Польше, Чехии	Что бывает черствым?	Сторона монеты		У него четыре кольца на капоте	Главное, говорят, не победа, а что?			
			Обычно они за ролики "заходят"	Люкс на круизном лайнере		"Хвост" реактивной ракеты	"Плачевный" овощ	Напиток "самоварной церемонии"
		Любовное желание, по Фрейду	Сало (устар.)	Река в Канаде и США (Аляска)	Реакция Тани на упавший в речку мяч			
		Не изба, а настоящая конура	"Оскарное" искусство	Расчет той же монетой	"Выраж" речного русла			
				Лохматая шотландская пастушка	Прозвище стража порядка в Штатах			
		В руке музы	Рифмованный абзац	Гибкий прут для лукошка				
"Его пример - другим ... (Пушкин)"	1/9 спального вагона	Всыпать по первому ...		Брат основателя Киева				
		Древняя цивилизация в Америке	Нехуденький слой льда					
Жених царевны Несмеяны	На гвоздях лежит, как бог		Движение пули перед шлепком					
		Всё древнее в совокупности						

Расскажи анекдот!



– Пап, а когда я стану настолько взрослым, чтобы поступать так, как я хочу?
– Не знаю, сынок... Еще ни один мужик не жил так долго!

– Лизонька, если на огороде в этом году неурожай, какие могут быть причины?
– Ну, погодные условия...
– А еще?
– Ну... забыла посадить.

Ученые выяснили, чего хочет женщина. Но она уже передумала.

– Казимир, пять минут до выставки, а у тебя ничего не готово!
– Спокойно, ща все будет!

– Такое ощущение, что тебя волнуют только деньги.
– Не волнуют. Успокаивают.

Одно из двух: мы либо горы свернем, либо дров наломаем.

Переехал в новую квартиру. Подумал: «Хорошая ли здесь слышимость?»
– Отличная, – ответил сосед из-за стенки.

Грибники без опыта заблудились в лесу и два дня питались грибами. Сейчас их нашли, но их показания не сходятся. Не совпадают даже эпохи.

Быть пессимистом потрясающе. Я всегда или прав, или приятно удивлен.

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ

к группе газеты «ДАЧА»
в социальных сетях

Facebook и Одноклассники!

facebook.com/gazetadacha/ ok.ru/gazetadacha/

Наши эксперты и юрист оперативно ответят на ваши вопросы.

ЧИТАЙТЕ В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ

№ 12
в продаже
с 15 июня

Земляничная поляна

Тонкости получения вкусных и здоровых ягод

Чтобы не покупать на рынке

Как заготовить собственными саженцами

Все лето – с дыней

Секреты выращивания южанки в Подмосковье

Червям – отходы, они нам – вермичай

Вермиферма в городской квартире

Премудрости консервирования

Обо всем, что делает заготовки вкуснее, чем у других

ДАЧА

PRESSA.RU

Газета «ДАЧА PRESSA.RU»

Газета зарегистрирована Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций
Свидетельство ПИ № ФС 77-56792 от 29.01.2014 г.
Издается с февраля 2014 г.

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 «Издательский дом «КАРДОС».

Учредитель, редакция и издатель:
© ООО «ИД «КАРДОС»
Генеральный директор
Андрей ВАВИЛОВ

Адрес редакции:
115088, г. Москва, ул. Угрешская, д. 2, стр. 15,
e-mail: dacha@kardos.ru
Адрес издателя: 105187, г. Москва,
ул. Щербовская, д. 53, корпус 4, этаж 3, ком. 3076

Главный редактор ИДРИСОВА А. М.
тел. 8(495) 721-50-97
Заместитель главного редактора Дарья Князева
Дизайнер Наталья Кравчук

Директор департамента дистрибуции
Ольга Завьялова, тел. 8(495) 933-95-77, доб. 220,
e-mail: distrib@kardos.ru
Менеджер по подписке Светлана Ефремова
тел. 8(495) 933-95-77, доб. 237

Заместитель генерального директора
по рекламе и PR
Алла ДАНДЫКИНА
Менеджеры по работе с рекламными
агентствами:
Ольга Жуико, Любовь Григорьева
тел. 8(495) 933-95-77, доб. 147, 273
Телефон рекламной службы:
тел. 8(495) 792-47-73,
e-mail: reklama@kardos.ru

№ 11 (131). Дата выхода в свет 1.06.2019 г.

Отпечатано в типографии
ЗАО «Прайм Принт Москва»,
141700, Московская обл.,
г. Долгопрудный,
Лихачевский пр-д, д. 58

Заказ № 1564
Тираж 337 200 экз.

Рекомендованная цена в розницу 17 рублей
Газета для читателей 12+

Выходит 1 раз в 2 недели. Объем 6 п.л.
Редакция не несет ответственности
за достоверность содержания рекламных
материалов
Foto Shutterstock.com

Сайт газеты dacha.kardos.media



1-14 июня



Астрологический
прогноз
от Стеллы
Назаровой

ОБЩИЙ ГОРОСКОП

В этот период требуется внимательность и осознанность. Осуществляя проекты, стоит следовать поговорке «Семь раз отмерь, один раз отрежь». Любые усилия будут полезны, однако эффект от активных действий проявится не сразу. В период с 7 по 14 июня сплетни и интриги лучше обрывать сразу и пресекать на корню – это крайне разрушительная для энергетики практика. Период благоприятен для позитивных рутинных занятий, духовных практик и романтических прогулок на природе.

♈ ОВЕН
Сейчас лучшей стратегией для Овнов будет проявление своего упорства, упрямства и полного игнорирования препятствий и слухов. Действуйте, как считаете нужным, не считаясь с чужим мнением, и вы одержите победу на любом поприще.

♉ ТЕЛЕЦ
Звездные энергии будут провоцировать Тельцов на праздное времяпрепровождение и транжирство. Однако следует собрать волю в кулак и завершить важные проекты перед тем, как начать полноценно наслаждаться жизнью.

♊ БЛИЗНЕЦЫ
Июнь – не лучшее время для кардинальных перемен. Но привычные действия уже не будут приносить должного эффекта, и Близнецам придется найти новые способы для осуществления своих планов и желаний.

♋ РАК
Девизом этого периода для Раков станет «удачное стечение обстоятельств». В каждом непростом моменте все будет складываться в конечном счете в вашу пользу. Сейчас очень важна регулярная физическая нагрузка на свежем воздухе.

♌ ЛЕВ
Сейчас один из лучших периодов для отдыха. Смена привычной обстановки и отказ от рутинных действий будет как глоток свежего воздуха и позволит уберечься от ошибок, конфликтов на пустом месте и беспричинной грусти.

♍ ДЕВА
В служебных делах Девам стоит проявить упорство и власть. Это позволит продвинуть важные проекты и получить весомую прибыль. Но в личных отношениях, напротив, стоит поумерить пыл и просто плыть по течению, наслаждаясь моментом.

♎ ВЕСЫ
Сейчас четкая постановка цели будет являться гарантией успеха. Нельзя расплываться по пустякам, но имеет смысл ввязываться в любую борьбу, если имеется понимание желаемых результатов. Следует воздержаться от крупных покупок.

♏ СКОРПИОН
Скорпионов ожидает прилив мощной энергии, и главное – направить свою силу в позитивное русло. Самый простой способ – физические нагрузки. Если энергию удастся обуздать, то есть шанс достичь небывалых результатов во всех сферах жизни.

♐ СТРЕЛЕЦ
Динамика периода может вымотать даже привычных к экспромтам Стрельцов. Но быстро меняющиеся обстоятельства не будут нести в себе негатива. Сейчас стоит немного отстраниться от суеты, а лучше всего – уехать в отпуск.

♑ КОЗЕРОГ
Козерогам важно уделить время и внимание близким людям. Будет легко оживить отношения. Достаточно просто почаще проявлять нежность и заботу. В служебных делах стоит руководствоваться поговоркой «Доверяй, но проверяй».

♒ ВОДОЛЕЙ
В начале месяца Водолеев могут посещать экстравагантные идеи обновления интерьера, гардероба и приобретения новых увлечений. Эти идеи заслуживают внимания, но реализовывать их лучше во второй декаде июня.

♓ РЫБЫ
Обстоятельства будут складываться удачно, и тут главное – не суетиться и доверять судьбе. Импульсивные действия противоположны, а вот быстрый анализ ситуации и перестройка планов под текущую ситуацию приведут к успеху.

ДАЧНЫЙ СПЕЦ

№ 6 (июнь)
2019

Вкусные • ОГУРЦЫ • ПЕРЕЦ • ФАСОЛЬ 12+
заготовки

ОВОЩНЫЕ
САЛАТЫ
И ЗАКУСКИ

ПЕРЕЦ:
АДЖИКА,
ЛЕЧО, СОТЕ

УКРАСИТ СТОЛ
ОГУРЕЧНЫЙ
РАЗНОСОЛ

ФАСОЛЬ
В ТОМАТЕ
И МАРИНАДЕ

ВКУСНЫЕ
И КРАСОЧНЫЕ
АССОРТИ



ЛУННЫЙ
КАЛЕНДАРЬ
на ИЮЛЬ
внутри

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2960

ВАШ ЖУРНАЛ «ДАЧНЫЙ СПЕЦ»!

ЖУРНАЛ ВЫХОДИТ 1 РАЗ В МЕСЯЦ

НОМЕР УЖЕ В ПРОДАЖЕ!

СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ

Подписной индекс в каталоге
«Почта России» **П2960.**

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



НВ-101

**ЭФФЕКТИВНЫЙ И БЕЗОПАСНЫЙ ПРЕПАРАТ
ДЛЯ КУЛЬТИВАЦИИ РАСТЕНИЙ.**

Несинтезированный, 100% натуральный питательный препарат, выработанный из японского кедра, кипариса, сосны и подорожника, безвреден для человека и окружающей среды и адаптирован к почвенной флоре.

**ПРОИЗВЕДЕНО
В ЯПОНИИ**

100%

НАТУРАЛЬНЫЙ



Препарат НВ-101 содержит смесь экстрактов целебных и фитонцидных растений (японского кедра, кипариса, сосны и подорожника), стимулирующих иммунную систему сельскохозяйственных культур. Поэтому препарат повышает устойчивость растений к неблагоприятным климатическим условиям, возбудителям болезней и даже смягчает погрешности агротехники.



6 мл

ЭКОНОМИЧНЫЙ

**120 л
рабочего
раствора**

**ЗАКАЗ ПО ТЕЛЕФОНУ: 8 (800) 301-09-01
(бесплатный звонок по России)**

WWW.NB-101.RU

Реклама: ООО «Флора», ОГРН 1037701024305, Москва, ул. Самокатная, 4а, офис 301-302

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ

Каким будет лето – 2019

28 мая прошел брифинг исполняющего обязанности директора Гидрометцентра России Дмитрия Киктева. Главный синоптик страны рассказал, какой погоды нам ждать летом, стоит ли опасаться засухи или дождей, каковы прогнозы на урожай

В целом прогнозы на лето – температура, ожидаемое количество осадков – не могут не радовать, сказал Дмитрий Киктев. Хотя разные гидрометцентры дают разные прогнозы, которые существенно различаются, но, если объединить все предположения, можно получить некую общую картину. Она следующая.

На юге будет сухо

Если говорить о засухах, то им будет подвержен юг, прогнозирует Дмитрий Киктев. В Крыму, Ставропольском крае, Калмыкии, Северо-Кавказском округе уже сейчас наблюдается дефицит влаги, однако ее недостаток не будет опасным.

На востоке – неустойчивая погода

Температура будет незначительно выше нормы на востоке и северо-востоке страны. Погода будет неустойчивой и разной, жара будет перемежаться с дождями, ливнями и шквалистым ветром. Можно прогнозировать незначительное увеличение осадков на востоке.

В Центре – прохладнее прошлого года

В центральной части России и Сибири, если сравнить с летом прошлого года, нынешний сезон будет прохладнее и свежее. Однако, учитывая, что лето 2018-го было экстремально жарким – по сравнению с ним этот год на «рекордсмена» не потянет. Хотя, если рассуждать глобально, с 1976 года на-



блюдается явная тенденция к потеплению. Но есть регионы, в которых такой тенденции нет – например, Урал. Юг страны теплеет быстрее: скорость составляет 0,8 градуса за 10 лет. Центр и восток – 0,4 градуса за десятилетие.

Прогнозы на урожай

Отсутствие сильных засух и в целом нормальное количество осадков позитивно повлияет на урожай и плодородие почвы, сказал Дмитрий Киктев. Уже сейчас заметна положительная тенденция: озимые культуры перезимовали неплохо, на юге страны они взошли значительно раньше. Можно прогнозировать успешность всходов: валовый сбор пшеницы превысит 5–10% по сравнению с прошлым годом. Сев яровых культур прошел с опережением графика, валовый сбор тоже прогнозируется выше привычных нам норм. **Д**

Мария Давыдова

АНОМАЛЬНАЯ ВЕСНА И ПОЖАРЫ



Весна была аномально теплее нормы, отметил Дмитрий Киктев, поэтому пожары в этом году тоже начались раньше. Сложная ситуация в Приморье, хотя надвигающиеся на этот регион сильные циклоны должны изменить ситуацию к лучшему. Однако в зоне риска по-прежнему остаются Бурятия, Забайкалье, южная часть Сибири. И, к сожалению, на этих территориях степень пожароопасности будет только возрастать.