стр. 5

Выходит по понедельникам два раза в месяц

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2940

КАК РАСКУСИТЬ ОБМАНЩИКА С САЖЕНЦАМИ

стр. 8

ОБОГРЕВАЕМ ТЕПЛИЦУ БЕЗ ЗАТРАТ

стр. 22

3AYEM TOMATAM НУЖНЫ ВЕДРА?

стр. 25

КАКИЕ САДЫ ныне в моде

стр. 14–15

ПЕРЕЦ ВСЕМ на зависть

стр. 6–7



ОДНЫ

УДОБНЫЙ КАЛЕНДАРЬ ДАЧНИКА стр. 16-17

Календарь работ





Проведение садовых работ нужно корректировать, исходя из погодных условий региона

Овощные

- Регулярно поливают, подкармливают пикируют рассаду, при необходимости досвечивают растения.
- Высевают в теплицу или парник холодостойкие овощные культуры и зелень: кресс-салат, редис, укроп, кервель.
- На рассаду высевают семена поздней белокочанной, краснокочанной, савойской, брюссельской, листовой капусты и кольраби. А также семена цветной капусты и брокколи.
- Закладывают на стратификацию семена черемши и многолетнего лука победного.
- На участках с многолетними культурами (спаржа, щавель, ревень) рассыпают торф или золу, ставят парниковые дуги и натягивают пленку. При таком дополнительном обогреве урожай можно получить раньше на две-три недели.

Плодовые

- Осматривают стволы и скелетные ветви плодовых деревьев, небольшие повреждения коры обмазывают садовым варом. Молодые сломанные веточки обрезают на внешнюю почку.
- Формируют молодые и обрезают взрослые кусты смородины и крыжовника.
- Снимают укрытия с винограда, проводят раннюю обрезку кустов. Осматривают шпалеры, при необходимости чинят их.
- Начинают работы по прививке деревьев в расщеп. Косточковые культуры обычно прививают, когда температура поднимается выше нуля, продолжают вплоть до распускания почек.
- Снимают укрытие с посадок земляники. Освобождают от обвязки кусты малины.

Цветочные

- В теплые солнечные дни проветривают укрытие роз. С торцевых сторон приподнимают укрывные материалы. С наступлением теплой погоды укрытие можно снимать полностью, но притенять растения. Мульчу вокург кустов сначала рыхлят граблями, а в конце месяца убирают полностью.
- Отводят излишние талые воды от клематисов, сирени и других растений, страдающих от вымокания.
- Притеняют от солнечных лучей хвойные растения.
- Проверяют состояние корневой системы многолетников, при оголении корней укрывают их слоем торфа или перегноя.
- Клубни бегонии выносят в теплое светлое место и закладывают на проращивание в ящики с влажным почвенным субстратом.

Комнатные растения

- Увеличивают полив комнатных цветов и начинают подкармливать полным минеральным удобрением (1 г на литр воды).
- Наступает лучшее время для пересадок и перевалок растений. Молодые здоровые экземпляры пересаживают ежегодно, взрослые и крупные через 2–3 года.
- Растения болезненного вида, с угнетенным ростом, пересаживают в горшки меньшего размера с легкой песчаной почвой. Первое время их содержат в светлом и теплом месте, поливают очень умеренно и не подкармливают до тех пор, пока они не начнут расти, т. е. не развернут новые листья. Суккуленты после пересадки начинают поливать только на 5–7 день.



ОРГАНИЧЕСКОЕ сельское хозяйство



ПРОВЕРЕНО ВРЕМЕНЕМ

В 2013 году на ежегодной международной Конвенции В. І. D по качеству во Франкфурте (Германия) ООО «Терра» награждена призом IAE «International Arch of Europe» (Интернациональная Арка Европы) в категории ЗОЛОТО за Качество и Технологии

«АГРОПИК-ЭКО»

Удобрение «АГРОПИК-ЭКО» является новым поколением экологически безопасных удобрений с почвообразующим эффектом, обладающее высокими удобрительными свойствами, длительным последействием, уникальным эффектом формирования гумуса в пахотном и подпахотном слоях почвы. В состав удобрения входят биокомпоненты (ноу-хау) придающие гумусообразующие свойства.

Применяется для выращивания овощей, фруктов, цветов, ягод, а также для ландшафтного озеленения клумб, газонов при содержании садов и парков.

Удобрение, попадая в почву, пробуждает (делает подвижными) микроэлементы, и нормализует множественные связи отдельных компонентов почвенного биотического сообщества и корневой системы растений, заставляет взаимодействовать их между собой в десятки раз быстрее. В результате чего образуется плодородный слой (плодородная почва).

Обладатель Золотой медали Ярмарка «Российский Фермер» 1998 г., Диплом «Золотой Реестр» 1999 г., Медаль «За выдающиеся успехи и вклад в агрохимическую отрасль России» 2004г.,

Лауреат Международной премии Знак Почета «Лидер национальной экономики 2006»;

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ООО «ТЕРРА»

174351, г. Окуловка, Новгородская обл., ул. Октябрьская, д. 5, тел./факс 8(81657) 23-044, 23-305, 8-800-500-1-550, E-mail: terraltd@mail.ru

www.terraltd.ru

ПОЧВА-ГЛАВНЫЙ ИСТОЧНИК ЖИЗНИ НА ЗЕМЛЕ



ВНИМАНИЕ! ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ!

21 марта с 12.00 до 13.00 часов

редакция журнала «ПЛАНЕТА ЗДОРОВЬЯ PRESSA.RU» проводит горячую линию по теме:

ПЕНСИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ – НОВОЕ С 2019 ГОДА!

На ваши вопросы ответят специалисты Отделения Пенсионного фонда РФ по Москве и Московской области. Вы можете задать вопросы по темам:

- назначение пенсий: страховых, по гособеспчению, по случаю потери кормильца и социальных,
- назначение федеральных соцвыплат (инвалидам,
- ветеранам, военнослужащим, семьям военнослужащих и др.),
- набор социальных услуг санаторно-курортное лечение, бесплатные лекарства, проезд и проч.

В рамках горячей линии можно задать вопросы, касающиеся пенсионного законодательства.

Телефон, по которому вы можете звонить и задавать свои вопросы **8 (495) 937-41-30**

ВНИМАНИЕ! Для жителей Москвы звонок БЕСПЛАТНЫЙ. Жители других регионов ПЛАТЯТ за междугороднее соединение

<mark>4МА.</mark> 000 «ИД «КАРДОС». 16+

Дежурный по ДАЧЕ



Cnpocume Pacnonoва!

Садовод-испытатель, последователь природного земледелия, врач, к. м. н. Геннадий Федорович Распопов на страницах газеты «ДАЧА» ответит нашим читателям



8 (495) 721 50 97

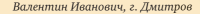
(в будни с 11.00 до 18.00)

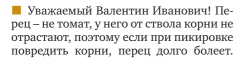
Электронная почта dacha@kardos.ru

Другие ответы ищите по хештегу #спроситераспопова

ПИКИРОВАТЬ ПЕРЕЦ ИЛИ НЕТ?

Поспорили с женой: она где-то прочитала, что перец пикировать не надо. Говорит, мы раньше делали неправильно, оказывается, перец пикировку не любит. Так надо или не надо? Как вы считаете?





Следовательно, его надо сразу выращивать в стаканчиках. Перец также не пасынкуют, а вот удалить первый уродливый бутон стоит.

«ВСЕ ЕСТЬ ЯД, И ВСЕ ЕСТЬ ЛЕКАРСТВО»

Сужу по вашим ответам: с одной стороны, вы ратуете за экологию сада, с другой – часто предлагаете использовать различные химические препараты от болезней и вредителей. Непонятно, как же вы находите баланс? Это первый вопрос. Второй: в прошлом году я по рекомендации друзей опрыскивала рассаду томатов разбавленным молоком. И они в самом деле были крепкие, а сами кусты не болели фитофторой. Случайность? Или все-таки народные средства тоже помогают растениям?

Анна Васильевна, г. С.-Петербург

■ Уважаемая Анна! Есть закон «Все есть яд, и все есть лекарство, важна доза!». Так как я и врач, и садовод в одном лице, то знаю баланс, какая доза химических ядов приносит пользу экологии и здоровью, а какая приносит вред. Об этом написано мной 11 книг, и сейчас пишу еще о микробиоме человека и микробиоте почв, как они влияют друг на друга.

Вы опрыскали растюхи молоком. Это подкормки и для растений, и для микроорганизмов, живущих в симбиозе с растениями. Конечно, вы увидели, как растения оживились. Вам повезло, что большая доза грибов фитофторы на растения не попала. Я знаю, что, если растения заболели, никакое молоко их не спасет никогда, нужны самые современные фунгициды.

КАКОВ ЭФФЕКТ ОТ ПРИЛИПАТЕЛЯ?

Хотелось бы понять назначение гелей, биоприлипателей при выращивании и уходе за рассадой. В магазинах вообще много новоиспеченных средств для рассады и растений, и соблазн купить, конечно, есть. Этот прилипатель, скорее всего, то же хозяйственное мыло?

Вероника, п. Царевское, Московская обл.

■ Уважаемая Вероника! Прилипатели – это не мыло, это сложные клеи, и они работают, белокрылка к ним прилипает. Но эффект от них не более 10%. Так что 90% оставшейся тли, белокрылки и клеща легко уничтожат растения в теплице.

ЛОВУШКИ ДЛЯ ПРОВОЛОЧНИКА

На участке стало много проволочника. Думаю, что это он: длинненький, тоненький желто-коричневый. Поедает морковь, дырявит ее. Добрался до чеснока. Как от него избавиться?

> Валентина Васильевна, Владимирская обл.



■ Уважаемая Валентина Васильевна! Проволочник – личинка жука-щелкуна. Она живет в земле 4 года и питается любым урожаем. Но особенно проволочник любит картофель. Делайте ловушки из банок, закапывая их в почву на уровне земли. Банки наполните молодыми листьями картофеля, да и кусочками старого картофеля. На одну грядку достаточно разместить 3 таких ловушки на равном расстоянии друг от друга. И через каждые 2-3 дня необходимо менять в них приманку. Ведь самка работает все лето и может за сезон отложить до 200 яиц. Горчица, горох, фацелия, посаженные как сидераты, прекрасно отпугивают проволочника.

Смесь жгучего перца и горчицы, закопанные в бороздки в междурядьях моркови и чеснока, отпугнут и проволочника, и других вредителей. Осенью по грядкам стоит разбросать известь или золу, проволочник любит кислую почву, от извести убегает. После выкопки урожая убрать ботву, остатки корнеплодов и выкопать корни многолетних сорняков, без питания проволочник не проживет.

Можно замульчировать под зиму грядки хвоей, она отпугивает проволочника не хуже перца, а весной ее убрать.

ПОЛЕЗНА ЛИ НАМАГНИЧЕННАЯ ВОДА?

Некоторые огородники поливают свою рассаду намагниченной водой. Есть люди, которые ежедневно пьют такую воду сами. Тоже захотелось провести эксперимент. Но на самом ли деле есть в этом эффект для здоровья – и рассады, и своего? Что говорит наука?

Галина Евгеньевна, г. Таруса

■ Уважаемая Галина Евгеньевна, я вас огорчу. Наука доказала, что намагнитить воду невозможно, и эффект от такой воды научные исследования при строгих проверках не подтверждают. Коммерсанты вас обманывают.

Защита плодовых деревьев ранней весной

Весна. Долгожданное тепло. Осматривая свой сад весной, мы часто наблюдаем повреждения деревьев морозом и грызунами. Деревьям и кустаринкам необходимо лечение морозобойных трещин, морозо-солнечных ожогов, повреждений нанесенных мышами и зайцами, а также ран после обрезки. Чтобы помочь дереву восстановиться после трудной зимовки, нужно принять меры для скорейшего зарастания поврежденных тканей

Сначала больную коричневую ткань зачищают до здоровой, затем рану замазывают, чтобы не допустить потери влаги и заражения болезнями.

заражения болезнями.

| PAHHET® | В качестве замазки можно использовать садовую пасту РАННЕТ® Состав РАННЕТ® — комплекс 3 в 1: медный купорос обеззараживает рану, регулятор роста способствует активному заживлению и органический клеящий состав создает «защитную повязку».
| ПРЕПАРАТ 30 ПЛЮС | Насекомых-вредителей, необходимо повяести весеннюю «промывку» с помощью необходимо провести всенною спромыки-вредителей, необходимо провести всенною спромывку» с помощью ПРЕПАРАТА 30 ПЛЮС. Он представляет собой минерально-масляную эмульсию вазелинового масла. Обработка сада препАРАТОМ 30 ПЛЮС эффективна при борьбе с яйцами тлей, медяниц и клещей, щитовками, бабочками куколками листовёрток, гусеницами яблоневой моли. Всеннее опрыскивание проводится однократно до начала распускания почек, при температуре воздуха выше +5°С. КАПКАН® Далее рекомендуем установить на стволы плодовых деревьев клеевой ловчий пок сот насекомых-вредителей КАПКАН®. Пояс наклеивают внахлес

на высоте 40-50 см от поверхности почвы, дополнительно закрепляют сверху и снизу веревкой или жгутом.
Чтобы не допускать прополазния насекомых под поясом, можно место его наложения обработать одним из инсектицидов длительно действия: ФУФАНОН-НОВА® 3УБР® МУРАЦИД® и др.

делилиям: ФУФАНОН-НОВА", ЗУБР", МУРАЦИД" и др. КАПКАН" ОТЛОВИТ Любых вредителей: весной – жуков-долгоносиков (аблонный и вишневый долгоносик), букарки, казарки; летом-муравьеі (разносчиков тли), пядениц, кровяную тлю, гусениц вишневой побеговс моли, минирующей моли, рябинной моли, сливовой плодожорки и др. Ловчий повс КАПКАН" прослужит весть дачный сезон, он абсолютно безвреден для дерева. Регулярное использование ловчего пояса помогает без химии сократить количество вредителей и снизить потери урожая.









Соб. инф.

Тюльпаны растут в таре

■ Для нарциссов и тюльпанов я рекомендую дачникам приобрести пластмассовую тару. Она служит нам уже более 10 лет и очень удобна в приме-

Тюльпаны и нарциссы на садовом участке мы сажаем не по одному, а букетами, которые отлично смотрятся и украшают майские цветники. Все знают, как после их цветения засыхающая листва портит эстетический вид клумб. Но не срежешь, так как луковицам необходимо «дозреть». Поэтому мы сажаем тюльпаны и нарциссы в пластмассовые емкости. Луковицы цветов мы подобрали таким образом, чтобы в одной таре они цвели одновременно. Поздние нарциссы у нас растут отдельно.

После цветения мы вынимаем емкости из земли и просушиваем в тени так, чтобы на цветы не попадала влага. Затем, когда листва полностью засохнет, луковицы по мере необходимости (в среднем, один раз в три года) перебираем, сортируем и сажаем осенью в цветник - снова в таре.

Таким образом, и цветы хорошо смотрятся, и луковицы в земле не теряются, и у цветника всегда ухоженный, нарядный

Ирина Кряжина







Пижма теплицу почистит

Дезинфекцию теплиц проводят только осенью, поскольку высокие концентрации марганца, меди в весенний период могут губительно подействовать на рас-

Весной же можно использовать природное средство - высушенные цветки пижмы (можно приобрести в аптеке), которые содержат эфирное масло камфары, отпугивающее вредителей.

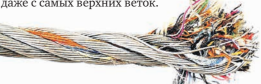
На лист жести выкладывают ворох опилок, поджигают, а когда они начнут тлеть – подсыпают горстку пижмы. При нагревании камфара испаряется и проникает во все углы и щели. В процессе обработки из теплицы нужно уйти и плотно закрыть дверь и фор-

> Виктор Стрельников, г. Можайск



Метелка для дерева

■ С высоких плодовых деревьев убрать гнезда гусениц не так-то просто. Если же на высокий шест прикрепить кусок расплетенного стального троса, то задача упростится. Такой металлической «метелкой» гнезда снимаются легко, даже с самых верхних веток.



Перехитрим весну



Чтобы увести теплолюбивые плодовые и декоративные культуры от заморозков, весной нужно «затормозить» их рост. В приствольные круги по еще не оттаявшей земле подбрасывают снег. Сверху укладывают слой мульчи (солома, листва), которая не даст снегу быстро растаять. Понижение температуры в корнеобитаемом слое приостановит распускание почек.

Мария Володина, г. Москва

корни, как известно, залог устойчивости и плодовитости. Если вам



ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОРГАНИЧЕСКОЕ ЖИВОЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ

РАЗРЫХЛИТЕЛЬ

Оживляем любую почву и поливаем светом

почву с огорода, и готовый почвогрунт теперь любой из нас сможет улучшить в домашних условиях с помощью биопрепаратов! Это проверенные временем Фитоспорин и Гуми, а также новинки - оздоравливающий разрыхлитель ПухоВита и удивительные микробиологические препараты 33 Богатыря и Кормилица Микориза. Их смешивают с почвогрунтом из расчёта 1 стакан Пуховиты и 1 столовая ложка 33 Богатыря на 1 л почвы. Кормилицы Микоризы требуется всего по 1 чайной ложке на горшочек с рассадой. Эти биопрепараты снабжают ваши растения уже с первых дней множеством друзей, которые заботливо сопровождают их на протяжении всей жизни. И забурлит же у вас полезная микрожизнь после этого!



Кормилица Микориза

организмы из биопрепаратов при высадке рассады с комьями почвогрунта перекочуют на грядки вашего огорода и продолжат работать уже там - защищать растения от болезней, собирать для них элементы питания и стимулировать их своими выделениями.

Разница между рассадой, выращиваемой на подоконнике и под светильниками просто поразительна! Поэтому перестаньте мучить свои растения дефицитом света и обзаведитесь нужным количеством фитосветильников (3 Урожая, 5 Урожаев, ФитоСпектр или ФитоСолнышко ОЖЗ). И корни у такой рассады поистине богатырские - даже длиннее, чем надземная часть! А

повезло с наличием в квартире южного окна и ясной погодой, досвечивать можно только утром и вечером, обеспечивая растениям 14-16-часовой световой день. Рекомендуемое расстояние между Korannepa источником света и верхними листьями - около 10 см.





Лучше Земли-Матушки для рассады ничего пока нет! Она богата всеми питательными веществами, но требует разрыхления. Можно добавить разрыхлитель ПухоВиту, мох сфагнум, вермикулит, дренаж. Земля-Матушка гарантированно не содержит спящих вредителей и возбудителей болезней. Полезные микро-

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

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



Пять волшебных зерен

■ Известный земледелец Борис Андреевич Бублик в книге «Манна с небес – в огород» описывал совершенно волшебный опыт с 5 зернами редьки масличной на картофельных грядках. Стоит лишь посеять их во время посадки картофеля – и можно избежать проблем с колорадским жуком и фитофторозом.

Способ испытан Виталием Трофимовичем Гридчиным: после посадки картофеля по полю он раскидывает семена редьки масличной – 4–5 штук на 1 м², боронует граблями, мульчирует и забывает про грядки до сбора урожая.

✓ Редька прорастает быстрее картофеля и успевает набрать приличную массу, пока появится зелень картофеля. И своим горчичным запахом заглушает соланиновый запах пробуждающихся ростков – как раз в момент лета колорадских жуков, отпугивая их этим запахом.

✓ Редька, войдя в пору, щадяще прикрывает ботву картофеля от избыточной солнечной радиации.

✓ Созревшие стручки редьки – довольно крепкие. Они ждут дождей, чтобы размякнуть, так что рассыпаются только под ногами во время уборки картофеля – и грядка оказывается самопро-

извольно засеянной сидератами в момент уборки.

✓ В корнях крестоцветных любят селиться бактерии рода Pseudomonas. Они нуждаются в железе и переводят железо из формы, в которой оно хранится в почве, в соединения, доступные растениям.

✓ Но спорам фитофтороза, дремлющим в почве, для пробуждения тоже нужно железо в «исходной» форме. Но его уже нет – бактерии Pseudomonas «увели». К тому же мульча обеспечивает дополнительную механическую страховку от распространения тех спор, что сумели проснуться.

Соб. инф.





В журнале «Дачный спец» № 4 (в продаже с 1 апреля 2019 г.), посвященном теме «Томаты», вы сможете найти много полезной информации о выращивании самой популярной овощной культуры. Тонкости агротехники, интересные и проверенные сорта, различные способы повышения урожая и многое другое.

ООО «ИД «КАРДОС» 12+ Реклама





#дачаждияеду

ЖДЕМ ВАШИХ ПИСЕМ ПО АДРЕСУ:

115088 г. Москва, ул. Угрешская, д. 2, стр.15, ИД «Кардос», газета «ДАЧА», #дачаждияеду, а также на e-mail: dacha@kardos.ru

Выбор Миллионов УЧАСТВУЙТЕ ВО ФЛЕШМОБЕ ГАЗЕТЫ «ДАЧА» #ДАЧАЖДИЯЕДУ!

Присылайте свои фотографии, связанные с подготовкой к поездке на дачу, с коротким пояснением изображения на фото.

Флешмоб продлится до 10 мая 2019 года

Можно выкладывать в группе газеты «ДАЧА» в социальных сетях Facebook и Одноклассники facebook.com/gazetadacha и ok.ru/ gazetadacha/ с пометкой #дачаждияеду

Не забудьте указать фамилию, имя, отчество, свой адрес и обязательно телефон для связи с вами.

ГАВРИШ

в создании сортов овощей

в России

ГАВРИШ ÇE GAVRISH®

Вдохновляя дачников!

Легендарный огурец

КУРАЖ

ДЛЯ РЕКОРДНЫХ УРОЖАЕВ!





6 кг с растения х 9 растений 6 кг с растения х 18 растений

СКОЛЬКО килограммов нежных и вкусных огурчиков вы хотите?

- Самый урожайный огурец в России. ***
 Создан в «ГАВРИШ».
- Суперпучковый: 5...10 завязей в узле.
- Отсутствие горечи и плодов-«крючков» заложено генетически и не зависит от стрессов.
- Не требует опыления. Вкусный.

Урожай уже через 35 дней — и до самой осени! «Кураж» растёт и плодоносит до 5 месяцев, в отличие от спринтерских гибридов, которые через два месяца заканчивают рост и образование плодов.



Семена от автора

* Компания «Гавриш» имеет наибольшее количество зарегистрированных сортов и гибридов овощных культур в Государственном реестре селекционных достижений, допущенных к использованию в Р по состоянию на 01.09.2018, среди других компаний на рынке семян овощей.

*** По результатам ежегодных конкурсных сортоиспытаний 2005 - 2018 компании «Гавриш». Высокая урожайность гарантирована при формировании «в один стебель» и сборе плодов каждые два дн.

Для пользы дела

Перчик всем на зависть

У сладкого перца есть масса требований к земледельцу, поэтому ему не всегда удается получить плоды, которые по размерам, по вкусу и толщине сочной стенки не уступали бы магазинному болгарскому перцу. Возможно ли вообще получить такие в Средней полосе страны? Раскрываем главные секреты!



ПЕРСОНАЛЬНЫЙ ПАРНИК

Перец считают культурой не самой первой значимости, поэтому часто сажают по остаточному принципу в теплице с помидорами. Конкурировать с мощью корней помидоров он не может. В результате урожаи получаются скромные. По-хорошему, тому, кто намерен накрутить на зиму изрядное количество банок лечо, лучше выделить отдельную тепличку под совместную подсадку перцев с баклажанами. За неимением ее отведите перцам персональный парник-туннель.

БОЛЬШЕ,

ЧЕМ ОДИН СОРТ

Для Средней полосы выбор сочных и ярких сортов и гибридов перцев – как сладкого, так и острого довольно скромный. К тому же фото на пакетике с семенами обещает больше, чем дает результат. Выход следующий: 1) сажать сразу 2-3 сорта; 2) часть рассады выращивать из своих семян от лучше проявившего себя сорта; 3) взять за правило покупать по два пакетика любого сорта так, чтобы семенной резерв неожиданного лидера оставался на другой год; 4) не пренебрегать возможностью обменяться рассадой с соседями.



Кусты перца закладывают наиболее крупные плоды, если они раскидисты и стоят друг от друга на удалении. Высаживайте рассаду сильнорослых сортов и гибридов на расстоянии не менее 40–50 см в ряду друг от друга и 60-70 см между рядами. Для средне- и малорослых - по 30 см в ряду при расстоянии между рядами 50 см.

ТЕПЛО НА ВЕСЬ СЕЗОН

Чтобы получить сладкий перец, не хуже магазинного, нужно найти лучшие современные сорта (например, Гирлянда, Богатырь, Нафаня). И главное – найти для них теплое место на весь сезон. Открытый грунт в Средней полосе – не вариант. Даже холодостойкие сорта дадут плоды не сладкие, не мясистые, по размеру такие даже на голубцы не сгодятся. Зато перцы, в отличие от помидоров, не боятся перегрева в теплице. Во-первых, они по росту остаются в пределах «безопасного метра» (весь горячий воздух скапливается выше), а во-вторых, они по своей природе более жаростойкие (помидоры берут происхождение из прохладных гор Южной Америки, а перцы родом из жаркой Индии).

ВОЛЬНАЯ ФОРМИРОВКА

Сладкий перец не нуждается в строгой формировке. Куст мало ветвится и не образует «потока пасынков», как у помидоров. К тому же на кусте перца довольно мало цветков. Можно сказать, что куст перца «более сознательный», чем у помидора: так он сам сбрасывает первые

цветки, не давая им образовать завязь, если считает, что листва и корни еще не набрали нужного размера для обеспечения плодов питанием. Так что обычно не обоснованы июньские сетования садоводов, что, мол, «цветки опадают». Наберитесь терпения, заслуженный урожай впереди!

ОТЧЕГО ОПАДАЮТ ЦВЕТКИ?

Для нижнего яруса соцветий вообще характерно, что на нем завязываются единичные плоды, часто всего по 2-3 штуки. Это связано еще и с тем, что ярус закладывается первым в нестабильных погодных условиях: растения запросто могут сбрасывать цветки из-за холода. Иногда причиной является бедность почвы, нехватка какого-либо элемента питания. но такое наблюдается редко. Там, где ведется плодосмен и применяются богатые по составу удобрения (зола, компост, птичий помет), пусть даже в скромных количествах, сброс цветков из-за нехватки питания исключен.



УРОЖАЙ НЕ ПРОЗЕВАЙ

Сорта с темно окрашенными плодами, которые при созревании становятся малинового, вишневого, иногда почти черного цвета, значительно сильнее нагреваются солнцем, чем зеленые сорта. Созревшие перчины в августе могут банально попечься даже при открытых нараспашку дверях и форточках. Этим объясняются «непонятные» очаги загнивания на успешно сформированных красавцах, которых их владелец не снял вовремя.

КАК УКРУПНИТЬ

плоды

В Средней полосе перец успевает дать условно три яруса плодов. Нижний: здесь формируются самые первые, они же самые крупные перчины. Второй: закладываются более многочисленные перчины, несколько мельче размером. Оба яруса очень важны для суммарного урожая. Третий: дает завязи плодов, которые чаще всего не успевают состояться из-за осенних холодов.

Отсюда – правило формировки перцев. Основные плоды получатся более крупными, если завязи последнего яруса прищипнуть еще на уровне цветков в конце августа. Так растение не будет расходовать на них силы. При таком раскладе второй «этаж» неспешно растит плоды всю осень: они неуклонно увеличиваются и постеленно краснеют, это – «ярус заготовок». Нижний же ярус обеспечивает вас плодами текущего потребления в течение лета. Их даже полезно срывать побыстрее, что вызывает укрупнение плодов второго яруса.

водят и на перцы «помидорную» практику опасливого полива. Однако перцы не болеют фитофторой, их можно и нужно поливать в период массового укрупнения завязей.

ЩЕДРЫЙ ПОЛИВ

Зачастую садоводы пере-

▼ КОГДА НУЖНЫ ПОДПОРКИ?

В большинстве случаев одревесневший стебель у куста перца способен нести тяжесть плодов без подвязки к опоре. Если же ваш сорт или гибрид настолько высокорослый (высотой 1-1,5 м), что кусты начали заваливаться под нагрузкой урожая, подвяжите их к воткнутым жердинам.

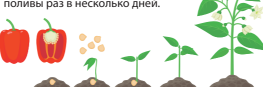
компост – под куст

Обычно подкормки перцам необязательны. Для успешной закладки урожая кусты вполне обходятся запасами подготовленной почвы. Если же решите, что в июле-августе подкормка будет кстати, раскидайте компост среди кустов. Последующее рыхление против сорняков перемешает его с землей, а полив сделает доступным корням.

ОКАТИТЬ ПАУТИННОГО КЛЕЩА

У перца вредителей немного. Один из них – паутинный клещ. Если его проморгать, потеряете весь урожай. Так что, заметив остановку в развитии кустов (верхние розетки листьев перестают нормально расти) и при более внимательном осмотре обнаружив паутинку на краях листьев, а в ней – «бегающие точки», сразу проводите «водные процедуры» листвы. Клещ не терпит влажность воздуха (его вспышка всегда происходит при затянувшихся перебоях с поливом), поэтому его нашествие легко устранят ежедневные поливы по листве. Проводите дождевание

из шланга рано утром и вечером. После этого теплицу наглухо закрывайте (утром – до наступления жары). Желательно обеспечить 4–5 дней в таком режиме. После этого можно перейти на обычные поливы раз в несколько дней.



Всегда с хорошим урожаем

Чтобы получать хороший урожай перца, мы подбирали сорта, которые приживутся на нашей торфяной почве в Подмосковье и больше всего понравятся нам по вкусу. Подбор любимых сортов занял не один год, зато теперь мы всегда с хорошим урожаем

ерцы мы часто покупали в овощном отделе магазина, и, если он был нам по вкусу, оставляли семена. Таким образом мы для себя выбрали сорта Какаду, Рамиро и ранний перец, который мы называем Свечи, потому что он растет плодами вверх. Названия перцев мы узнавали в магазине.

Также каждый год стараемся посадить какой-либо новый сорт. В прошлом году это был Крымский перец, который очень хорошо плодоносил благодаря жаркому лету.

Посев-посадка

Конечно, эта культура требует внимания. Сажаем рассаду в начале марта, сверяясь с лунным календарем. Так как перец не любит пересадку, то пророщенные семена сразу определяем в баночки из-под сметаны 0,5 л. Землю заготавливаем свою.

В конце апреля перевозим рассаду на дачу и в начале мая сажаем в парник. Желательно посадку провести до начала цветения, иначе первые плоды будут мелкие. При угрозе майских ночных заморозков накрываем акрилом.

Перцу обычно определяем место, где раньше росли огурцы, поэтому навоза на грядке бывает достаточно. Рассаду опускаем в ведро с теплой водой, осторожно освобождаем растение от тары и ставим в лунку, куда кладем щепотку удобрения для перцев и томатов, 5–6 гранул суперфосфата, горсть золы, 5–6 гранул удобрения длительного действия.

Все проливаем теплой водой, забрасываем компостной землей и как следует утрамбовываем. Затем еще раз проливаем теплой водой и забрасываем сухой землей. Потом в течение 8–10 дней перцы обходятся без воды. Все листья, которые касаются земли, мы обрезаем.

Удобрения – строго по схеме

В течении сезона каждые 10–12 дней удобряем перцы по схеме:

1) удобрение «Гуми» разводим по инструкции и поливаем растения;

2) удобрение для перцев и томатов разводим по инструкции, поливаем;

3) настаиваем 10 дней навоз, поливаем. Все подкормки проводим на влажную землю

Уход перед урожаем

В начале августа верхушки перцев мы обрезаем и удаляем пасынки, чтобы дать возможность вырасти и созреть завязавшимся плодам. Поливаем перцы в парнике по мере необходимости и только теплой водой. А сам парник ежедневно хорошо проветриваем и вовремя закрываем, чтобы всю ночь там сохранялось тепло летнего дня.

Ирина Кряжина, г. Орехово-Зуево







ЛЮБИТ – НЕ ЛЮБИТ



✓ Тепло. Оптимум 25–28°С днем и не ниже 16°С ночью, почва не ниже 16–18°С ✓ Равномерное увлажнение почвы и умеренную

, почвы и умеренную влажность воздуха не выше 60–70%

- ✓ Рыхлые, воздухопроницаемые почвы – суглинки. Нейтральные почвы, рН 6,5–7
- ✓ Внесение перегноя и комплексных удобрений
- √ Посев в горшочки без пикировки или пикировку в фазе первого листа в горшочки
- ✓ Посев семян на глубину 0,5–1,0 см
 ✓ Температуру до 30°С в течение
 7–10 дней для прорастания
- √ При появлении всходов температуру 16–18°С (7–10 дней), досвечивание до 12 часов днем
- ✓ Подвязку к опоре при нагрузке плодами
- ✓ Регулярный сбор плодов в технической спелости



- √ Заморозки и понижения температуры ниже 10–12°С
- ✓ Затенение

не любит

- √ Переувлажнение, влажность воздуха выше 85–90%
- √ Плотные, тяжелые почвы глинистые и илистые. Кислые почвы, рН ниже 6,0
- √ Плохо переносит прямое действие органики и высокие дозы минеральных удобрений
- ✓ Прямого посева в грунт, кроме южных районов
- √ Пикировку в поздние фазы и пересадку с открытой корневой системой
- ✓ Глубокий посев более 2 см
- ✓ При температурах ниже 16°C прорастание не происходит
- √ При окучивании угнетается рост и развиваются гнили
- √ Перепады влажности и температуры приводят к опадению бутонов и завязей
- ✓ Засоление почвы вызывает вершинную гниль плодов

Валерий Огнев, к. с.-х. н., селекционер, доцент ДонГАУ

ТАБЛИЦА НАЗНАЧЕНИЯ РАЗНЫХ СОРТОВ ПЕРЦЕВ

	ДЕКОРАТИВНЫЕ	РАННИЕ	СРЕДНЕСПЕЛЫЕ	ОСТРЫЕ И ПОЛУОСТРЫЕ
	Для комнат, балконов, патио и де- коративных огородов	Для получения ранней про- дукции и продукции в реги- онах с коротким летом	Для получения основного урожая и заготовок	Для получения специй и пря- ностей, домашнего консерви- рования
	Отличаются разнообразием форм, окрасок как растений, так и плодов. Декоративны и пригодны в пищу	Растут и развиваются бы- стрыми темпами, форми- руют ранний урожай. Имеют компактный куст	Способны давать высокие урожаи плодов самых разных размеров и формы	Отличаются сильным, пряным ароматом, легко высыхаю- щими стенками плодов
ы қряжинои	Бабье лето, Дама пик, Дракоша, Маленькое чудо, Медуза, Огонек, Оранжевое чудо, Факир	Валентинка, Винни-пух, Дельфин, Золотое чудо, Князь серебряный, Ла- сточка, Морозко, Славутич, Султан, Тополин	Арсенал, Белое золото, Болгарец, Виктория, Геракл, Здоровяк, Золотой телец, Соломон Агро, Толстячок, По- дарок Молдовы, Солист	Аджика, Астраханский 147, Бараний рог, Красный толстяк, Невеста, Слоновый хобот, Пламень
ниди отоф	Уборка плодов по мере созревания в биологической спелости	Регулярная уборка плодов в технической спелости	Уборка плодов в технической и биологической спелости	Уборка в биологической спелости, возможно дозаривание

Продукция, проверенная временем

В НПП «ЗДОРОВЬЕ НАЦИИ»

Фиточай «ФИТОДИАБЕТОН»

Фиточай, «ФИТОДИАБЕТОН» используется как вспомогательное средство для улучшения углеводного обмена, усиления микроциркуляции крови в поджелудочной железе.

В состав фиточая входят 9 видов дикора-

стущих растений. На месячный курс требуется 3 упаковки фиточая «ФИТОДИАБЕТОН».

Фиточай «ГЕПАТОФИТОН»

Фиточай «ГЕПАТОФИТОН» способствует улучшению функционального состояния печени и мочевыводящих путей.



СПРАШИВАЙТЕ В АПТЕКАХ ВАШЕГО ГОРОДА г. Москва, Научный проезд, д. 10, офис 206

(499) 724-58-67 (499) 724-59-17 (495) 334-12-13

<mark>ООО «НПП «Здоровье нации». Реклама</mark>

БАД. НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ

Плодовый сад

Как нас обманывают с саженцами

Чуть потеплеет, и ринутся садоводы на рынок покупать саженцы. А для них на рынках уже заботливо расставлены ловушки от недобросовестных продавцов. Как же не попасться в них? Пройдите по рынку любого города в апреле-мае (точно так же в сентябре-октябре) и внимательно посмотрите

од видом представителей солидных фирм сбывает свою продукцию множество мошенников. Ведущий садовод нашего региона Борис Иосифович Боднар, который на яблонях «собаку съел», с юмором рассказывал мне, как в известном питомнике его приняли за «лоха». Он называл редчайшие сорта яблонь, и оказалось, что все они «есть» в общей куче!

Лучше всего договориться с про-

давцом о покупке свежих саженцев непосредственно у него в питомнике. Привозите в питомник ведра, тазики, коробки и сами выкопайте саженцы с большим комом земли. Только так вы сможете сберечь корешки. А если на вашу просьбу съездить в питомник продавец

ответит отказом – уносите ноги и деньги.

Нигде не встретишь отметку на саженце: земля-воздух, юг-север. Я на своих саженцах ставлю белую точку, благодаря которой можно не заглубить саженец и посадить его относительно сторон света так же, как и на родном месте.

Попросите продавца (если он сам не догадался) сделать профессиональную обрезку. Обрезать крону обязательно (размер кроны должен соответствовать корням), но на рынке это не делается. За всем этим скрывается равнодушие продавца к дальнейшей судьбе своего детища (а может быть, и не своего).

Не покупайте непривитые саженцы, если не хотите ждать первый урожай 8-15, а то и 20 лет.

КОМУ ВЫГОДНО ОБМАНЫВАТЬ

Обман выгоден только там, где продавец и покупатель видят друг друга в первый и последний раз. Профессиональный производитель (он же продавец) обманывать клиентов не сможет и не станет – это невыгодно. Его честное имя это его главный капитал.

> Часто встречаются саженцы, привитые методом окулировки (почкой) чуть выше корней (штамб у основания слегка искривленный). В морозных регионах шансов выжить у них практически нет.

> Вообще-то, по моим наблюдениям, плодовые деревья, привитые на местные

морозостойкие подвои (в отличие от европейских), невероятно живучи. Лишь бы корни были свежие, неискалеченные, политы хоть раз при посадке, а крона обрезана наполовину.

на саженцы и на продавцов

На рынках продаются саженцы, которые зимовали на морозе, и саженцы, которые хранились в погребах (отсутствует зимняя закалка - это тоже минус). В первом случае вы можете купить подмерзший (полумертвый) саженец. Хорошо

бы, как при продаже арбузов, сделать срез, но кто же вам это позволит? Ведь чем рослее саженец, тем он дороже (хотя лучший возраст для саженца -1-2 года). Во втором случае (погребное хранение) возможно подопревание коры и даже древесины.

Некоторые садоводы, наступившие (и не раз!) на эти грабли, читая мои слова, уже достают валидол. Чтобы не казаться слишком умным, признаюсь: меня тоже обманывали. 😃

Валерий Железов, г. Саяногорск

КОРОТКО О ВАЖНОМ

При выборе саженцев просите сопроводительные документы. Многие торгаши прячут их или не имеют. Новая тенденция: покупка мошенниками нескольких саженцев в солидном питомнике с сертификатом, и эта бумага становится филькиной грамотой, будучи растиражированной в тысячах экземпляров.

Задайте продавцу несколько конкретных вопросов по садоводству и через пару минут поймете, с кем имеете дело.

Если корни не упакованы, проходите мимо - тоненькие «обрастающие» корешки наверняка мертвы, срок их жизни на воздухе не более суток.

Если на яблонях и грушах острые колючки (шипы), то 95% вероятности, что это дички.

В мае легко отличить саженцы из погреба от зимовавших на морозе. Кругом уже все зазеленело, а они со спя-

Весной по внешнему виду саженца невозможно определить степень его подмерзания. Для этого еще на рынке надо бы сделать срез, но кто вам позволит это сделать до покупки?

Трудно отличить саженец, выкопанный в день покупки, от залежалого. Попробуйте договориться с продавцом и съездить в его питомник за свежим

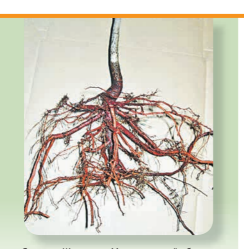
Покупать и сажать деревья в Средней полосе лучше в апреле, как только почва оттает на 2-3 штыка лопаты. Они лучше приживутся. Саженцы, посаженные позже, не успевают вызреть за короткое российское лето.

Сколько бы вам ни вешали лапшу на уши, не покупайте непривитые (корнесобственные) саженцы. Их отличить легко: у них нет следа от прививки.

Если вы купили корнесобственный саженец, дождались несъедобных плодов, то используйте его для перепрививки, в качестве подвоя.



Саженеи колонновидной яблони (рыночная продажа), привитый на неморозостойкий карликовый подвой с искусственными корнями. Плохой пример



Саженец Железова. Маньчжурский абрикос с отметкой границы земля-воздух, с помощью пятнышка сориентированный по сторонам света, чтобы правильно



Саженеи рыночный без корней, якобы без корней. Пример отрицательный.



Саженец Железова. Слива Сувенир Востока привитая с обязательной предпродажной обрезкой кроны. С полноценными корнями и сохранением зеленых листьев для лучшей приживаемости. Пример хороший

Плодовый сад

Ранняя да зрелая



Жимолость в наших садах первой открывает ягодный сезон. Любимицу-землянику еще ждать и ждать, а тут на кустах уже зреют сочные, крупные ягодки, размер которых порой можно сопоставить с мизинцем. Между тем, список достоинств этого кустарника не исчерпывается



ОДНА ЛИШЬ

лагодаря сибирской закалке (растение родом с Дальнего Востока), жимолость всюду чувствует себя как дома. Поэтому выращивать ее можно в любом регионе. Растет на одном месте и плодоносит до 25-35 лет. При этом отличается стабильной урожайностью, не укрепляющее капилляры и собоится ни морозов, ни ве-

современ-Отдельные ные сорта имеют огромные по размерам ягоды длиной 4–5 см и весом 3.9 г. Их кисло-сладкий вкус – от освежающей с легкой горчинкой, до практически великолепного сладкого совсем намека на горечь.

сенних заморозков.

Это растение почти не повреждаются вредителями и болезнями. За 27 лет выращивания я не разу не опрыскивал их пестицидами. А вот птицы наносят ощутимый вред урожаю, так что сразу после цветения кусты приходится укрывать сеткой.

Ягоды жимолости насыщены витаминами и биологически активными веществами. Витамина С в них больше, чем в землянике, малине, крыжовнике, велико содержание Р-активных веществ, витаминов В2, В6, В9, провитамина А. Ягоды особенно богаты калием, магнием и натрием. Из микроэлементов есть йод, марганец, медь. Поэтому в народной медицине ягоды издревле применяются как средство,

суды, что полезно при гипертонии, сердечно-сосудистых заболеваниях, расстройствах желудочно-кишечного тракта и других. В заморозке ягоды сохраняют все питательные достоинства.

Ягоды на кустах образуются на 2-3 год после высадки, и их количество постепенно увеличивается к 5-6 году. С каждого куста урожайность возрастает от 2,5 -3,0 до 5-6 кг ягод.

Растение непритязательно. По требованиям к уходу, к воде, свету и почве жимолость схожа со смородиной.

Что нужно знать перед посадкой

- Любит солнечное и защищенное от ветра место. Лучше размещать на границе участка на расстоянии 1,5 м от изгороди.
- Растение самобесплодное, поэтому обязательна посадка 2-3 разных сортов для взаимного опыления.
- Для посадки, как правило, используют 2-3 летние саженцы. Высаживают в зависимости от силы роста растений на расстоянии не менее 1.5 м. так как со временем кусты разрастаются. Так, в средней полосе высота 16-летних кустов Голубого веретена, Роксаны достигала 170–180 см, а у сортов Московская 23 и Флоры – 210–220 см и
- ширину соответственно 160–180 и 220–250 см.
- Саженцы жимолости с закрытой корневой системой можно сажать весной и в первой половине лета. Но для саженцев с открытыми корнями лучшее

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

Проверено морозами северный сад

Питомник Агрохолдинга «ПОИСК» предлагает более 40 сортов саженцев жимолости российской и зарубежной селекции

Суперновинки

Урожай более 4 кг с куста!

- Аврора
- Бореал Бист
- Бореал Близар
- Бореал Бьюти
- Восторг
- Дочь Великана
- Стрежевчанка
- Сильгинка
- Ногана

Серия «Северный Сад»

- Это наш уникальный ассортимент зимостойких роз, клематисов, декоративных и плодовых кустарников
- ✓ Это наша марка и гарантия качества!

Нашу продукцию можно купить в гипермаркетах, садовых центрах и специализированных магазинах в Москве, МО и других регионах страны.



Агрохолдинг «ПОИСК» 140153, М.О., Раменский р-н, д. Верея, Островецкое шоссе, стр. 500 ОПТ тел: +7 495 660 93 73, semenasad.ru

online.semenasad.ru Тел: +7 (495) 481 22 72

интернет-магазин: 000 «ЦЕНТР-ОГОРОДНИК», 140153, М.О., Раменский р-н, д. Верея, стр.500, ОГРН 1035002601336

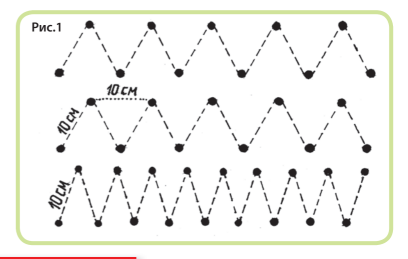






МИТТЛАЙДЕРУ

Джекоб Миттлайдер – великий овощевод эпохи «зеленой революции». Одни его узкие грядки – уже прорыв в огородничестве. Но, кроме этого, он сделал первые шаги к созданию комплексных удобрений – разработал и опробовал смеси, приспособленные к нуждам самого растения гораздо лучше, чем отдельные минеральные соли. Я выскажу свое мнение о его грядках



меси Миттлайдера, как и вся его технология, дали отличные результаты в Африке и Южной Америке, на бедных почвах. Урожаи удвоились, даже утроились. Но лишь там, где в избытке была вода, и у тех, кто мог покупать минеральные смеси. При этом качество овощей упало. Но бедным странам выбирать не приходилось.

Питание грядок

Если уж вы любите минералку, то смеси Миттлайдера намного лучше, чем просто селитра.

Смесь № 1 – кальций и бор. Вносится как основное удобрение только перед посадкой. Ее роль – отрегулировать кислотность почвы, чем обеспечить усвоение всех других элементов питания, а также дать источник кальция.

Внесение смеси № 1 в перегной или компост (примерно 1 кг на кубометр) заметно улучшает его питательные качества. Для Нечерноземья (кислые почвы) в качестве основы берется известняковая, доломитовая мука или мел; а для Юга (щелочные или нейтральные почвы) – гипс. Смешиваются 2,5 кг гипса (мела) и 30 г буры (борат натрия) или 20 г порошка борной кислоты. Применять лучше сразу – смеси гигроско-

Смесь № 2 – азот, фосфор, калий, магний, бор и молибден. Вносится перед посадкой, а также используется для по-

стоянных подкормок все лето. Роль: основное кормление растений.

«Бройлерные» смеси

По Миттлайдеру, для овощей соотношение N:P:К должно быть примерно 1,5:1:1,5. Смешиваются: 3 кг азофоски 16–16–16 или нитроаммофоски 17–17–17 (цифры указывают соотношение N:P:К и даны на пакетах с удобрениями), 450 г сульфата магния (горькая, или английская соль), 5 г борной кислоты и 5 г одной из солей молибдена или молибденовой кислоты.

Стратегия такого удобрения напоминает мне откорм рождественского гуся. Тут выращиваются овощи-бройлеры – огромные, нежные, требующие постоянной защиты и формировки жирующих кустов. Основная заправка – около $300~\text{г/m}^2$ обеих смесей, а потом все лето, каждые 10~дней – $220~\text{г/m}^2$ смеси N^9 2. При этом грядки ежедневно заливаются – по моим прикидкам, до 6-7~ведер на квадрат-

ный метр. При этом приходится следить за признаками дефицита того или иного элемента и проводить корректирующие подкормки!

Узкие грядки

А вот что нам стоит применять и совершенствовать, это УЗКИЕ ГРЯДКИ.

КАКОВА ЦЕНА УРОЖАЯ

Да, урожаи на грядках Миттлайдера высокие. Но какой ценой?!

- Грядки нужно наполнять водой ежедневно, а лучше дважды в день.
- Раскормленным растениям должна быть обеспечена строгая химическая защита.
- Сорняки выбриваются до полной чистоты.
- За один сезон на полсотки узких грядок высыпается около 50–70 кг удобрительных смесей!
- Засоление почвы снижают обильнейшими поливами. Но вот опыт нашего подмосковного хозяйства: колодезную воду в районе таких участков пить нельзя сплошные удобрения!

Миттлайдер не мог не знать об этом. Знал он и о том, что органисты также добиваются отличных результатов. Почему же дядюшка Джекоб упорно пропагандировал узко-минеральный метод овощеводства? Его книги пестрят рекламой его фирменных смесей. Превратив свой метод в свой бизнес, приходится идти до конца.

Только в моем варианте они – органические. Рациональные и продуктивные по сравнению с другими. Ширина 40–70 см, проходы между ними – около метра. Каждая грядка – это два ряда овощей, посаженных вдоль краев в шахматном порядке по загущенной схеме. Бортики могут быть просто земляными, но я советую их обордюривать.

В этой геометрии скрыт огромный резерв продуктивности. Давно замечено: крайние растения развиваются чуть не вдвое

лучше тех, что в середине: у них гораздо больше света и пространства для роста. В широкой грядке, особенно при смешанной культуре, удачно разместить растения довольно трудно. А тут – все растения крайние! Широкие междурядья и нужны для того, чтобы дать им свет и простор.

Кусты развиваются на просторе междурядья, а сидят в узком желобе. Междурядья укрыты толстой органической мульчей. В них живут черви, много питания и влаги, и корни полностью их осваивают. Земля используется вся, а обрабатывается – треть! И урожай с этой трети такой же, как со всей площади.

Сажает гармошкой

Семена и рассада размещаются в два рядка, вдоль бортиков. При этом применяется более рациональное расположение растений: не напротив, в углах квадрата, а со сдвигом, в углах треугольника — «в

шахматном порядке», или «гармошкой» (рис. 1). Строчные овощи – салаты, корнеплоды – прореживаются также с учетом такого расположения. Схема посева и посадки в ряду получается загущенной на треть. Для удобства посадки используется маркер. Это рейка длиной 1–1,5 м с интервалами по 5 – 10 – 30 см, и каждый интервал обозначен своим цветом.

Развитием узких гряд можно считать и грядки Розума, и Бублика, и Телепова, и других (фото 1 и 2). Но в их случае почва не умирает, а возрождается – а это для меня самое главное.

Николай Курдюмов 🖣

Междурядья укрыты органической мульчей. В них живут черви, много питания и влаги, и корни полностью их осваивают. Земля используется вся, а обрабатывается – треть!





Чтоб растенья не болели, Не испытывали стресс, Чтобы чувствовали к жизни Небывалый интерес, Я секрет вам раскрываю -"ЦеоФлору" применяю!



- Безопасен для человека и животных.
- Для экологически чистого земледелия. Не является агрохимикатом.
- Защита растений от стресса при пересадке, высокая приживаемость.
- Защита растений от болезней и вредителей без «химии».
- Поддержание оптимальной влажности и воздухопроницаемости почв.
- Для всех видов садово-огородных растений: овощей, фруктов, ягод, цветочных и декоративных культур.
- 🔷 Для выращивания рассады.

Где купить:

Центры природного земледелия вашего города. Полный список магазинов - на сайте www.zeoflora.ru в разделе "Где купить". Тел. +7 499 110 30 17, E-mail: info@zeolit.ru

www.zeoflora.ru



Как разобраться в многообразии пакетиков с семенами? Какие стоит покупать, а какие лучше стороной обходить? Как не запутаться в терминах и обозначениях? Все эти вопросы роятся в голове начинающего дачника.
Постараемся помочь еще «зеленым» огородникам и систематизировать азы семенных премудростей

1 Сорт или гибрид? Сорт получают в результате отбора и размножения самых урожайных и устойчивых растений. Сортовые культуры сохраняют все свои свойства и в последующих поколениях, но при условии, что они не переопылятся с растениями других сортов.

Гибриды создаются путем скрещивания специально подобранных растений разных сортов. Гибриды дают более обильный урожай, устойчивее к неблаго-

приятным условиям. Но все эти качества в следующем поколении растений не сохранятся, поэтому собирать семена с таких растений бесполезно.

2 Районированные сорта. Суммарное количество тепла, света и осадков, влажность воздуха, продолжительность светового дня, тип почв в различных областях неодинаковы. А, значит, и подбор сортов должен быть соответствующим. Конечно, можно в

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

НА ПАКЕТЕ С СЕМЕНАМИ ОБЯЗАТЕЛЬНО ДОЛЖНА БЫТЬ СЛЕДУЮЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

- производитель и вся его контактная информация;
- изображение культуры, характеристика, кратко про уход;
- название минимум на двух языках – русском и латыни;
- масса или количество посевного материала;
- информация о партии и сертификации;
- технические условия или стандарт (ГОСТ, ТУ);
- срок годности и, возможно, информация о местах приобретения.

Подмосковье выращивать сорта, районированные для Волго-вятского региона, но показать себя на 100% растения смогут только в «своем» регионе.

З Срок созревания. У каждой культуры существует свой определенный период формирования плодов. И как бы ни старались селекционеры сократить этот временной отрезок, получить спелый помидор через три недели невозможно. Поэтому надо реально смотреть на ситуацию – даже ультраскоропелые томаты дадут урожай не раньше, чем через 80 дней после посева семян.

Также существует определенная взаимосвязь между скороспелостью сорта и хранением урожая. Для зимнего хранения подходит продукция поздних сортов, а для летнего меню лучше использовать скороспелые огурчики, помидорчики и молоденькую картошечку.

Открытый и защищенный грунт. Выращивать овощные культуры можно как под открытым небом, так и в теплицах. На обычных грядках можно сэкономить на естественном дождевом поливе, но при резком похолодании сложнее защитить растения. Поэтому для обычных грядок нужно выбирать наиболее «устойчивые» овощи – кабачки, тыквы, капусту. В теплицах погодные катаклизмы растениям не страшны, но для выращивания в «изоляции» не подходят пчелоопыляемые сорта. Без доступа насекомых с таких растений урожая не получить.

Б Назначение. У овощей есть еще одна классификация, по назначению. Например, существуют салатные и засолочные огурцы, первые отличаются тоненькой кожицей и более сладким вкусом. То же и у томатов – салатные и для засолки. Салатные более сладкие, крупные и мясистые, для засолки – выровненные небольшие плоды (чтобы легко было поместить в банку) с плотной кожицей.

Анна Романова

зажно!

НИКОГДА НЕ ПОКУПАЙТЕ СЕМЕНА В ПОВРЕЖДЕННЫХ, ПОРВАННЫХ НАМОЧЕННЫХ ПАКЕТАХ – ОТ ЦЕЛОСТНОСТИ «ТАРЫ» НАПРЯМУЮ ЗАВИСИТ КАЧЕСТВО СЕМЯН И ИХ ДАЛЬНЕЙШАЯ ВСХОЖЕСТЬ

Как получить высокий урожай на различных типах почв

Нечерноземной зоне преобладают глинистые, торфяно-болотные и песчаные почвы. Каждый из этих типов почв имеет свои плюсы и минусы. Глинистые почвы богаты питательными веществами. Они хорошо удерживают влагу, но при этом имеют плохие физические свойства. Супесчаные и песчаные почвы менее плодородны, чем глинистые. Они хорошо пропускают воду, однако из-за этого все

ССДОВСЯ
ЗЕМЛЯ ДОЧО
Наша дача
рег
наша дача
рег
ностина

лостина





питательные вещества очень быстро вымываются в нижние слои почвы, где они недоступны растениям.

Чтобы получить урожай, каждый из типов почв требует работ по улучшению.

Чтобы повысить воздухопроницаемость глинистых почв, необходимо внесение торфа или торфяных субстратов на основе верхового и нейтрального торфа. При внесении торфа вносить надо как верховой, так и нейтральный торф. Нейтральный торф послужит дополнительным источником элементов питания, а верховой торф выступит в роли вещества, улучшающего структуру. Чтобы сохранить необходимую кислотность среды, необходимо дополнительно вносить известняковую или доломитовую муку. При внесении торфяных субстратов предпочтение надо отдать субстратам, содержащим песок или агроперлит, таким как Наша дача, 4 сезона или Биопит.

Для vлучшения свойств песчаных и cvпесчаных почв предпочтение стоит отдать нейтральному торфу, богатому органикой, из-за бедности почв элементами питания. Однако и верховой торф будет тоже не лишним, ведь песчаные почвы довольно сильно уплотняются при использовании. Можно улучшать песчаные и супесчаные почвы и торфяными субстратами, такими как Наша дача «Садовая земля». Внесение торфяных субстратов позволит не вносить дополнительно раскислители (известняковую и доломитовую муку) и не подбирать соотношение верхового и нейтрального торфа. Содержание в торфяных субстратах Агроперлита (4 сезона, Биопит профессионал) благодаря его свойствам, сделает почву менее подверженной перепадам температур и соответственно улучшит условия в корневой зоне. Кроме того, торфяные субстраты дополнительно содержат удобрения.

еклама

Овощное конфетти

Маленькая горстка салатного микса из молоденьких листьев по полезности заменяет целую порцию овощей. Это подтверждено исследованиями ученых. Удивительно, что этот «концентрат» витаминов легко вырастить и дома, и на участке. Тем более, что нежная зелень в магазине – дорогое удовольствие



икрозелень можно получить из семян овощей, трав или злаков. У нее съедобны стебель, листья и семядольные листочки – все части растения способны дать нам разнообразие вкусов (сладкий, нейтраль-

ный, кислый, пряный) и ароматов, ярких цветов (зеленый, желтый, красный, фиолетовый) и различной текстуры (мягкая, хрустящая, сочная).

«Овощное конфетти» можно выращивать круглый год, занимают они малую площадь,

МАКСИМУМ ПОЛЬЗЫ

В 2012 году исследование, опубликованное в университете Мэриленд, показало, что микрозелень содержит до 40 раз больше питательных веществ по сравнению с зеленью в пучковой спелости или полновозрастными растениями. Столовая ложка сырой микрозелени – это полная порция овощей.

затраты – только на семена. Для себя требуют немного: закрытое, достаточно теплое, вентилируемое и освещенное место. Растут быстро – сбор урожая через 13–14 суток. Микрозелень обычно срезают как можно ближе к основанию стебля. Не моют.

Мягкий вкус у листьев капуст – японской, пекинской, китайской, бело-и краснокочанной, брокколи, кольраби. Капусты с острым вкусом – краснолистные и зеленолистные сорта горчицы сарептской и индау.

После посева семена можно накрыть слоем бумажных полотенец, или тонко просеянным вермикулитом. Полив осторожный, чтобы не смыть семена. Лотки закрывают прозрачным

ТАБЛИЦА УРОЖАЙНОСТИ МИКРОЗЕЛЕНИ С ЛОТКА РАЗМЕРОМ 25 X 50 CM

КУЛЬТУРА	МАССА СЕМЯН НА ЛОТОК, Г	УРОЖАЙ- НОСТЬ С ЛОТКА, Г	пРОДОЛЖИ- ТЕЛЬНОСТЬ ВЫРАЩИВА- НИЯ, сутки
Свекла столовая	23	213	17
Мангольд	31,5	270	16,5
Кориандр	26	170	20
Амарант	7,5	184	17
Базилик	6	198	25
Календула	4	170	18
Одуванчик	4	156	18
Щавель	3,5	184	24
Капуста краснокочанная	11	241	13,5
Капуста китайская	10,5	283	13
Капуста листовая	10	312	13,5
Капуста японская	9,5	283	13,5
Кольраби	9,5	312	16
Брокколи	13	312	12,5
Редис	22	312	8
Кресс-салат	10,5	227	13
Индау посевной	10	283	14
Горчица	8	270	12,5

или белым пластиковым куполом, чтобы сохранить влажность. Субстрат должен быть влажным, но не чрезмерно. Д

Мария Иванова, к. с.-х. н., ВНИИ овощеводства – филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр овощеводства»

ОГУРЕЧНАЯ ГРЯДКА

Агрохолдинг «ПОИСК» вновь делится советами по выбору овощей. Все представленные гибриды огурцов проверены на наших огородах и заслуживают вашего внимания!

ОГУРЕЦ «ATOC F1»



Благородство этого гибрида можно сравнить с его литературным тезкой – ни за что не подведет! Всего через 38-40 дней вы получите висящие на плетях «букеты» из 3-5 плодов по 6-9 см каждый. Плотные, без пустот, хрустящие огурчики никогда не горчат и не желтеют. Такие плоды и в салате порадуют, и для засолки и маринования отлично сгодятся.

ОГУРЕЦ «КАПИТОШКА F1»

Мечтаете похрустеть корнишончиком с собственной грядки? «Капитошка» – самый подходящий вариант. К середине лета, даже если оно будет прохладным, вы получите сладкие огурчики не больше 11 см длиной. Гибрид можно выращивать и в теплице, и в открытой грядке – болезни ему не страшны. Но будьте готовы встать перед выбором: куда пустить основную часть



урожая – в салаты или всетаки замариновать на зиму? Впрочем, урожайность настолько высока, что хватит и на то, и на другое.



ОГУРЕЦ «ФОРСАЖ F1»

И в открытом, и в закрытом грунте этот гибрид даст отличный результат в кратчайшие сроки – до 42 дней! Без преувеличения, это чемпион по урожайности и устойчивости к болезням. Вкусные огурчики длиной 10-12 см с крупными бугорками идеальны для консервирования. Открывая следующей зимой баночку таких огурцов. заготовленных по вашему любимому рецепту, вы в этом убедитесь.

ОГУРЕЦ «ХРУСТЯЩИЙ ЛОМТИК F1»



Ужин теплым июльским вечером на веранде загородного дома просто невозможно представить без этих огурчиков - сочных, ароматных, с хрустящей мякотью и нежной кожицей. Только что сорванные с грядки плоды по 8-10 см так и просятся в салат с ароматным подсолнечным маслом! Особенно приятно, что и выращивание «Хрустящих ломтиков» не доставит особых проблем: гибрид устойчив к болезням и неприхотлив в уходе.

ОГУРЕЦ «БУКЕТ ДЛЯ МАМЫ F1»

Даже начинающий дачник справится с этим гибридом, а уж опытный огородник добьется более чем впечатляющего результата! От полных всходов до первого урожая проходит 38-42 дня. Сильное растение хорошо справляется с болезнями. А в результате вы получите цилиндрические плоды по 10-12 см длиной, бугорча-



тые, вкусные – хоть в салат, хоть в заготовках!



ОГУРЕЦ «ПЕКИНСКИЙ ГУРМАН F1»

Этот гибрид назван так не случайно: его вкус и необычный вид (плоды достигают 33-35 см) порадуют даже самых привередливых гурманов. Плотная мякоть, совсем небольшая семенная камера, умопомрачительный свежий аромат – вот что делает «Пекинского гурмана» гвоздем любого салата. Выращивать его можно и в открытом грунте, и в теплице, потому что жары, как и 💆 болезней, этот гибрид не боится. Так что единственное, о чем вы можете сожалеть, выращивая его на своем огороде, – что посадили так мало

СПРАШИВАЙТЕ СЕМЕНА АГРОХОЛДИНГА «ПОИСК» В МАГАЗИНАХ ВАШЕГО ГОРОДА

140153 Московская обл., Раменский р-н, д. Верея, Островецкое шоссе, стр. 500 Телефон: +7(495) 481-22-72 Интернет-магазин: online.semenasad.ru

Реклама. 000 «ЦЕНТР-ОГОРОДНИК» ОГРН 10

4

Любовь Казюкова, ландшафтный дизайнер, руководитель ландшафтной студии «ВИШНЯ»

Скорая встреча с дачей уже будоражит воображение, мы строим планы, мысленно обновляем участок. И в этих захватывающих дизайнерских сценариях важно не только собственное чутье, но и мнение профессионалов. А они в предстоящем году на нашей стороне - упрощают дизайн ландшафта, еще больше приближают нас к природе, делают акиент на садах легкого ухода

Какие сады ныне в моде?

ще совсем недавно, радуясь разнообразию посадочного материала в питомниках, мы стремились поместить в декоративные садовые композиции как можно больше различных видов и сортов растений. Они отличались и по форме кроны, и по цвету хвои или листвы. Голубой можжевельник соседствовал с красным барбарисом, да с подбивкой из желтолистного пузыреплодника, и все это под сенью плакучей рябины на штамбе, называемой причудливым словом Пендула.

Сейчас это пестрое разнообразие уходит в прошлое, а на смену ему приходят спокойные, монопородные посадки крупными массивами.

На небольшой площади сада можно использовать не более двух-трех различных видов растений, которые будут хорошо сочетаться по габитусу, колористике, форме кроны, фактуры листьев и другим характеристикам. В итоге получается стильный, гармоничный и выразительный сад.



ПЕРЕХОД К ЛАКОНИЧНОЙ ПЛАНИРОВКЕ

ерпая вдохновение в шедеврах абстрактной живописи таких художников, как Пит Мандриан, Джефф Дэпнер, Эли Уолкер, дизайнеры все чаще отражают в своих ландшафтных проектах эстетику абстрактных линий. В основе планировки сада могут быть использованы геометрические фигуры или их части – квадрат, круг, прямоугольник, которые в свою очередь будут яв-

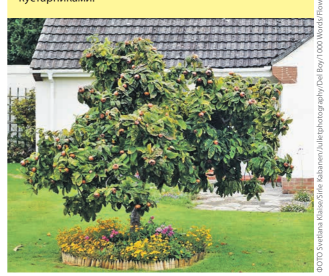
ляться границами газона, пруда, площадки для отдыха и определять их форму.

В современных планировочных решениях границы садовых сред четко разделены: отдельно размечена зона посадок, отдельно газон, цветники, зеркало воды. Так, благодаря кажущейся простоте формируется комфортная среда и современная садовая эстетика.

НЕОБЫЧНЫЕ СОЧЕТАНИЯ РАСТЕНИЙ

В декоративных композициях стало модно использовать плодовые растения. К примеру, в яблоневом саду в приствольных кругах высаживаются декоративные злаки – молиния голубая, щучка дернистая, сеслерия голубая, а также цветущие многолетники – анемона, кровохлебка, герань, гейхера и другие.

Дизайнеры с удовольствием используют в декоративных посадках аронию черноплодную – это растение имеет потрясающую осеннюю окраску листьев, темные плоды, которые будут эффектно смотреться в сочетании с хвойными, злаками, лиственными кустарниками



23-я специализированная выставка

^рекпама

«ДАЧА•САД•ЛАНДШАФТ•МАЛАЯ МЕХАНИЗАЦИЯ»

27-31 марта 2019



ВДНХ, пав.№ 75

Посетителям будут представлены:

саженцы плодовых и декоративных деревьев, кустарников, семена; компостеры, удобрения, средства защиты растений; укрывной материал, теплицы; садово-огородный и хозяйственный инструмент, садовый инвентарь; системы отопления, водоснабжения, полива и многое другое.

Тел./факс: (495)984-8127, (495)611-8982, (495)611-4629 E-mail: interopttorg@rcnet.ru; www.interopttorg.ru



B vk.com/dacha_expo







ландшафтном дизайне все больше стали отдавать предпочтение садам малого ухода. Эта тенденция имеет как эстетические, так и экономические причины.

Многие могут подумать: если дизайнер создал малоуходный сад, то в нем забота о растениях совершенно необязательна. Это не совсем так. Невозможно создать сад, за которым не нужно ухаживать. Однако можно облегчить работу садовника, сэкономить средства, а зимой избежать присутствия непрезентабельных укрывных конструкций. А главное, в саду будет исключена печальная картина с ослабленными растениями, не достигшими своей декоративности в силу особенностей сорта и климатических условий.

Рекомендация дизайнеров для сада малого ухода:

- не использовать экзоты, или растения, требующие особого внимания,
- сажать зимостойкие и устойчивые к болезням и вредителям сорта,
- в зонах посадок мульчировать землю для удержания влаги и борьбы с сорняками, это даст возможность сэкономить время и силы на прополку и полив,
- делать газон простой формы для удобства прохождения газонокосилки, либо вообще сократить его площадь, грамотный уход за газоном является трудоемким и финансово затратным.

модным тенденциям последних лет можно отнести пряные или ароматные клумбы. Они радуют и своей красотой, и несомненной пользой, так как эти растения можно использовать в кулинарии, для лечебных целей, а также засушивать для дальнейшего применения.

В пряных клумбах уместны иссоп, тимьян, душица, котовник, шалфей, мята, мелисса, лаванда и другие.

Предпочтительно разместить ароматную клумбу на солнечном месте, почву подготовить питательную, богатую гумусом и минеральными элементами. Большинство ароматных растений не выносят болотистых участков с застаивающейся влагой, поэтому почва должна быть хорошо дренированная. Верхний слой грунта можно замульчировать мелким гравием, — он не даст прорасти сорнякам, а также придаст клумбе изысканный средиземноморский облик.





спользование в ландшафте злаков – входящая семимильными шагами тенденция в российском дизайне. В европейских странах они давно заняли свою нишу, но в наших садах появились относительно недавно. Злаковые растения используются в цветниках, добавляя нотку модной «природности», в массивах, в оформлении берегов водоемов, в качестве живой изгороди, в подбивках к деревьям, в составе аллей и так далее.

Злаки – универсальны, они вписываются в любой стиль сада, придают посадкам легкость, воздушность, ажурность. Злаки – это воздух сада, они стали неотъемлемой частью стильных, лаконичных, красивых и комфортных садов.



садах природного стиля исключена парадность, симметрия, топиарные формы растений – все то, что идет в разрез или контрастирует с подлинным природным ландшафтом.

При стремлении имитировать природу дизайнеры использую определенные виды растений: те же злаки, видовые формы древесно-кустарниковых, многолетники природного вида с мелкими соцветиями и приглушенной колористикой цветения. Здесь нет никаких

кричащих, ярких, пестролистных растений. Не встретишь и роскошных соцветий метельчатых гортензий, чайно-гибридных роз.

В создании природных садов предпочтение отдается натуральным материалам. Например, для дорожек или площадок используется дерево, гравий — они смотрятся органично, поддерживая в саду чувство гармонии между человеком и природой.





BT

CP

ПТ

СБ

ПН

BT

CP

ЧТ

ПТ

СБ

BC

6

3

5 •

6 O

17 ⁰

18 ⁰

19 ⁰

20 ^O

21 ⁰

14 ⁽⁾

16 ^O

17 [•]

18 ⁰

19 ⁰

20 ^O

Октябрь

26 •

27

28 ⁽

23

24

25 •

26

11 ^O

12 ^O

13 °

14 °

10 ^O

11 °

Календарь дачника

ДАЧА



светофорх

Универсальный лунный календарь составлен астрологом Павлом Максимовым так, чтобы садоводам было легко сверять запланированные работы с Луной. Каждый день в нем выделен одним из трех цветов, обозначающим вид оптимального взаимодействия с растениями

2019

Красным цветом выделены дни новолуния, полнолуния, солнечных и лунных затмений. В эти числа нежелательно сажать и пересаживать растения.

Желтым цветом выделены дни, в которые хорошо заниматься работой с землей, обрезкой, прополкой, борьбой с возбудителями болезней и вредителями, сбором урожая.

Зеленым цветом указаны наиболее благоприятные дни для проведения садовых работ, непосредственно связанных с растениями – посев семян, посадка и пересадка.

		Апро	ель 🦰	1				N	Лай		
ПН	1 •	8 •	15 ^O	22 ^O	29 •	ПН		6 •	13 °	20 ⁽⁾	27
ВТ	2 •	9 •	16 ^O	23 ⁰	30 •	ВТ		7 •	14 °	21 ⁰	28
СР	3 •	10 •	17 ^O	24 ⁰		СР	1 •	8 •	15 °	22 ⁰	29
ЧТ	4 •	11 •	18 °	25 ^O		ЧТ	2 •	9 •	16 °	23 ^O	30
ПТ	5 •	12 ¹	19 ^O	26		ПТ	3 •	10 •	17 ^O	24 ⁰	31
СБ	6 [•]	13 °	20 0	27 •		СБ	4 •	11 0	18 ^O	25 1	
ВС	7 🔍	14 ^O	21 ^O	28 •		ВС	5 🔍	12 °	19 ⁰	26 •	
Июль								Август	•		
ПН	1 •	8 •	15 ^O	22 ^O	29 •	П	Н	5	12	O 19	2
				^						•	^

31 •

28

29

30

31

	Август							
ПН		5 •	12 °	19 ^O	26 •			
BT		6 0	13 °	20 ^O	27 •			
СР		7 •	14 ^O	21 ^O	28 •			
ЧТ	1	8 ^O	15 ^O	22 ⁰	29 🕛			
ПТ	2 •	9 °	16 ^O	23 •	30			
СБ	3 •	10 °	17 ^O	24 •	31 •			
ВС	4 •	11 ^O	18 ^O	25 ⁽¹⁾				

Ноябрь							
пн		4 •	11 °	18 ^O	25 •		
ВТ		5 ^O	12 ^O	19 •	26		
СР		6 ^O	13 ^O	20 •	27		
ЧТ		7 ^O	14 ^O	21 •	28		
ПТ	1 •	8 °C	15 ^O	22 •	29		
СБ	2 •	9 °	16 ^O	23 •	30 •		
ВС	3 •	10 °	17 ^O	24 •			
					_		

	Июнь							
ПН		3	10 •	17 ^O	24 •			
ВТ		4 •	11 °	18 ⁰	25 [•]			
СР		5 🔍	12 °	19 ^O	26 [•]			
ЧТ		6 •	13 °	20 0	27 •			
ПТ		7 •	14 ^O	21 ⁰	28 •			
СБ	1 •	8 •	15 °	22 0	29 •			
ВС	2 (9 •	16 ^O	23 0	30 •			

пн	30 •	2 •	9 ^O	16 ^O	23 •
ВТ		3 •	10 ^O	17 ^O	24 •
СР		4 •	11 °	18 ^O	25 [•]
ЧТ		5 🔍	12 °	19 ^O	26 [•]
ПТ		6 ⁰	13 ^O	20 ⁰	27 •
СБ		7 ^O	14 ^O	21 •	28
ВС	1 •	8 ^O	15 ^O	22 •	29 •

Сентябрь

Декабрь						
ПН	30 •	2 •	9 ^O	16 ^O	23 •	
ВТ	31 •	3 •	10 °	17 ^O	24 •	
СР		4 •	11 ^O	18 ^O	25 •	
ЧТ		5 ^O	12 ^O	19 •	26	
ПТ		6 ^O	13 ^O	20 •	27	
СБ		7 ^O	14 ^O	21 •	28	
ВС	1 •	8 °	15 ^O	22 •	29 •	

Садовые заботы требуют от дачника удерживать в голове большое количество информации: что, когда и куда посеять, какие удобрения вносить. Надеяться исключительно на свою память могут лишь немногие счастливчики, остальным не помешают подсказки

СЕВООБОРОТ

Значение севооборота не стоит недооценивать даже на трех грядках маленького садового участка. Известно, что овощи из одного семейства имеют одинаковый набор вредителей и болезней. При этом они не представляют большой опасности для других. Кроме того, представители одного семейства очень похожи друг на друга по требованию к питанию, и если их высаживать друг за другом на одном месте, то через несколько лет это приводит к истощению почвы.

ЛУЧШИЕ ПРЕДШЕСТВЕННИКИ

VVULTVDA	ПРЕДШЕСТВЕННИКИ				
КУЛЬТУРА	ЛУЧШИЕ	НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫЕ			
Томат	Капуста, лук, морковь	Картофель, перец, баклажан			
Картофель	Огурцы, капуста, горох, фасоль	Томаты, перец, баклажан			
Лук, чеснок	Картофель, горох, фасоль, огурец, морковь	Перец			
Огурцы, кабачки	Горох, фасоль, картофель, капуста	Томаты			
Морковь	Лук, огурец	Свекла			
Капуста	Лук, горох, фасоль, томаты	Огурец, морковь			
Свекла	Картофель, огурец, лук	Капуста, морковь			
Перец	Огурец, капуста, лук, горох, фасоль	Томаты, баклажаны, картофель			
Баклажан	Огурец, капуста, лук	Томаты, перец, картофель			
Горох, фасоль	Огурец, картофель, капуста	Свекла			

СХЕМА ПОСАДКИ **РАССАДЫ**

Каждому растению нужно определенное пространство для хорошего роста и развития. Поэтому стоит побороть желание максимально использовать площадь грядки и высадить на нее всю рассаду. Толку не будет. Лучше дать растениям возможность свободно дышать. тогда они смогут отплатить высоким урожаем.

БАКЛАЖАН. Рассаду в лунки высаживают немного глубже, чем она росла раньше. Расстояние между рядами – 60–70 см, между растениями в ряду – 35-40 см, т. е. схема посадки 60-70 x 35-40 см.

ПЕРЕЦ высаживают на гряды (шириной 1 м) в два ряда, с расстоянием между ними 60-70 см. Расстояние между растениями в ряду 30-35 см (для сильнорослых сортов и гибридов) или 20-25 см (для среднерослых сортов и гибридов).

СЕЛЬДЕРЕЙ высаживают по схеме 40 х 40 см или 60 х 35 см.

ТОМАТ. Схема посадки рядами -60 x 25 см. 50 x 70 см или ква дратно-гнездовая 50 х 50, 60 х 60, 70 х 70 см.

КАПУСТА БЕЛОКОЧАННАЯ.

Раннюю капусту высаживают в открытый грунт по схеме 40 х 40 или 60 х 35 см.

- Среднеспелые и среднепоздние сорта и гибриды – по 60 x 50 или 60 x 40 см.
- Позднеспелые сорта по схеме

ЦВЕТНАЯ КАПУСТА. Схема посадки рассады 70 х 25 или 50 х 50 см.

дыня. Сеянцы размещают по схеме 70 х 70 см, не заглубляя ниже уровня грядки.

ОГУРЕЦ. Рассаду огурца высаживают по схеме 50 х 25 см.

УДОБРЕНИЯ

Во всех рекомендация о внесении удобрений указаны нормы используемых удобрений на 1 ${\rm M}^2$, 1 погонный метр, под куст. Но как отмерить точное количество удобрений, не имея под рукой мерные весы? Помогут самые простые вещи: ведро, стакан, столовая ложка и спичечный коробок:

В ВЕДРО ОБЪЕМОМ 10 Л ВХОДИТ:

- свежий конский навоз 8 кг:
- то же на подстилке из опилок 5 кг;
- коровий свежий навоз 9 кг:
- птичий помет 5 кг;
- перегной 7 кг;
- навозная жижа 12 кг:
- низинный торф сухой 5 кг;
- земля дерновая 12 кг;
- древесная зола 5 кг



В ГРАНЕНЫЙ СТАКАН **ВМЕСТИМОСТЬЮ** 200 Г ВХОДИТ:

- аммиачная селитра 170 г;
- сернокислый аммоний 180 г;
- суперфосфат 200 г;
- хлористый калий 190 г:
- сернокислый калий 260 г: древесная зола – 100–120 г

В СТАНДАРТНЫЙ СПИЧЕЧНЫЙ КОРОБОК входит:

- аммиачная селитра 17 г;
- сульфат аммония 18 г;
- мочевина 15 г.
- суперфосфат порошковый 24 г;
- суперфосфат гранулированный 22 г;
- хлористый калий 18 г;
- сернокислый калий 25 г;
- древесная зола 10 г;
- известь-пушонка 11 г

ОДНА СТОЛОВАЯ ЛОЖКА СОДЕРЖИТ:

- аммиачная селитра 13 г:
- суперфосфат порошковый 15 г;
- нитрофоска 22 г:
- суперфосфат двойной гранулированный - 20 г:
- хлористый калий 28 г



КОГДА ВНОСИТЬ УДОБРЕНИЯ?

У каждого удобрения свое предназначение – одни помогают нарастить зеленую массу растениям, другие способствуют развитию плодовых почек, третьи - повышают иммунитет растений и помогают им справиться с неблагоприятными условиями. Это, в свою очередь, влияет на сроки внесения питательных элементов в почву.

АЗОТНЫЕ УДОБРЕНИЯ вносят рано весной (аммиачные, нитратные и мочевину) или осенью. Но осенью на глинистых почвах можно вносить только аммиачные удобрения. Летом для подкормок, прежде всего, следует использовать нитратные удобрения (селитры). Если их нет, то аммиачные или мочевину.

ФОСФОРНЫЕ УДОБРЕНИЯ необходимо вносить под осеннюю перекопку почвы. Если она обрабатывается весной, то лучше внести суперфосфат. Фосфорные удобрения в повышенных дозах можно вносить один раз в четыре года. В этом случае лучше использовать труднорастворимые формы в сочетании с суперфосфатом.

КАЛИЙНЫЕ УДОБРЕНИЯ на глинистых и суглинистых почвах практически остаются на месте их внесения и плохо проникают в глубокие слои. На таких тяжелых почвах калийные удобрения вносят осенью. На легких, песчаных и супесчаных почвах, а также на торфяниках калийные удобрения хорошо проникают по всему плодородному слою,

> КОМПЛЕКСНЫЕ УДОБРЕ-НИЯ, предназначенные для подкормок, вносят

поэтому их вносят весной.

в течение всего вегетационного периода.

ПОДЗИМНИЕ ПОСЕВЫ

ОВОЩНЫЕ и пряно-вкусовые КУЛЬТУРЫ

Морковь, пастернак, пекинская капуста, петрушка, редис, репа, салат, салатная горчица, свекла, сельдерей, укроп, шпинат

МНОГОЛЕТНИЕ ЦВЕТОЧНЫЕ КУЛЬТУРЫ

ОДНОЛЕТНИЕ

ЦВЕТОЧНЫЕ

Арабис, гайлардия, гвоздика, дороникум, колокольчик карпатский, колокольчик персиколистный, лихнис, мелколепестник,

Семена, которым нужна стратификация: аквилегия. горечавка, дельфиниум, морозник, примула

Алиссум, антирринум, астра, василек, гипсофила

годеция, диморфотека, иберис, календула, космея, лаватера, маттиола, нигелла, резеда, эшшольция



Детский праздник в саду и в душе





Я думаю, что каждый из вас, дорогие читатели, однажды ловил себя на желании вернуться в беззаботное и радостное детство, когда вокруг только яркие краски и ощущение вечного праздника. Именно такое настроение посетило и меня, когда я создавала композицию «Детский праздник в душе»

снова композиции - колокольчики Такесима и точечный (фото 1). Высаженные большой массой, они напоминают стайку детишек, пришедших на веселый праздник, не правда ли? Ну, а какой праздник без ярких шаров, которые приносят с собой дети?!

Ковер из колокольчиков

Какие же растения создают нашу композицию?

Колокольчик Такесима и его собрат колокольчик точечный очень похожи – у обоих необычные, экзотические, интересной формы цветы. Основное отличие в том, что листья колокольчика точечного опушены, из-за чего имеют сизый оттенок, а у Такесимы листья глянцевые, светло-зеленые.

Эти растения образуют густой ковер, а в июне выбрасывают целые букеты прочных цветоносов на высоту 50-70 см. Цветки на них висят «бокалами», направленными вниз. Они возвышаются над листьями, похожими на сердца, создавая эффектную картину – розовый или белый покров.

Эти колокольчики радуют нас цветением долго, до двух месяцев. А если удалять отслужившие свое цветки, можно продлить этот праздник и до замороз-

Несмотря на то, что колокольчик воспринимается как почвопокровное растение, не стесняйтесь срезать его для букетов – срезанные цветы будут долго стоять

Шары луковые

Второе растение, цветущее одновременно с колокольчиками – лук голубой (фото 2). Почему-то он не очень широко распространен среди российских цветоводов, а напрасно. На фотографии хорошо видно, как над клумбой мягко покачиваются шары необыкновенно чистого, лазурного цвета. Именно они и превращают эффектное цветение колокольчика Такесима в веселый детский празлник.

Круговая композиция

Наша композиция с круговым обзором. Состоит из четырех ярусов:

- Фиалка душистая (о ней мы поговорим позже)
- Колокольчики Такесима и точечный
 - Астильба Арендса «Фанал»
- Пионы, флоксы, физостегия пестролистная.

Обратите внимание на клен ясенелистный Фламинго, стоящий вдали. Он не является частью композиции. Это фокусная точка сада. Размещен таким образом, что зрительно его можно отнести к любой из композиций, расположенных вокруг него. Фокусная точка сада – большая тема, которой мы посвятим отдельное занятие

Цветовое решение и контрасты

В отношении цвета здесь – контраст. Колокольчики между собой – контраст белого и розового. Колокольчики с красной астильбой, голубыми луками.





НОМЕР УЖЕ В ПРОДАЖЕ!

СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ

ЖУРНАЛ ВЫХОДИТ 1 РАЗ В МЕСЯЦ

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П5927

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

БИОПОРТРЕТ



КОЛОКОЛЬЧИКИ ТАКЕСИМА И ТОЧЕЧНЫЙ

Теневыносливые и влаголюбивые растения, однако на солнечных местах при обильном поливе их цветки крупнее и ярче. Совершенно неприхотливы, почти не доставляют никаких хлопот.

Недостаток, а одновременно и его достоинство – агрессив ность. Разрастаясь, колокольчик может захватить и место соседа Решение: вкопайте бордюрную ленту на глубину в 10 см, чтобы остановить эту чудесную экспансию.



ЛУК ГОЛУБОЙ

Высота растения обычно соиз земли рано – обычно в конце апреля. Цветет в июне 20–25 дней.

Особого ухода не требует. Его главная особенность – очень светолюбиво и плохо переносит переувлажнение, в остальном аг ротехника такая же, как и для лу ков других видов. Размножают его в основном вегетативно: дочерними луковичками, высаживая их осенью, после окончания вегетации растения.

Оставьте лук на одном месте на 4–5 лет, тогда образуется куртина из разновозрастных растений, и композиция станет еще насыщенней и радостней.

Также растения контрастны по габитусу и размеру. Форма цветов колокольчика контрастирует с астильбой (цветоносы-метелки) и луком (голубые шары).

Недостаток композиции: нет осеннего цветения.

Цветет все лето

Розовые флоксы и физостегия зацветают позже, сохраняя розовую гамму и поддерживая непрерывность цветения на вторую половину лета. Ранний розовый пион уже отцвел, он начал цветение

в мае, как бы заявляя о розовом цвете, звучащем в композиции на протяжении всего вегетационного сезона. Можно добавить более поздний сорт, цветущий одновременно с колокольчиками, тогда эффект удвоится.

Цветник всегда в цвету, непрерывность достигается благодаря «режиму» цветения:

- Фиалка душистая апрель, май.
- Пион уклоняющийся «Марьин корень» - май, первая половина июня.
- Колокольчики, лук голубой июньиюль.
 - Астильба конец июня, июль.
 - Флоксы конец июля, август.
- Физостегия вторая половина августа, сентябрь.

Есть варианты

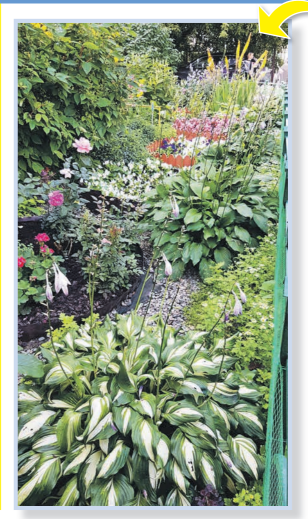
Колокольчики Такесима и точечный – универсальные растения. Посмотрите, как привлекательно они выглядят в других композициях:

Фото 3 - колокольчик Такесима дополняет композицию «Желтая река», образовывая живописный лужок у реки. Композиционно: контраст по цвету, габитусу в отношении вербейника точечного. Помещенная рядом яснотка поддерживает белый цвет колокольчика. А листья-мечи ириса бородатого отделяют «водную гладь» от берега.

Фото 4 - колокольчик Такесима высажен у ног пиона. Зацветает колокольчик во второй половине цветения пиона. В данной композиции выполняет две функции: создает контрастную ноту во время цветения белого пиона, а после того, как пион уходит на покой, полностью переключает внимание на себя, продолжая цветение еще на 1-1,5 ме-



РАБОТА НАД ОШИБКАМИ



На этой фотографии вы видите композицию, на которой с первого взгляда все выглядит замечательно. Но цветник создан явно для фронтального обзора. При этом одной стороной он упирается в забор, откуда им просто невозможно любоваться. И смотреть на цветник, как и делать фотографию, приходится с торца композиции, так как на переднем плане находятся высокорослые кусты калины. Они загораживают всю красоту среднего плана и хосты, и розы, и однолетники. Для того чтобы увидеть эти привлекательные растения, нужно либо продираться сквозь кусты, либо подойти к торцу, с которого нет точки обзора.

РЕШЕНИЕ. Создавая композицию, обязательно принимайте во внимание размеры растений во взрослом состоянии. Те растения, которые здесь не видны, нужно было поместить на передний план, а за ними ярус за ярусом сажать остальные растения.



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

■ Создайте визуальную монохромную композицию непрерывного цветения, взяв за основу колокольчик Такесима розового цвета и астильбу с розовыми цветками. Дополните композицию другими растениями так, чтобы цветение продлилось до глубокой осени. Растения для составления композиции можно вырезать из старых журналов, фотографий или просто сделать аппликацию из цветной бумаги.

ЧТО ДЕЛАТЬ, КОГДА УМЕР БЛИЗКИЙ ЧЕЛОВЕК?

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 лома:

- 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

Консультирует юрист Кира Лукьянец

Соседи прихватили землю

Один из соседей отмежевался, подделав мою подпись. Кадастровый инженер измерил мой участок и выяснил, что он заужен. Соседи с двух сторон установили заборы, наступив на мой участок. Они не собираются добровольно убирать забор. Кадастровый инженер зашел в тупик. Каким путем мне пойти? Как мне составить межевой

план? С чем обращаться в суд? <mark>Ирина И</mark>вановна, Наро-Фоминский р-н, г. Верея

■ Попросите кадастрового инженера сделать план, на котором отразить фактические границы участка, которые получились из-за того, что соседи прихватили вашу землю. А также сделать заключение, в котором указать все нюансы изменения формы, площади, границ вашего участка без каких-либо выводов,

только факты. С этим документом вы уже можете подавать в суд на ваших соседей, руководствуясь ст. 301 Гражданского кодекса об истребовании имущества из чужого незаконного владения. Третьим лицом в иске следует указать Росреестр, чтобы суд в своем решении дал указание внести исправления в кадастр

Платить ли ревизору?

Ревизионная комиссия раз в год проводит проверку документов финансовой деятельности. Нужно ли оплачивать ее работу, которая проводится раз в год? В смете премия не прописана. Садоводы против.

Мария Владимировна, Казань

■ Вопросы, связанные с определением условий оплаты труда, относятся к исключительной компетенции общего собрания. Закон на этот счет никаких строгих указаний не дает. Если собрание решило трудовой дого-

вор не заключать и вознаграждение не платить, то и говорить не о чем. Более того, раз в смете такое вознаграждение отсутствует, значит, и правление тоже не считает нужным оплачивать работу ревизионной комиссии.

Департамент защиты вкладчиков

БЕСПЛАТНАЯ **ЮРИДИЧЕСКАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ**

АДВОКАТЫ • ЮРИСТЫ

- Возврат денег
- **√** Недвижимость
- (МФО, КПК,
- √ Рента
- ООО, брокеры) **√** Наследство Семейные и трудовые споры

8 (495) 324-94-44



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

8(499)322-85-35

Так ли уж бесправны индивидуалы

На что имеет право индивидуал по новому закону? Отменяются ли теперь договоры по решению суда за пользование инфраструктурой или все идет на откуп общему собранию? Раньше я обращалась в суд, он обязал председателя заключить со мной договор. И я платила мы законопослушные. А по новому закону мы бесправны, плати и молчи, даже не имеем право голосовать. Индивидуалов очень много. Закон дал карт-бланш председателям.

Валентина Ниловна, Рузский р-н

■ Федеральный закон Nº 217-Ф3 отменил необходимость заключения договора о порядке пользования инфраструктурой СНТ. При этом договоры, заключенные до 2019 года, продолжают действовать до истечения срока, определенного в них, или же до конца этого года. В этот переходный период индивидуалы вносят на счет товарищества платежи, предусмотренные договором. А по окончании действия договора начинают платить по закону за содержание общего имущества в размере годовой суммы взносов для членов СНТ.

Правление обязано делать финансово-экономическое обоснование размера платы для индивидуалов и предоставлять этот документ на утверждение общему собранию наряду с другими финансовыми документами. Новый закон дает право индивидуалам присутствовать на общих собраниях и голосовать по вопросам. связанным с имуществом общего пользования и определением размера взносов. Предусмотрено право знакомиться с документами СНТ и получать копии, свободно пользоваться общим имуществом, проходить и проезжать к своему участку. В случае если общее собрание решает передать общее имущество из собственности СНТ в общую долевую собственность, индивидуалы также принимают участие в этом собрании и получают свою долю в общем праве.

Как узнать кадастровый номер

В 2015 году по дачной амнистии подали декларацию, нам выдали свидетельство о госрегистрации права. Но там написан кадастровый условный номер. Что он означает? И нужно ли нам получать еще раз кадастровый номер? Не могу понять, учтен ли наш участок или нет.

Ольга, Ногинский р-н

Условный номер присваивается объекту недвижимости в процессе регистрации. Потом будет присвоен кадастровый номер. Бывает, что в свидетельстве о праве собственности указан условный номер, а затем уже объекту присваивают кадастровый, без участия собственника. Проверить данное обстоятельство можно на сайте Росреестра с помощью сервиса «Справочная информация по объектам недвижимости в режиме online». Чтобы иметь на руках самый актуальный документ, следует запросить выписку из ЕГРН. В ней будут указаны все основные

характеристики земельного участка. Сделать это можно, обратившись в МФЦ с паспортом и имеющимся у вас свидетельством о праве собственности. Также можно воспользоваться электронным сервисом Росреестра «Получение сведений ЕГРН». Укажите в запросе условный номер, который у вас имеется. Ссылку на скачивание выписки вам пришлют на электронную почту. Чтобы посмотреть эту выписку в читаемом формате, следует снова обратиться к сайту Росреестра и воспользоваться сервисом «Проверка © электронного документа».







опросов по новому закону Окончание. Начало в № 19–24 om 2018 г., № 2, 4–5 om 2019 г.

Федеральный закон от 29.07.2017 № 217-Ф3

законодательные акты Российской Федерации»

«О ведении гражданами садоводства и огородничества «О вести гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные заклидательных други Рессийской фодельные

Полный текст документа можно найти на «Официальном интернет-портале правовой информации» pravo.gov.ru

Новый дачный закон внес серьезные коррективы в жизнь дачников. Этой публикацией мы заканчиваем рассмотрение основных вопросов, связанных с изменением правового регулирования садоводческих и огороднических объединений. Понимая трудности правоприменения,

мы обязательно продолжим обсуждение Федерального закона № 217-Ф3* и других подзаконныхактов, связанных с ним,

на примере конкретных ситуаций в СНТ.

Присылайте свои вопросы в редакцию газеты «ДАЧА»

ВОПРОС: Что входит в понятие имущества общего пользования?

ОТВЕТ: Имуществом общего пользования являются: расположенные в границах территории садоводства (огородничества) объекты капитального строительства и земельные участки общего назначения, которые могут использовать граждане, ведущие садоводство на этой территории, для собственных нужд (ч. 5 ст. 3 Федерального закона № 217-Ф3). В этот перечень входит проход, проезд, снабжение тепловой и электрической энергией, водой, газом, водоотведение, охрана, сбор твердых коммунальных отходов и иные потребности. Также в понятие общего имущество входят движимые вещи, созданные или приобретенные для деятельности товарищества.

Согласно ч. 6 ст. 3 земельные участки общего назначения, также включенные в понятие имущества общего пользования, являются участками, предусмотренными документацией по планировке территории и предназначенными для общего использования или размещения на них имущества общего пользования.

ВОПРОС: Выясняется, что теперь помимо приходно-расходной нужно готовить еще и финансово-экономическое обоснование размера взносов. Что это за документ, чем он отличается от сметы?

ОТВЕТ: В соответствии с п. 8 ст. 14 Закона размер взносов определяется на основании приходно-расходной сметы и финансово-экономического обоснования. Готовить смету и обоснование уполномочено правление СНТ (ст. 18). Проекты этих документов необходимо предоставить желающим для ознакомления не позднее, чем за неделю до общего

собрания, которое их в итоге должно утвердить.

Смета - это план финансовых поступлений, которые складываются из взносов, платежей от индивидуалов, остатков с прошлого периода. А также расходов, связанных с текущей деятельностью СНТ и целевых. При составлении сметы нужно иметь в виду понятие «обоснованные расходы» - экономически оправданные затраты, оцененные в денежной форме (п. 1 ст. 252 и п. 2 ст. 346.16 НК РФ). Строго говоря, расходы, указанные в смете, в идеале должны подтверждаться документами, а не быть взятыми с потолка.

Обоснование размера взносов – это распределение запланированных расходов по видам взносов и расчет общего размера целевого и членского взноса. Если предусмотрено уставом СНТ, в расчете следует учитывать дифференцированный подход в зависимости от пло-

щади участка и/или недвижимости в собственности каждого члена СНТ.

Порядок распределения расходов по видам взносов указан в п. 5 и 6 ст. 14 Закона. Финансово-экономическое обоснование составляется не только для членов СНТ, но и для индивидуальных садово-

ВОПРОС: Кому может принадлежать имущество общего пользования - товариществу или членам СНТ?

ОТВЕТ: В соответствии с ч. 1 ст. 25, если имущество общего пользования (ИОП) создано после вступления в силу Закона, то оно может принадлежать собственникам участков, расположенных в границах территории садоводства, на праве общей долевой собственности, в долях, пропорциональных площади участков.

Если мы говорим об имуществе и земле общего пользования (ЗОП), которые появились в товариществе до 2019 года, тогда тут возможны варианты. Раньше ЗОП, входящие в состав выделенных под дачные участки земель, передавались в собственность только юридическому лицу - товариществу, а еще раньше – в коллективную общую собственность. Если ЗОП и другое имущество по документам принадлежит СНТ, тогда общее собрание должно решить оставить все как есть или передать недвижимое имущество в общую долевую собственность граждан, ведущих садоводство в границах СНТ, на основании ч. 3 ст. 25 Закона.

Обратите внимание, что имущество передается не членам СНТ, а всем собственникам участков в границах СНТ.

Решение общего собрания по этому вопросу должно оформляться по особым правилам, указанным в ч. 28 ст. 17 Закона. В частности, потребуется указывать реквизиты документов, удостоверяющих личности собственников участков, кадастровые номера и описание объектов, реквизиты правоудостоверяющих документов на эти объекты и др.

В соответствии с ч. 15 ст. 54 Закона установлен срок для рассмотрения вопроса о передаче недвижимого ИОП в общую долевую собственность: общее собрание должно состояться до наступления 2024 года. Если же ЗОП и ИОП принадлежат членам СНТ на праве коллективной общей собственности, то согласно ч. 26 ст. 54 данное право признается правом общей долевой собственности пропорционально площади участ-



№324 ФЗ «О бесплатной юридической консультации в Российской Федерации»

ОТВЕТИМ НА ВСЕ ВАШИ ВОПРОСЫ



☑ 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

Продвинутые дачники читали и знают о вегетариях Иванова и его системе теплообмена между почвой и воздухом. В почве лежат трубы, и летом горячий тепличный воздух по ним прокачивается, остывая. А ранней весной тот же принцип можно использовать для согрева промерзшей почвы в небольшой теплице. При этом не тратя много энергии

акая система работает у лачника Александра из г. Печора. Несмотря на долгие ночные морозы и дневной холод, грунт в его теплице начинает постепенно обогреваться с началом таяния снега, и через месяц, в середине мая, на глубине 20 см он уже нагрет до 22°C. И это без всякого присутствия хозяина и почти без затрат энергии! Затраты на все детали – 1000 рублей и пара часов на сборку.

Как Александру это удалось? Прежде всего, благодаря знанию теплотехники и главных законов теплообмена. Снимем шляпы перед знатоком и выслушаем его ликбез!

Закон № 1 Обмен телом тем сильнее, чем больше разница температур. Значит, воздух надо забирать в трубы не снизу, а из-под конька, где он самый теплый. Туда и выводится заборный конец воздушной трубы (фото 1). Пройдя под почвой, труба выныривает у противоположной стенки теплицы (фото 2)

Закон № 2 Высасывать из <mark>трубы воздух, охлажденный и</mark> отдавший влагу, намного легче, чем вдувать в нее горячий и влажный. Это важно и для прогрева грунта, и для продления

ресурса вентилятора. Поэтому вентилятор стоит в противоположном, нижнем конце трубы. немного выше уровня почвы, и включается на выдувание наружу. Горячий воздух засасывается из-под кровли, охлаждается и осущается в почве и выбрасывается вентилятором на другом конце теплицы.

Видимо, Иванов, ориентируя свой вегетарий склоном к югу, не ставил целью нагрев грунта, поэтому и воздух засасывал, наоборот, с уровня почвы.

ГЛУБОКО КОПАЕМ

Гофру Александр закопал на глубину 40 см. В его суровой зоне почва промерзает до 2 м. Тут надо глубже поместить источник тепла, чтобы глубже прогреть почву и отсечь внешний холод. Южанам достаточно закопать гофры на 20 см. В любом случае, гофра не должна греть грунтовые воды им никакого тепла не хватит! Если они близко, и весной под ногами чавкает, грядки в теплице нужно приподнять на 40-50 см, огородив стенками.

Теперь главное: теплопередача самих труб.

Закон № 3 Труба тем лучше предает тепло почве, чем она тоньше и чем больше ее плошаль

Закон № 4 Есть материалы с высокой теплопередачей. Идеальная труба – гофрированный рукав из тонкого алюминиевого сплава. Диаметр - 10 см, толщина металла – до 0,5 мм. Алю-

миний проводит тепло втрое

лучше стали, а гофрировка увеличивает площадь в полтора раза. Пластмасса, асбоцемент и особенно дерево почти не теплопроводны, и такие трубы почти не дают обмена теплом!

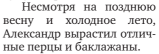
Летом – все наоборот

В начале лета, в момент высадки рассады, Александр тратит пять минут, чтобы перевернуть кулер - теперь он не высасывает, а закачивает в трубу более прохладный нижний воздух. В почве он остывает еще сильнее, выталкивается вверх - и

под коньком из трубы изливается прохлада. Разумеется, летом этого охлаждения недостаточно, и в солнечную погоду тепличка должна укрываться сеткой или спанбондом.

Я посоветовал Александру вместо аккумулятора поставить солнечные батареи со схожими параметрами - такие уже продаются (фото 3). Он купил их и собрал простейшую систему из трех панелей (12 вольт на 1,5 Вт). Поставил под разными углами, чтобы ловить солнце с утра до вечера. И возрадовался: в солнечные дни вентиляторы работают на всю катушку, а по ночам отключаются и не гонят мороз в почву, как это делал ак-

кумулятор.











В планах – теплые полы

Сам же я давно хочу выращивать всю зиму салаты и зелень, многолетние перцы и томаты. Но чтобы паслены хорошо зимовали, тепличка должна быть круглогодичной. Всю зиму в почве должно быть 18-20°С. Поискав предельную теплоотдачу и дешевизну при минимальном потреблении энергии, на сегодня нашел греющие кабели (фото 4). И заказал 15 м – как раз на все мои грядочки в два ряда. Терморегулятор поставлю сначала на 45°C, а когда посею – на 30°С, потом на 25°С. Потребляет кабель 20 Вт на метр, и все грядочки будут греться за 300 Вт/час. Это очень немного. После первой недели, когда почва в основном прогреется, расход будет 1,5–2 кВт в сутки. То есть до 200 руб. в месяц.

Еще 400 Вт/час потребляет керамический или кварцевый обогреватель, согревая воздух по ночам. Он работает всего треть времени. И будет съедать 2,5–3 кВт в сутки. Маленький вентилятор для перемешивания воздуха не потребляет почти ничего. Всего выходит 500 руб. в месяц. Я готов платить эти деньги за зимний рай в своей

Николай Курдюмов 🖁





Ранней весной наш ежедневный рацион, как правило, оставляет желать лучшего. Дефицит питательных веществ неизменно сказывается на состоянии здоровья. Правильно расшифровав сигналы, которые подает организм, можно скорректировать свой рацион и улучшить самочувствие

Что требует ваш организм?

	ЧТО БЕСПОКОИТ	ЧЕГО НЕ ХВАТАЕТ	ЧЕМ ВОСПОЛНИТЬ
	Ухудшение зрение, конъюнктивит, сухость кожи, фурункулы, гнойнички	Витамин А (ретинол, каротин)	Красный перец, морковь, кисломолочные продукты, яйца, печень трески, субпродукты
ФОТО OlgaChernyak/Shutterstock/TACC	Нервное и депрессивное состояние, слабость, одышка, запоры, ухудшение памяти	Витамин В1 (тиамин)	Говяжьи субпродукты, цельно- зерновые каши из гречки, пшена, овсянка, ржаной хлеб, зеленый горошек
	Трещины на губах, шелушение на крыльях носа, дерматит, конъюнктивит, гастрит и колит	Витамин В2 (рибофлавин)	Говяжьи субпродукты, яйца, сыр, творог, молоко и кисломолочные продукты
	Слабость, сонливость, затормо- женность, раздражительность, перхоть и выпадение волос, крас- ная кайма вокруг губ	Витамин В6 (пиридоксин)	Фасоль, цельнозерновой хлеб, пшенная и гречневая каша, карто- фель, мясо и субпродукты, рыба

	A ! III X A		
e	что беспокоит	ЧЕГО НЕ ХВАТАЕТ	ЧЕМ ВОСПОЛНИТЬ
	Бледная кожа с желтым оттенком, нарушения в работе желудочно-кишечного тракта, кровоточивость десен	Витамин В9 (фолиевая кислота)	Печень трески, рыбья икра, говяжья печень, салат, петрушка, ржаной хлеб
	Ухудшение памяти, утомляемость, головные боли, одышка, бледность, повышенная чувствительность кожи	Витамин В12 (цианокобала- мин)	Мясо говядины и субпродукты, селедка, яйца, творог, сыр
	Частые инфекционные заболевания, чувствительность к холоду, кровоточивость десен	Витамин С (аскорбиновая кислота)	Облепиха, черная смородина, цитрусовые, киви, квашеная капуста, свежая белокочанная и цветная капуста, петрушка, сладкий перец
	Нарушение сна, слабость, потливость, бледность, снижение иммунитета, стирание эмали зубов	Витамин Д (кальциферол)	Рыба жирных сортов, печень скумбрии и трески, икра, яйца, сливочное масло, сметана, сливки
	Сухость кожи, морщины, тусклые волосы, ломкие ногти, головокружение, снижение либидо	Витамин E (токоферол)	Растительное нерафинированное масло, орехи, цельнозерновые каши и хлеб, бобовые, фасоль, яйца
	Трещинки в уголках рта, болезненность языка, нарушение пищеварения, тусклость волос, ломкость ногтей	Витамин Н (биотин)	Соя, яичный желток, субпродукты, орехи, цельнозерновые каши и хлеб
	Сосудистые звездочки, синяки, пигментные пятна, плохая заживляемость ранок, повышенная чувствительность кожи	Витамин К (филлохинон, менахинон)	Шпинат, салат, морковь, тыква, картофель, капуста, зеленый горошек, сыр, яичный желток, свиная печень
	Слабость и пошатывание, раздражительность, чувствительность кожи, расстройство желудка	Витамин РР (никотиновая кислота)	Мясные субпродукты, мясо птицы, цельнозерновой хлеб, гречневая, пшенная, овсяная каша

КАК РЕШИТЬ ПРОБЛЕМЫ С СУСТАВАМИ, МЫШЦАМИ, СПИНОЙ?

ПОДБЕРИТЕ ПОДХОДЯЩИЕ ПРЕПАРАТЫ

От проблем спины и суставов страдает большая часть взрослого населения (до 70%). Боль и ограничение движений не просто ухудшают качество жизни больного, но и снижают среднюю продолжительность жизни в пожилом возрасте на 10–15 лет!* Несмотря на большой ассортимент лекарств, иногда применяемые средства не оказывают желаемого действия, и больным приходится повышать дозу препарата. Приходится решать одновременно две задачи — усилить действие нестероидных противовоспалительных препаратов (НПВП) и одновременно уменьшить их дозировку.

Особенно это актуально у пациентов, страдающих различными формами ишемической болезныю, аритмией, заболеваниями желудка, печени, кишечника. Высокий риск осложнений отмечается при одновременном приеме НПВП и антикоагулянтов, назначаемых больным с аритмией, перенесшим инфаркт, инсульт.

С целью усиления действия НПВП специалистами оценивалось действие антиконвульсантов, трициклических антидепрессантов, витаминов группы В, местных анестетиков, флупиртина, миорелаксантов, капсаицина, ингибиторы фактора некроза опухоли (ФНО) TNF- альфа, ингибиторов интерлейкина, ингибиторы NF-kB (фактор транскрипции), вну-

трисуставное введение глюкокортикоидных гормонов. Подтвержден отличный результат длительного (4-6 месяцев) приема хондроитинсульфата с глюкозамином. Только в этом случае удавалось снизить дозы НПВП у 52%**.

Проведенная оценка крема «ЦИТРАЛГИН» показала его возможность снизить дозировку НПВС у 50% пациентов и полностью отменить их у 23% больных с деформирующим остеоартрозом через 2 недели применения! **

УХАЖИВАЙТЕ ЗА СУСТАВАМИ ПРАВИЛЬНО

Усилить действие лекарственных и нелекарственных средств помогут несколько простых рекомендаций по уходу за суставами:

- 1. При появлении болей в суставах обратитесь к врачу. Простое обследование в большинстве случаев позволит поставить верный диагноз и назначить правильное лечение.
- **2.** Проконсультируйтесь с двумя тремя независимыми специалистами. Это называется консилиум. Если их мнения совпадают, можете смело приступать к лечению.
- 3. Старайтесь избегать переохлаждений и простудных заболеваний. Они могут быть причиной обострений болей в суставах. Постарайтесь избавиться от хронических очагов инфекции (больное горло, пародонтоз, и др.).

- 4. Старайтесь избегать нагрузок на суставы. Ограничьте вес сумок, ходьбу на большие расстояния. Воспользуйтесь палочкой для разгрузки сустава (при ходьбе на расстояние 100 метров использование даже небольшой опоры позволяет снять с сустава вес около 1,5 толи!) **
- 5. Перед началом движения проведите разминку для суставов: помассируйте мышцы, используя «ЦИТРАЛГИН», сгибайте и разгибайте сустав без нагрузки в течение 5 минут.**
- 6. Если предстоит долгая прогулка, **исполь- зуйте наколенник**.
- 7. Используйте обувь с невысоким каблуком, достаточно свободную, с толстой, мягкой, гасящей удары подошвой.
- 8. В большинстве случаев проблемы суставов хронические. Необходимо действовать терпеливо, повторными курсами, сочетая лекарственные препараты, мази, физиотерапию, лечебную физкультуру, диету, иногда временно изменяя свой образ жизни.

*из открытых источников

** Литературные источников
** Литературные источники: 1. А.В. Панченко к.м.н. ГБОУ РНИМУ им. Н.И. Пирогова «Значение комплексного подхода к решению проблемы обезболивания при заболеваниях опорнодвигательного аппарата» Рецензируемый научно-практический журнал «Современная медицина» № 1(5) 2017 г.стр. 14-19
2. Ойноткинова О.Ш. дм.н., Цимбалова Е.В., Бровко И.А. «Терапевтическая активность «Цитралгина» у артрологических
больных в зависимости от показателей перекисного окисления липидов» Сборник «Цитралгин» новый подход к лечению
обменно-дистрофических и воспалительных заболеваний суставов» 1995 г.



В ЛЮООМ ВОЗРАСТЕ!Консультации специалиста

«ИНФАРМА»: (495) 729-49-55

РЕКЛАМА. Косметическое средство.
НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ. Рекламируемые кремы не оказывают влияние на течение заболеваний.
000 «Инфарма 2000». ОГРН 1097746613953.
109202, г. Москва, ул. 1-я Фрезерная, д. 2/1, стр. 26.
СОГР № ВЦ67.С0.01.001.E.00820.04.11 от 13.04.2011 г.



месяц, полгода, год. Решил, что чудес не бывает. И вот снимаюсь в одном историческом фильме на Останкинских прудах. Шпага, конь, ботфорты, шпоры. Скачу на лошади. Вдруг телефон звонит: «Здорово, Ванька Шибанов. Ты в Москве? Приезжай, разговор есть». Голос Табакова узнал мгновенно. Бросил коня, ботфорты снять забыл, в них в метро так и ехал. Залетаю в кабинет, он дает мне пьесу и говорит: «Хочу, чтобы ты тут сыграл». Это была моя первая работа в театре Табакова.

- Как вас, сибиряка, приняла Москва?

- 19-й год живу здесь, и не могу назвать себя москвичом. Часто на машине включаю навигатор, словно я здесь до сих пор гость. Москва очень разъединяет людей. У меня много сокурсников здесь, и мы видимся чудовищно редко. Зато люди, с которыми познакомился в театре, моментально стали моей семьей.

- С каким Табаковым в душе живете? Какие главные уроки он вам преподнес?

– Главное – жизнелюбие. У него был невероятный вкус к жизни. И эта его знаменитая фраза - «Дело надо делать, господа», вроде бы простая, но на самом деле глубокая. И касается не только актерской профессии, но всего вообще. Надо не свистеть, не рвать на себе волосы, не возмущаться, а дело делать. И желательно то, которое умеешь лучше всего.

рые было бы стыдно. Мне везло с материалом, режиссерами, партнерами. Я и в войнушку поиграл, и в историческом кино поснимался.

– Театр, кино... А жизнь вне

Обожаю проводить свободное время на природе. У меня есть дача в Калужской области. Будь я писатель или поэт, писал бы тут с утра до вечера - все располагает к этому. Даже монотонная работа с газонокосилкой доставляет удовольствие. А когда вечерком сидишь на крылечке, и в руках горячая «чашечка» водки, а к ней еще закусочка, которую делает мой сосед, он же друг, кум, коллега по театру, заслуженный артист России Виталий Егоров, удовольствие вырастает в разы. Я человек непьющий, но с Егоровым это что-то другое. Это прямо профессор Преображенский и Борменталь вместе взятые

– На даче что-то делаете своими руками?

Я сын краснодеревщика. У моего отца золотые руки. И мне все это нравится - стружечки, рубаночки, верстачок, фуганок... Просверлить, приклеить, сделать полочку, рамочку, табуретку, шкаф. Кстати, первое, что поставил на участке, была мастерская.

- На участке кустики-цветочки сажаете?

– Посадил 11 абрикосовых деревьев разных сортов, и теперь каждый день думаю - пе-

В театр езжу только на байке

Артист театра Олега Табакова Иван Шибанов, известный миллионам телезрителей по картинам «Практика», «Обратная сторона Луны», «Комиссарша», «Вольная грамота», «Охотники за караванами», получил заманчивое предложение - сыграть главную роль в новом музыкальном спектакле «Русская война Пекторалеса»

ван, предложение поступило от режиссера Сергея Пускепалиса. О чем эта история?

 О немецком инженере, который отправляется наводить порядок в царскую Россию, надеясь в решении этого вопроса на свою универсальную «железную

волю». Но сталкивается здесь с вещами, не поддающимися логике. Николай Семенович Лесков в достаточно легком жанре, который он сам назвал «анекдотом про немца», размышляет над тем, что представляет собой русский человек. Он писал: «Русские - это тесто сырое, недопеченное. А немцы – это железо,

«железная воля». Но этот железный топор в сыром тесте увяз-

нет, если дело дойдет до драки». - Что важное вынесли для себя из этого проекта?

- Что за 29 лет работы ничему не научился в профессии.

- Вы самокритичны, однако. Между тем, вас заметил сам Олег Табаков. Как это произошло?

– Олег Павлович приехал в Ригу на премьеру спектакля «Чайка», которую ставил его друг Питер Штайн. Я играл Треплева. После спектакля Олег Палыч «подплывает» ко мне («подошел» - это не про него), потому как он передвигался, словно меховая подводная лодка: раз - погружение, хоп - всплытие неожиданное. И вот «подплывает» он с рюмочкой ко мне, и говорит: «Поздравляю, старик». Я сразу заволновался – Табаков рядом стоит. Первый вопрос мне -«Кто родители? Есть ли жилье в Москве?». И опять - погружение. Отплыл. «Что это значит? – думаю. – Может, заинтересовались мной?». Проходит

- С театром, понятно, вам повезло. А с кинематографом?

У меня дача в Калужской области. Будь я писатель

или поэт, писал бы тут с утра до вечера –

все располагает к этому. Даже монотонная работа с газонокосилкой – в удовольствие

> – Кино в моей жизни, как високосный год. Оно бывает нечасто, и потому этих встреч очень ждешь. Я своей кинокарьерой всерьез никогда не занимался, как-то все получалось само собой, срабатывало сарафанное радио. Кто-то где-то меня увидел, кому-то сказал, подсказал, и пошло-поехало. В моей фильмографии нет ролей, за кото-

> > · · · · · · · · · · · ·

резимуют или нет? Еще у меня много слив, черешни, вишни, яблонь и груш. Грядок у меня

У вас есть еще одна страсть...

– Да, мой фетиш – мотоцикл. С нетерпением жду сезона. Гоняю по Москве, в театр езжу только на байке. Примочки всякие ему придумал. Отдушина та еще. 🎞

досье

Иван Шибанов родился в 1976 году в Новосибирске

Образование

1996 год – окончил Новосибирский государственный театральный институт, в 2000-м – ГИТИС

Карьера

1990–1999 гг. – актер Новосибирского театра «Глобус», затем вошел в труппу Московского театра имени Н. Гоголя. С 2007 года работает в Театре Олега Табакова

Фильмография

«Практика», «Квест», «Записки экспедитора Тайной канцелярии», «Государственная защита» и другие

Наталья Анохина 🖁





перцы-колокольчики

Ивана Дмитриевича Берлинова в Смоленской области называют не иначе как супердачник. Еще бы! У него единственного в саду плодоносит съедобный каштан. В теплице один лишь куст перца способен выдать сразу 450 перчиков-колокольчиков. На улице 20-градусные морозы, а в его доме растут бананы, лимон и пепино...

ван Дмитриевич ведет свое хозяйство с размахом, щедро делясь плодами своего труда с родственниками, друзьями и соседями. Урожаи позволяют – на берлиновских изобильных придомовых сотках разместились целых пять теплиц. И три из них в прошлом году занимали гибриды и сорта помидоров 101 наименования.

Каждому – по ведру!Томаты – особая любовь

Томаты – особая любовь Ивана Дмитриевича, плодов – изобилие, как, собственно, и фирменных секретов обращения с этой культурой. Один из них – способ выращивания растений в 10-литровых цилиндрах (пластиковых ведрах с отрезанным днищем). Благодаря этому приему урожаи с каждого растения у дачника-удачника достигают 10–18 кг.

Еще одно слагаемое успеха – точное следование рекомендациям лунного посевного календаря, даже в части подкормок и поливов! Хотя посевная страда Ивана Дмитриевича начинается вполне себе стандартно: в начале марта он приступает к посеву семян. Затем для растений-малышей устраивает райские условия. Рассказывает он об этом так: «Начало года практически всегда одинаковое – хо-

лим-лелеем рассаду, читаем книги. Рассада находится во всех четырех комнатах дома, всходы после пикировки в стаканчики утром и вечером досвечиваются специальными фитолампами...».

В теплицы рассаду томатов Берлинов высаживает, как обычно. А вот

дальше следует еще один секретный прием – как только томат вырастает чуть выше цилиндров, сделанных из пластиковых ведер, Берлинов на каждый куст водружает широкий пластиковый обруч и подсыпает плодородный грунт, сбаланси-

рованный по всем удобрениям и микроэлементам.

По мере роста помидоров цилиндр заполняется грунтом полностью (до момента их цветения). Это позволяет растениям наращивать мощную корневую систему, что прекрасно влияет на их рост и урожай-

ДОСЬЕ

Иван Берлинов родился в 1950 году в д. Селезни Велижского района Смоленской области. Получил два высших образования, в том числе экономическое. Был председателем исполкома Михновского сельсовета Смоленской области, затем 35 лет – главой администрации Михновского сельского поселения. Теперь пенсионер. Неоднократный призер и финалист регионального смотра-конкурса «Ветеранское подворье».

ность. К тому же полив в цилиндры не дает разводить излишнюю влажность в теплице, что является профилактикой против фитофторы.

Берлинов не забывает еще одну палочку-выручалочку от этого грозного грибкового за-

болевания пасленовых – опрыскивание растений сывороткой с йодом (20 капель на 5 л).

В фаворе у дачника «царские» томаты – Петр I, Императрица и другие. Всего 10 высокопоставленных томатных особ. Черри Кира обожают внуки, срывают сладкие то-

маты-вишни прямо в теплице и с удовольствием лакомятся овошными «конфетками». В числе избранных также Дипломат и Хурма. Есть любимцы челябинской селекции, особенно трех серий «Золотое розовое чудо», а еще малиновый сорт-восторг Калинка-малинка.

Грецкий помощник

Раньше в теплице, где росли баклажаны, дачник собирал по стакану колорадских жуков и личинок – больших любителей полакомиться листочками и цветочками пасленовых.

Но Иван Дмитриевич нашел управу и на них, вычитал в одной прибалтийской брошюре, что колорадские оккупанты на дух не переносят листья грецкого ореха. И начал после листопада собирать эти разлапистые дары семейства ореховых, сушить в теплице, а потом хранить до весны в мешках. Потом он их измельчает и вносит в почву под пасленовые.

Теперь ни на картофельной «плантации», ни в теплице, где растут баклажаны, нет ни одного обосновавшегося там полосатика, не говоря уже о его личинках. Некоторые залетные жуки, впрочем, иногда появляются, но попробуют растения с нотками грецкого ореха, видимо, выплюнут, взгрустнут и улетают восвояси.

Кукуруза Виолетта, я люблю тебя за это!

Пять огуречных растений прекрасно себя чувствуют в тепличных апартаментах площадью 20 «квадратов». Любимый сорт-гибрид – Пучковое великолепие. С одного растения можно собрать 200 вкуснейших огурчиков-корнишонов, а при большом желании и все 400.

Что касается кукурузы, то Иван Дмитриевич советует обратить внимание на Виолетту. Кукуруза с разноцветными семенами – фиолетовыми, розовыми и красными – полезнее обычной, так как богата антоцианами – веществами, которые замедляют старение. Одним словом, настоящий эликсир молодости для человека.

Татьяна Марченкова



По многочисленным просьбам читателей публикуем рецепт аэрированного компостного чая (АКЧ), которым поделился наш эксперт Геннадий Распопов

КЧ готовится из компоста, который кладут в ведро или 3-литровую банку, добавляют воду, мелассу (можно купить солодовый экстракт для кваса).

Нужен именно старый выдержанный 2–3 года компост. Например, на 10 л воды (без хлорки) кладем 1 л компоста. Добавляем 50-100 г мелассы или солодового экстракта (продается во всех магазинах). Можно настоять несколько корок хлеба или добавить остатки варенья. Углеводы нужны для быстрого размножения ми-

Как только вы кладете в воду компост, нужно тут же включить компрессор и пропустить воздух.

Микроорганизмы в водной среде, насыщенной кислородом, начинают активно размножаться. Мировой опыт показал, если брать одну мелассу, то размножаются только полезные микроорганизмы, все гнилостные погибают.

При температуре окружающей среды 20°С цикл приготовления АКЧ длится сутки. При температуре 30°C – около 15–18 часов. Если дольше, то микроорганизмы перестают размножаться.

Делать строго по рецепту

Мой опыт показал, что на 10 л воды надо класть не более 350 г компоста.

НУЖЕН КОНТРОЛЬ СОДЕРЖАНИЯ КИСЛОРОДА В ВОДЕ: ЧЕРЕЗ 30 МИНУТ ПОСЛЕ

ОТКЛЮЧЕНИЯ АЭРАЦИИ УРОВЕНЬ КИСЛОРОДА ПАДАЕТ НАСТОЛЬКО,

И РАЗМНОЖЕНИЕ АНАЭРОБНЫХ (ГНИЛОСТНЫХ). ГОТОВЫЙ АКЧ ХРАНИТСЯ

НЕ ДОЛЬШЕ 4 ЧАСОВ. ИСПОРЧЕННЫЙ РАСТВОР ИСПОЛЬЗОВАТЬ НЕЛЬЗЯ.

ЧТО НАЧИНАЕТСЯ ГИБЕЛЬ АЭРОБНЫХ ОРГАНИЗМОВ (ПОЛЕЗНЫХ)

ДЛЯ ПОЛИВА

- Средняя норма 2 л чая на сотку при поливе под корень. Или 2 л на 5 соток при опрыскивании листьев. Эти 2 л стоит разбавить от 2 до 10 раз и вносить на указанную плошадь.
- Если пользуетесь опрыскивателем, не делайте слишком мелкие капли убьете живых жгутиковых и амеб.

Если положить 600 г или добавить еще сена или травы, чай загниет, так как кислорода для жизни микроорганизмов (аэробов) хватать не будет.

Если положить в ведро менее 50 г мелассы, через 12 ч микробы ее съедят, а если более 100 г – чай забродит, загниет. Особенно опасно переборщить с рыбной эмульсией – она нужна для стимуляции роста в основном грибов и не более 5 г на 10 л чая.

Больше емкость - мощнее компрессор

Если делать АКЧ в трехлитровой банке, то подойдет любой аквариумный компрессор. В ней получается 2 л компостного чая, и кислорода для него хватит. Но если вы хотите аэрировать чай в

ведре 10 л, то лучше приобрести мощный компрессор, дающий 400 л воздуха в час, с двумя выходами. И к нему качественные импортные распылители. Тогда аэробы и в 10 л чая не погибнут. 🔼

КОНКУРС «БЫЛ ТАКОЙ СЛУЧАЙ...»

История нашей Маши

■ Крошечного черного котенка сын отбил у стаи ворон, пытавшейся заклевать малыша. Обезумевшую от ужаса кошечку назвали Машей в память о давно ушедшей гордой красавице-кошке.

Маша достаточно быстро пришла в себя и вскоре уже вовсю играла с детьми, которые души в ней не чаяли. В доме еще жила Фрида - тойтерьер, строптивая и ревнивая собака, с которой Маша не то чтобы подружилась, но заставила себя уважать, сохраняя нейтралитет и достоинство.

Так они прожили долгую зиму в московской квартире, а летом переместились на дачу, где обитали еще три кошки и дворняга Филя. Он-то и стал причиной дальнейших приключений Маши. Свои-то кошки

не реагировали на ворчание Фили, а вот робкая Маша, выбежав однажды вечером на крыльцо, его очень испугалась и убежала. Долго мы с детьми искали ее, были привлечены друзья, но увы... Маша как в воду канула! Думаю, что попытки проникнуть в дом у нее были, но страх оказался сильнее.

Поиски продолжались все лето, кто-то видел Машу, бегущую через дорогу недалеко от дома. Ее сложно было спутать с другими кошками - длинное тело с таким же длинным тощим хвостом - само изящество!



И вот в сентябре наши друзья заметили ее, сидящую у сторожки в стороне от других кошек. Мы прибежали на встречу с Машей. От предложенного корма она, увы, отказалась. Тогда мы стали на ее глазах кормить других кошек. Постепенно Маша стала прибегать на зов и есть, но если только никого не было рядом.

Холодало. Гладкошерстной кошке, конечно же, было зябко. В вагончике, где летом работал магазин, разместили коробку с тряпьем, на ночь приносили

она подошла к нам на зов детей и лай Фриды, однако, поспешная попытка схватить ее не увенчалась успехом. Несколько дней Маша к нам не выходила, только горько мяукала из кустов, но потом все-таки сдалась. Перед Новым годом, изловчившись, поймали ее в переноску и привезли домой.

Надо сказать, Маша не забыла ни место приема пищи, ни свой лоток. Страха как ни бывало: очень любит детей, спит только с ними, воюет с Фридой. А мы, глядя на нее, думаем: как она эти полгода жила без нас, чем питалась?

Это лето Марусенька вновь провела на даче, теперь уже установив свои правила и для кошек, и для Фили тоже.

Татьяна Коэмец, г. Москва

Что мы любим делать зимой? Конечно, вспоминать свой участок, трогательные истории, веселые приключения, которые случались

с нами или с нашими питомцами. Пока новый сезон еще не захватил все наше время и мысли, давайте вспоминать вместе. Присылайте свои рассказы.

УСЛОВИЯ КОНКУРСА

- короткий рассказ, не больше 1-1,5 страниц текста,
- не придуманная, а реальная история из дачной жизни,
- чтобы было интересно читать.

ПОБЕДИТЕЛЕЙ ОПРЕДЕЛЯЕТ РЕДАКЦИЯ Пять самых интересных рассказов будут отмечены ПРЕМИЕЙ **В РАЗМЕРЕ 1000 руб.** Конкурс продлится до 30 апреля.

ЖДЕМ ВАШИХ ПИСЕМ ПО АДРЕСУ:

115088 г. Москва, ул. Угрешская, д.2, стр.15, ИД «Кардос», газета «ДАЧА», конкурс «Был такой случай...» e-mail: dacha@kardos.ru

Можно выкладывать в группе газеты «ДАЧА» в социальных сетях Facebook и Одноклассники facebook.com/gazetadacha и ok.ru/gazetadacha/ Не забудьте указать фамилию, имя, отчество, свой адрес и обязательно телефон для связи с вами.



Постный пирог с помидорами

Начинается Великий пост, во время которого нам предоставляется прекрасная возможность разнообразить привычное меню вкусными вегетарианскими блюдами. Пора пустить в ход остатки прошлогоднего урожая и немного фантазии – и порадовать близких полезной постной трапезой

■ Даже в постные дни найдется место пирогам – а если пирог похож на пиццу, то он точно придется по вкусу всем домашним. Для теста нужно взять 500 г просеянной пшеничной муки и смешать ее со 150 мл подогретой воды, 100 мл растительного масла, 10 г сухих дрожжей и парой щепоток соли. Оставить, чтобы тесто поднялось. Затем уложить его в

форму, сделать бортики. Нарезать кружками 3–4 помидора и 2 красных луковицы тонкими полукольцами, выложить овощи на тесто. Взять примерно 50 мл оливкового масла, выдавить в него 2 зубчика чеснока, добавить любимых сухих специй и обильно смазать овощи. Выпекать пирог в духовке при 200 °С примерно 40 минут.

РЕЦЕПТЫ ОТ ЧИТАТЕЛЕЙ

Морковный торт

Попробуйте удивить своих домашних этим восхитительным десертом, и они будут просить сделать его в любое время года. Самое приятное, что он полностью полезный, его могут себе позволить даже сидящие на строгой диете



понадобится:

- Морковь 400 г овсяные хлопья 120 г
- растительное масло без запаха 6 ст. ложек
 мед 6 ст. ложек в яблоко –2–3 шт. в манка –
- 2 ст. ложки **•** грецкие орехи 5–6 шт. **•** корица 0,5 ч. ложки.

приготовление:

■ Морковь почистить и натереть на мелкой терке, смешать с овсянкой, маслом и медом (мед лучше слегка растопить). Оставить тесто на полчаса. Разделить на три части. Уложить и разровнять одну часть на пекарскую бумагу в форму для выпечки, выпекать при 180°С 20 минут. То же сделать с двумя другими, чтобы получилось три коржа. Для крема взбить блендером в пюре очищенные яблоки, всыпать манку, полстакана воды и проварить эту смесь на тихом огне, помешивая, примерно 10 минут, добавить корицу. Обмазать коржи полученным кремом, сверху украсить дроблеными орехами.

Екатерина Шеина, г. Санкт-Петербург

Томатный супчик

В моем доме всегда есть суп, и пост – не исключение.
Одним из самых простых своих рецептов, и в то же время с изюминкой, хочу с вами поделиться – уверена, этот яркий радостный суп придется вам по нраву

понадобится:

Помидоры – 4 шт. в перец сладкий –
 3 шт. в лук репчатый – 1 шт. в чеснок –
 0,5 шт. в оливковое масло – 2 ст. ложки в черный перец молотый – 0,5 ч. ложки в соль по вкусу.

приготовление:

■ Лук и чеснок очистить. Уложить на противень все овощи целиком, смазать их оливковым маслом, прикрыть фольгой и поставить в духовку, разогретую до 180°С, на 40 минут. Затем очистить помидоры и перец от кожуры, удалить

семена из перца, посолить, поперчить, добавить полстакана кипятка и взбить блендером до состояния гладкого пюре. Подавать такой супчик лучше всего с сухариками из белого хлеба.

Галина Норкина, г. Орел

и черсь по вкусу.

ЗАМЕТОК ИЗ КУЛИНАРНОЙ КНИГИ

Постное тесто нельзя замешивать долго, оно может получиться слишком жестким.

Чтобы тесто поднялось быстрее, в него можно воткнуть несколько сухих длинных макарон с отверстиями.

Фасоль несложно сделать самостоятельно: нужно замочить ее на ночь, затем сменить воду, довести до кипения, снова залить холодной водой, добавить ложку растительного масла и варить 2 часа.

Отличной постной закуской является квашеная капуста. Если добавить в нее мандариновые дольки и нарезанный апельсин, получится изысканный салат.

При приготовлении томатного супа можно использовать небольшое количество грибов, запекая их вместе с овощами – так блюдо получится более ароматным.

В овощные блюда хорошо добавлять немножко сахара – он будет работать не как подсластитель, а как усилитель вкуса.

Свежая зелень украсит и обогатит любое блюдо. Если она подвяла, то ее следует опустить на 5 минут в воду, слегка подкисленную уксусом, и зелень снова «оживится».

Вкус овощных блюд лучше всего подчеркнут следующие специи: красный перец, имбирь, куркума, кориандр, горчица, кардамон, тмин, черный перец, душистый перец, мускатный орех, гвоздика.

Паштет из грибов Сытный и очень вкусный паштет любят все мои домашние. Я его готовлю в течение всего года, но в пост особенно часто. Если его подавать с поджаренным в тостере хлебом, получается отличная закуска понадобится: • Фасоль в собственном соку – 1 банка ■ шампиньоны – 500 г **=** лук репчатый – 1 шт. • перец болгарский – 1 шт. • соевый соус - 2 ст. ложки ■ чеснок - 2 зубчика • соль, специи по вкусу. приготовление: ■ Мелко нарезать перец, лук и шампиньоны. Обжаривать на растительном масле примерно 10 минут, постоянно помешивая. В конце выдавить чеснок, посолить, добавить специи. Пробить блендером фасоль, затем отдельно взбить блендером грибную массу, соединить их, заправить соевым соусом, тщательно перемешать. Готово! Марина Протапова, г. Новороссийск

Банк мелочей



Судьба пустых консервных банок обычно предрешена – их жизнь заканчивается в мусорном ведре. А ведь могут послужить на благо дачного хозяйства! Например, стать органайзером для хранения инструментов и разных мелочей. Выглядит аккуратно, а главное – все необходимое находится под рукой



Вам понадобятся:

- Консервные банки разной высоты и диаметра
- Кухонная доска, как основа, на которой будем их закреплять
- Лоскуты джинсовой ткани
- Декоративный фетр
- Двусторонний скотч
- Клей

- Винты и гайки
- по количеству банок
- Молоток и гвоздь для пробивания отверстия
- Дрель
- Краски, можно
- аэрозольные
- Кисть ■ Нажлациая



ход РАБОТЫ:

1 Отмеряем подходящий для каждой банки кусок ткани, с учетом подгиба. С помощью двустороннего скотча последовательно подгибаем на 1 см каждую сторону лоскута джинсовой ткани.

2 Соединяем и плотно закрепляем на стенке банки, также используя двусторонний скотч.

3 Верхний припуск подворачиваем внутрь и закрепляем клипсами, постоянно подтягивая ткань вниз. Приклеивать край пока не будем.

4 Нижний припуск надсекаем, не доходя до дна банки около 2–3 мм. Можно срезать уголки. Затем приклеиваем, подтягивая каждый лепесток к центру. Главное – не торопиться и плотно прижимать, не давая образовываться лишним складкам

5 Выкраиваем дно – обводим на бумаге диаметр банки и вырезаем шаблон. С его помощью изготавливаем фетровые донышки.

10

6 Аккуратно приклеиваем фетр к основанию банок и даем высохнуть.

7 Займемся декорированием доски-основы нашего органайзера. Обрабатываем кухонную доску наждачной бумагой, убирая заусенцы и шероховатости, особенно вокруг отверстия. Затем наносим первый слой коричневой краски, которая одновременно послужит грунтовочным слоем. Ждем полного высыхания этого слоя.

В Наносим промежуточные слои голубого, золотистого или любого другого цвета на ваше усмотрение. Но делаем это неравномерно, отдельными мазками. Каждый слой высушиваем.

Наносим финальный тон, высушиваем. Затем еще раз пройдемся наждачной бумагой, открывая разные слои краски. Поверхность получается очень фактурной.

10 Возвращаемся к нашим баночкам. Аккуратно отгибаем край ткани и с помощью гвоздя пробиваем отверстие в верхней части стенки. Вставляем в отверстия винты в половине заготовленных банок.

11 Сверлим в доске-основе отверстия и соединяем банки попарно через доску-основание с помощью винтов. Закрепляем соединение гайками. Окончательно фиксируем края подгиба ткани в местах крепления.

Подставка готова! Остается только заполнить ее инструментами и разными мелочами.

Екатерина Глазова 🖣

ДАЧНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Все объявления на правах рекламы

ВСЕ ДЛЯ ДАЧИ

Go.

ДЕРЕВЯННОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ





Пенсионерам скидка 5% Гарантия 5 лет

8-495-517-02-16

■ 8-926-530-6162 БАНК ДАН-НЫХ КОЛЛЕКЦИОНЕРОВ РАС-ТЕНИЙ оказывает помощь в поиске РЕДКИХ растений, например: морозостойкие абрикосы, персики и виноград, сортовые голубика, годжи, гуми, брусника, черника, клюква, азимина, унаби, колонновидные яблони, редкие сорта груш, земклуника, княженика, желтые пионы, редкие флоксы, махровые лилии и лилейники. махровая калистегия, пестролистные и розовые ландыши, батат, якон, рокамболь и яровой чеснок, лимоны, мандарины, апельсины, махровые стрептокарпусы, глоксинии, ахименесы, пеларгонии, фуксии, и др. 121059 Москва а/я 38 Битунов ВВ. Тел. 8-926-530-6162, www.bdkr.ru



000 «ДАЧСТРОЙГРУПП»

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

http://построитьдачу.рф

8 (499) 165-61-33 В цену входят: материал, сборка, доставка

БРУСО с утеплёні	Б/	
	Pas	
Размер	Цена*	3
5x4	248 000	3 4
6x4	286 000	5
6x5	318 000	6
6x6	368 000	5
6x8	519 000	6
6x9	593 000	*Цен

БАНИ БРУСОВЫЕ	
Размер	Цена*
3x4	206 000
4x4	223 000
5x3	214 000
6x3	231 000
5x4	253 000
6x4	288 000
*Пены на базовую	

комплектацию



■ 8 (495) 722-25-56 Самый вкусный шашлык получается из тандыра, а мы предлагаем дровяные и электрические тандыры для шашлыка по ценам производителя от 7000 рублей, доставка по всей Москве и МО. ШОУРУМ – г. Москва, ул. Генерала Белова, д. 35. ТЦ «Мебель град». Тел.: +7 (495) 722-25-56

РАБОТА

Сайт: dacha-sad.ru

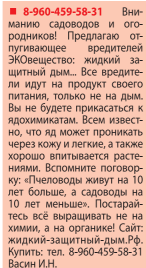


- РАБОТА НАДОМНАЯ! Фасовка семян, изготовление пакетов для фасовки. 3/п от 12500 руб. Рабочие материалы почтой. Бесплатно вышлем подробные условия работы всем желающим. Отправляйте СМС-заявку (ваши ФИО, точный адрес, индекс) по тел. 8-987-840-08-17
- Вахта в Москве (мебельная фабрика + склады)! Легкая работа от 50 000 руб. за 45 смен. Бесплатное проживание. Еженедельные Авансы. Проезд до объекта самостоятельно. Не проверяем прошлое. Честное отношение. Тел.: 8-926-033-34-57 (+Viber +WhatsApp всегда на связи)

ВАШ ПОМОЩНИК НА САДОВОМ УЧАСТКЕ САДОВЫЙ ТАБУРЕТ «ПЕТУШОК»

ОБЛЕГЧАЕТ ВАМ РАБОТУ НА ОГОРОДЕ Поможет легко перемещаться вдоль грядки, фиксируется на поясном ремне, широкие колеса не проваливаются на уплотненной земле.

8-915-041-13-29 e-mail: li943@mail.ru www.mifgym.ru/skameika.html





8-981-121-14-85 люсь посадочным матери чеснока Рокамболь алом (масса головки – до 500 г), Валдай-1 грецкого ореха вкусной огурдыни Нектарин, томата Монгольский Карлик чуфы (орехи, земляной мин даль). Тел.: 8-981-121-14-85 Наталья

СТРОИТЕЛЬСТВО **Go**_ И РЕМОНТ

КАЧЕСТВЕННО И В СРОК ВЫПОЛНИМ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ Сайдинг, кровля

СТРОИТЕЛЬСТВО ДАЧ

по каркасной технологии +7-925-304-81-08

АНТИКВАРИАТ 60,



ТРАНСПОРТНЫЕ Go. **УСЛУГИ**

8-968-058-66-78, 8-916-624-10-58 Доставка, перевозки квартирные, дачные и т.д. Москва, МО, регионы. Работаю сам - БЕЗ ПОСРЕДНИКОВ, диспетчеров и т.п. Время - не ограничено. Грузчики есть. Въезд в центр. Цельнометаллический фургон Пежо-Боксер. Человеческий подход к делу. Без выходных и праздников.

8-906-740-38-95, 8-905-**139-71-37** БРИГАДА СТРО-ИТЕЛЕЙ – ВСЕ виды строит. работ из своего материала или материала заказчика. Печи, фундаменты, отмостки, беседки, сайдинги, кровля, внутренняя отделка, крыши, дорожки из плитки. Реставрация старых домов и др. Пенсионерам СКИДКА 25%. Работаем БЕЗ предо-

8-985-766-50-48 Срубы бань пятистенки (Псков) из неоцилиндрованной сосны Доставка и сборка входит в цену. Рубка в «лапу». От 100 т.р. Размер: 3х4, 3х5, 3х6, 4х6, 5x6, 6x6. Различная комплекта-ция. www.srubbani-vam.ru. Тел. 8-985-766-50-48.



ПЧЕЛОВОДСТВО



Пчелоразведенческое хозяйство «ПЧЕЛОПИТОМНИК СТАВРОПОЛЬСКИЙ»

ПРИНИМАЕТ ЗАКАЗЫ и реализует в 2019 г. пчелопакеты и пчеломаток карпатской породы

ИП Балыков Андрей Фёдорович ОГРНИП 318265100021257

ABTO



8-495-664-45-62 8-916-043-44-44 АВТОВЫКУП ДО-РОЖЕ АВТОСАЛОНОВ!!! Любых моделей и состояний: ПОДЕРЖАННЫЕ АВАРИЙ-

НЫЕ, НЕИСПРАВНЫЕ, а так же ГРУЗОВЫЕ и кредитные! В день обращения. ВЫЕЗД, ОЦЕНКА, ОФОРМЛЕНИЕ БЕС-ПЛАТНО! Покупаем МАКСИ-**МАЛЬНО ДОРОГО!** Гарантия БЕЗОПАСНОЙ СДЕЛКИ! РУС-СКИЕ ОЦЕНЩИКИ! ДЕНЬГИ HA MECTE!!!

PA3HOE



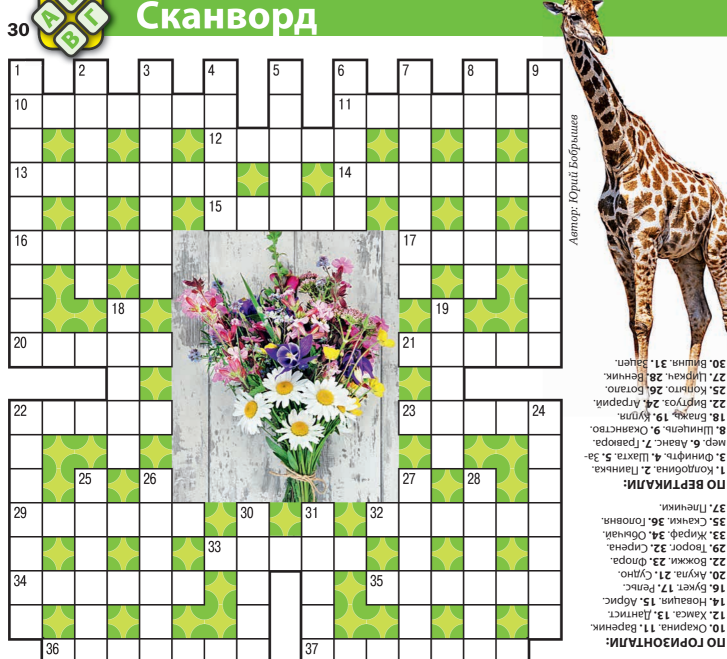
8-950-808-21-99, 8-905 680-81-32 Продаю травы аконит, амарантовое масло, болиголов гинкго, дурман иссоп, каштан, копытень, кукольник. лапчатку белую, мордовник, морозник, окопник, сабельник, сироп черной бузины, шелковицу, эхинацею и др. Высылаю саженцы этих растений. Галина Степановна Кондрашова. 399782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

КАК РАЗМЕСТИТЬ РЕКЛАМУ В ГАЗЕТЕ «ДАЧА»? ОЧЕНЬ ПРОСТО:

- 1. Позвонить **8-495-792-47-73**
- 2. Оплатить через терминал кошелек OIWI
- 3. Сообщить об оплате

www.kardos.media

ПРИЕМ РЕКЛАМЫ В РУБРИКУ «УДАЧНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ» ПРОИЗВОДИТСЯ ПО АДРЕСАМ: ОТДЕЛ РЕКЛАМЫ ГАЗЕТЫ «ДАЧА» РА «ИМЕДИАКОМ» РА «КАПИТАЛ-МЕДИА» ДЖАМБО ПРЕСС 🕿 8-495-259-40-23, м. «Кожуховская» 🕿 8-495-380-35-31, м. «Электрозаводская» 28-495-792-47-73, м. «Кожуховская» ☎ 8-495-925-59-84, м. «Аэропорт» РА «СПРАВКА» OOO «POCCT» РА «РЕКЛАМА 21 ВЕК» РА ООО «ГРИН КЛАССИК» **2** 8-495-970-08-08 **2** 8-495-645-02-92 8-495-724-72-01, м. «Солнцево», 8-495-926-38-00, многоканал. м. «Алексеевская» м. «Бауманская» курьер БЕСПЛАТНО м. «Семеновская», курьер БЕСПЛАТНО АРТ «КОРУНА» РА «ВАРИАНТ +» STROKI.INFO (ООО «МАГАЗИН РЕКЛАМЫ») АРБ «АДАЛЕТ» **2** 8-495-944-30-07, 944-22-07, **2** 8-901-517-33-81 **2** 8-495-669-31-55, 778-12-38, 🕿 8-495-647-00-15, м. «Курская». м. «Планерная», выезд курьера БЕСПЛАТНО м. «Текстильщики», курьер БЕСПЛАТНО м. «Авиамоторная» Прием рекламы в регионах: Санкт-Петербург; Нижний Новгород; РА «СОЛИДАРНОСТЬ- ПАБЛИШЕР» РА «КОНСУЛ МЕДИА» РА «ИНФОРМ ЭКСПРЕСС» Казань; Екатеринбург 🕿 8-800-505-00-15 **2** 8-499-530-29-07, 530-24-73, **8**-495-778-82-10, 8-905-756-13-43 **2** 8-495-543-99-11. (звонок бесплатный) м. «Аэропорт», курьер БЕСПЛАТНО м. «Петровско-Разумовская» м. «Ленинский проспект»



Расскажи анекдот!



Мужчинам на заметку: выбирайте жен из девушек, у которых есть комнатные цветы и домашние питомцы. Потому что они уже научились привязываться к животным и заботиться о бесполезных растениях, от которых никакого толка в хозяйстве.

Обычный урок русского языка, учительница объясняет детям правило «жи-ши пиши с буквой и», все бы ничего, но зовут ее Шынтасова Шынар Шынгысовна из города Шымкент, Жылыбайского района.

Электронный документооборот в России – это когда ты распечатываешь документы, чтобы подписать и снова отсканировать.

- А кто Вы по национальности?
- А почему Вы спрашиваете?
- Так бы сразу и сказали!

Отец случайно проглотил флешку. Теперь его в семье так и называют – папка с файлами.

Два термита заходят в ресторан. Официант:

Что будете заказывать? Термиты:

– Столик на двоих.

Когда-то я хорошо выглядел на фотографиях. Но качество фотоаппаратов снижается с каждым годом.

– А что, хлеб не свежий?

- Свежий, нажимайте сильнее.

лерт. . F.E. .RHILIN 8 .0E 77. Циркач. 28. Венчик. **25.** Копыто. **26.** Ботало. 22. Bnptyos. 24. Arpapnň. .влажь 19. Купля. 8. Шницель. 9. Окаянство. мер. **6.** Аванс. **7.** Гравюра.

1. Колдобина. 2. Паинька. ПО ВЕРТИКАЛИ:

31. I IЛечики. **35.** Скачки. **36.** Головня. .йьгидоО **.44.** Обычай. **29.** Творог. **32.** Сирена. **22.** Вожжи. **23.** Флора. **20.** Акула. **21.** Судно. **16.** Букет. **17.** Рельс. .эиqðA **.21** .киµваоН **.4**Г 12. Хамса. 13. Дантист. 10. Окарина. 11. Вареник.

: NПАТНО Е N 9 О П

по горизонтали: 10. Музыкальный инструмент, керамическая свистулька, слепленная в виде гуся. 11. «Искупавшееся» в сметане лакомство Пацюка. 12. Анчоусная мелочь из Черного моря. 13. Врач, у которого пациенты сидят с открытыми ртами. 14. Внедренная в производство передовая идея. 15. Контур и больше ничего. 16. «Я буду долго гнать велосипед, в глухих лугах его остановлю. Нарву цветов и подарю... той девушке, которую люблю». 17. «Колея» трамвайного колеса. 20. В океане плавает разбойница зубастая. 21. И роскошный лайнер, и утка в больничной палате. 22. Длинные поводья, средство управления упряжной лошадью. 23. Все растущее, цветущее, зеленеющее. 29. И в блины, и в пирог кладет бабушка... 32. В греческой мифологии полудева-полуптица, хищная красавица с головой и телом прекрасной женщины и с птичьими лапами. 33. Зверь, смотрящий свысока. 34. Вендетта на Сицилии и воровство невест на Кавказе. 35. Соревнование, где галопом несутся к финишу. 36. Тлеющее бревно в костре. 37. Вешалка для пиджака. по вертикали: 1. Рытвина на проселочной дороге. 2. Идеальный ребенок, не создающий проблем. 3. Русская эмаль. 4. Куда горняк спускается? 5. Определение высоты снега рейкой. 6. Деньги в счет будущей работы. 7. Картина – оттиск с клише. 8. Тонкая отбивная или рубленная котлета. 9. Отверженность, проклятие, отчужденность. 18. Желания из серии: хочу подснежников в январе. 19. Приобретение за деньги. 22. Играющий божественно музыкант. 24. Политик, ратующий за «подъем целины». 25. «Ботинок» лошади, на который прибивают подкову. 26. Колокольчик на шее пасущейся Зорьки. 27. «Да, я шут, я..., так что же? Пусть меня так зовут вельможи». 28. «Конструкция» из цветочных лепестков. 30. В компоте ягодном не лишняя, потому что... я. 31. Захват крюком.

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



Смешать и посеять

Почему в смешанных посадках урожай лучше?

Образцовая капуста

Тонкости получения плотных, вкусных и долго хранящихся кочанов

Все средства хороши

Как дачники готовятся к встрече с вредителями

Зимостойкий виноград

Какие сорта выдерживают российские морозы

Золотое руно

Собираем крапиву, вяжем целебные шапки

PRESSA.RU

Газета «ЛАЧА PRESSA RII»

Газета зарегистрирована Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных техно и массовых коммуникаций свидетельство ИИ № 0С 77-56792 от 29.01.2014 г. Издается с февраля 2014 г.

Учредитель, редакция и издатель: © 000 «ИД «КАРДОС»

Адрес редакции: 115088, г. Москва, ул. Угрешская, д. 2, стр. 15, e-mail: dacha@kardos.ru Адрес издателя: 105187, г. Москва, ул. Щербаковская, д. 53, корпус 4, этаж 3, ком. 3076 ые в свой адрес произведения, обращения читателей, пи

Главный редактор ИДРИСОВА А. М. тел. 8(495) 721-50-97 Выпускающий редактор Пата и хающий редактор Дарья Князева чер 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

Алла ДАНДЫКИНА
Мемеджеры по работе с реклам
агентствами:
Ольга Жуйко, 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

№ 6 (126). Дата выхода в свет 18.03.2019 г.

Отпечатано в типографии ЗАО «Прайм Принт Москва: 141700, Московская обл., . Долгопрудный, Іихачевский пр-д, д. 58

Заказ № 783 Тираж 352 100 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 рекламны материалов Фото Shutterstock.com

Сайт газеты dacha.kardos.media

Подписной индекс П2940 в каталоге «ПОЧТА РОССИИ» и на сайте https://podpiska.pochta.ru

Гороскоп на каждый день



18-31 марта



ОБЩИЙ ГОРОСКОП

Сейчас балом правит творческая энергия. Не стесняйтесь проявлять креативность в любых сферах жизни, не отказывайте себе в легком эпатаже и экстравагантности. Уделяйте внимание любым творческим порывам, вспомните об идеях, отложенных в долгий ящик. Сейчас не время для большого прорыва, но он непременно состоится. Благоприятно развивать отношения с людьми, уже давно появившимися в вашей жизни, а от новых знакомств не стоит ждать

Благоприятными занятиями для Овнов станет поиск душевной и физической гармонии, обновление имиджа и создания уюта в своем жилише, а также освоение нового хобби или совершенствование уже имеюшихся любимых навыков.

Смелость и яркая индивидуальность, проявленная в создании образа, поможет Тельцам увеличить количество поклонников и расширить круг общения. Следует проявлять осторожность в поездках и не совершать рискованных сделок.

БЛИЗНЕЦЫ

Близнецам предстоит посуетиться как в служебных делах, так и в семейных и финансово-имущественных. Не стоит ждать разрешения волнующих вопросов в этом месяце. Следует избегать споров, лучше потратить время на улучшение имиджа.



В этот период Раки могут ошутить неуверенность в своих силах и страх перед будущим. Тревожность снимется путем более открытого и общительного поведения, ввеления в ежелневный график общеукрепляющих процедур, легкого флирта.



ЛЕВ

Улыбка несмотря ни на что – вот ключ к успеху во всех областях. Легкость и смешливость поможет Львам свернуть горы на работе и оживить угасшие личные отношения. Беседы со старшими родственниками наполнят позитивной энергией.



ДЕВА

Ленивое состояние – это сигнал для Дев, что пора отдохнуть и расслабиться, прервать гонку за идеалами. Именно в состоянии покоя придут ошеломительные идеи и пути решения, а также вероятны приятные сюрпризы и вести из дальних стран.



ВЕСЫ

Противоречивый период, насыщенный яркими событиями, принесет Весам массу впечатлений и полезный урок не делать поспешных выводов. Удивительные ситуации возможны в профессиональной сфере и в устоявшихся личных отношениях.



СКОРПИОН

Скорпионам следует с повышенным вниманием относиться к подписанию документов. Бушующую энергетику лучше всего расходовать на профессиональные свершения. Благоприятно именно сейчас общаться со всеми с доброжелательностью.



СТРЕЛЕЦ

Судьба откроет большие возможности для тех Стрельцов, которые нуждаются в изменениях. Следует идти намеченным курсом и вести привычный образ жизни, если это вас вдохновляет и успокаивает – нервничать сейчас неконструктивно.



КОЗЕРОГ

Возрастает энергетика, и это самым благоприятным образом скажется на результативности труда Козерогов, как на работе, так и в домашних делах. Есть большие шансы провернуть крупные мероприятия, которые давно откладывались.



ВОДОЛЕЙ

Решительный настрой Водолеев поможет им осуществить любые программы. Не стоит затевать новые дела, с ними лучше подождать до 6 апреля, а вот тщательно продуманные проекты имеет смысл довести до конца.



РЫБЫ

Активная позиция, непривычная многим Рыбам, в этот период принесет ошеломительные результаты. Берите судьбу в свои руки и творите, что хотите – вот девиз на ближайший период для всех, кому необходимы позитивные перемены.

ПЛОТНЫЕ И ХРУСТЯЩИЕ Выбираем семена огурцов-корнишонов



мини-корнишоны

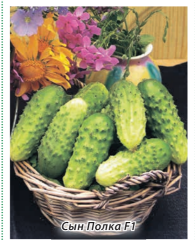
шоны Сын Полка F1, Филиппок F1, Мотылёк F1 - это удивительные огурцы, у которых даже двухдневные завязи имеют форму настоящих выполненных зеленцов. Обратите внимание, это свойственно далеко не каждому корнишону, обычно на этой стадии плоды представляют собой вытянутые завязи. А наши мини-корнишоны именно пузатые, плотные и уже хрустящие. Их можно срывать на разных стадиях роста и использовать в разных видах заготовок

Одно-, двухдневные завязи (пикули) вы можете консервировать в «майо

незной» банке ёмкостью 200 мл (до 120 штук на банку!). Миникорнишончики длиной 4-6 см - в банке 250 мл. Огурчики, достигшие длины 6-8 см, можно консервировать в полулитровой таре.

Эти мини-корнишоны хорошо солятся, мякоть становится очень хрустящей. За столом они обычно съедаются незаметно и без остатка, как семечки.

Чтобы получить конвейер из миникорнишонов и корнишонов, нужно своевременно собирать урожай – иногда даже несколько раз в день! Причём лучше делать это утром и сразу отправлять их в холодное место, чтобы огурцы лучше сохранились для заготовок



«МУЗЫКАЛЬНЫЕ» ОГУРЦЫ

Ну а в том, что касается огурцовкорнишонов, здесь одними из самых являются самоопыляе мые (партенокарпические) гибрилы Бетховен F1, Рихтер F1, Сальери F1,

Эти огурцы объединяются в одну группу – МУЗЫКАЛЬНЫЕ ОГУР-ЦЫ, так как названы они в честь композиторов. ставшими классиками Так и это огурцы – классики среди корнишонов!

Эти гибриды станут вдохновением на всех этапах выращивания, так как не создадут никаких проблем. отличается Рассада интенсивным и равномерным ростом, дает «жирный» лист. После высадки в

теплицу растение отлично приживается и отличается высокой устойчивостью к болезням (таким как мучнистая роса, кладоспориоз, корневые гнили) и перепадам температуры и холоду, а также теневыносливостью. Все «Музыкальные» гибриды – «партенокарпики» с преимущественно или 100% женским типом цветения, и могут выращиваться хоть в теплице, хоть на балконе или лод-

жии. Но стоит отметить, что в теплице они, конечно, раскроют свой потенциал в полной мере

Плоды этих гибридов имеют плотную тёмно-зеленую кожицу, которая помогает им долго не портиться. Генетически без горечи, они сочные, с легкой сладо-

стью во вкусе, очень ароматные. Эти свойства оценят и те, кто хочет урожай не только съесть, но и продать. Кроме того, благодаря высокой устойчивости к недостатку света, эти огурцы можно выращивать в продленном обороте, увеличивая и сезон продаж.

Эти огурцы крупно- и частобугорчатые, длиной 11-13 см. Благодаря отличному вкусу без горечи, плоды подойдут и для салатов, и для заготовок. Плоды не те-

ряют насыщенный, однородный темнозеленый цвет в банке и, главное, не образуют пустот и отлично хрустят. Моцарт F1 и Сальери F1 более ранние, начинают плодоношение через 43-45 дней после всходов и дают удивительно обильный урожай – 17-26 кг/м²!

Желаем вам диковинных урожаев! Агрономический отдел компании «СеДеК»

Подписывайтесь на компанию «СеДеК» в социальных сетях:











Семена «СеДеК» – с доставкой по всей России!

<mark>Интернет-маг</mark>азин: www.SeedsMail.ru

E-mail: zakaz@seedsmail.ru Телефон: 8-800-707-93-90, доб. 101 (Звонок бесплатный

Адрес: 142000, Московская обл., <mark>г. Домодедово</mark>,

Каширское шоссе, 62, <mark>a/я 150 «ДА</mark>Ч19»

<mark>на всей террит</mark>ории РФ)

Минимальная сумма <mark>заказа – 500</mark> 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 31.05.19

Спрашивайте семена «СеДеК» в магазинах вашего города!

«УРАЛЬСКИЙ ДАЧНИК» 50 CAT HA YPO

Морковь САНЬКИНА ЛЮБОВЬ® F1

Суперурожайный позднеспелый гибрид, который дает максимальный урожай даже на тяжелых почвах. Корнеплод насыщенного цвета, тупоконечный, длиной 20-25 см, очень сладкий. Его вкус — 5 баллов! Хрустящие морковки особенно понравятся вашим детям. Повышенное содержание каротина в корнеплодах делает их незаменимыми для приготовления детского и лечебного питания. За счет того, что корнеплоды могут долго храниться без потери вкусовых и товарных качеств, не ломаются и не трескаются, есть возможность продлить потребление свежей моркови до нового урожая.

Морковь КРАСНАЯ ЗВЕЗДА® F1

Уникальный среднеспелый гибрид. Ценится за отличные вкусовые качества, богатое содержание сахаров и каротина. Привлекательный внешний вид корнеплодов гармонично дополняется великолепным вкусом: корнеплоды цилиндрические, тупоконечные, ровные, гладкие, длиной 20-25 см, массой 140-180 г, без сердцевины. Окраска корнеплода красно-оранжевая. Мякоть сочная, нежная и очень сладкая. Не проявляет склонности к стрелкованию и растрескиванию корнеплодов. Рекомендуется для свежего потребления, переработки, консервирования, замораживания. Корнеплоды отлично хранятся до нового урожая, при этом прекрасно сохраняют свои высокие вкусовые качества.

Морковь САХАРНЫЙ ГИГАНТ®

Высокоурожайный позднеспелый сорт для хранения. Корнеплоды красно-оранжевые, удлиненно-конусовидной формы, со слегка заостренным кончиком, длиной 25-27 см. Мякоть нежная, сочная, сладкая, хрустящая, сердцевина очень маленькая. Ценность сорта: отличные вкусовые качества, повышенное содержание каротина, длительное хранение, устойчивость к цветушности.

Морковь МАРМЕЛАД F1

Среднеспелый, высокоурожайный гибрид для хранения. Корнеплоды цилиндрические, тупоконечные, массой 130-200 г. Сердцевина маленькая, мякоть красно-оранжевая, сочная, нежная, сладкая. Отличается высоким содержанием каротина и сахара. Гибрид рекомендуется для свежего потребления и изготовления сладких соков и пюре с повышенным содержанием каротина – для детей.

Редис ГЕНЕРАЛЬСКИЙ®

Раннеспелый высокоурожайный сорт. Период от полных всходов до технической спелости всего 25 дней. Розетка листьев низкая, компактная. Корнеплоды невообразимо красивые: с блеском, ровные, округлой формы, темно-красного цвета, диаметром до 4 см, массой до 30 г. Мякоть белоснежная, плотная, хрустящая, нежная и очень сочная, с повышенным содержанием витаминов. Не образует пустот, не дрябнет и не грубеет. Сорт устойчив к цветушности, не растрескивается, хорошо переносит высокие и низкие температуры.

Свекла ГЕНЕРАЛЬСКАЯ®

Суперурожайный среднепоздний сорт. Корнеплоды имеют цилиндрическую форму, гладкие, темно-красные, массой 250-340 г. Мякоть сочная, плотная, сладкая, без грубых волокон, отличного вкуса. Головка (место прикрепления листовых черешков) маленькая, листовая масса небольшая. Сорт отличается высокой товарностью продукции, устойчив к стеблеванию. Рекомендуется для всех видов переработки. Отлично хранится в длительный зимний период.

Свекла цилиндра РУССКИЙ ДЕЛИКАТЕС®

Среднеспелый, высокоурожайный сорт. Корнеплоды цилиндрические, выровненные, темно-красные, массой 200-300 г. Мякоть очень сочная, плотная, без колец, нежная, сладкая. Ценность сорта: высокая урожайность, выравненность корнеплодов, одноростковость, отличная лежкость в период зимнего хранения. Рекомендуется для всех видов кулинарной переработки, приготовления витаминных соков, консервирования и замораживания.

Свекла РУССКИЙ ДЕЛИКАТЕС®

Суперурожайный, среднеспелый сорт для хранения. Корнеплоды округлые, гладкие, насыщенного, темно-красного цвета, массой 150-200 г. Мякоть нежная, сочная, сладкая, без колец. Ценность сорта: выравненность корнеплодов, отличная лежкость, высокая устойчивость к растрескиванию, заболеваниям и резким перепадам температуры. Рекомендуется для всех видов кулинарной переработки, приготовления соков и консервирования.

Свекла РАФИНАДНАЯ F1

Суперсладкий, очень урожайный гибрид. Розетка листьев прямостоячая, некрупная. Корнеплод округлый, гладкий, темно-красного цвета, массой до 300 г, мякоть без колец, при тепловой обработке не теряет цвет. Отлично хранится. Великолепен для переработки и хранения.

Редис УРАЛЬСКИЙ ЭКСПРЕСС® F1

Скороспелый, крупноплодный гибрид для открытого и защищенного грунта. Корнеплоды ярко-красные, округлой формы, массой 25-30 г, очень сочные, нежного деликатесного вкуса, не растрескиваются. Ценность гибрида: высокая урожайность, дружное созревание.

Редис САХАРНАЯ МОЛНИЯ® F1

Скороспелый гибрид, предназначен для выращивания в открытом и защищенном грунте. Формирует однородные корнеплоды с отличными вкусовыми качествами. Корнеплод округлый, массой до 40 г, имеет приятный интенсивнокрасный цвет. Мякоть корнеплода белая, стекловидная, долго не дряблеет и не грубеет. Гибрид удачно сочетает скороспелость с высокой устойчивостью к цветушности.

Редис САХАРНЫЙ ГИГАНТ

Скороспелый, высокоурожайный сорт. Корнеплоды округлые, ярко-красные, крупные, до 5 см в диаметре, без пустот и грубых волокон, с тонкой кожицей, массой 30-40 гр. Мякоть белая, сочная, очень нежная, без горечи, долго не дрябнет. Отличается небольшой ботвой и быстрым наливом крупных корнеплодов.

Фирменный розничный магазин «Уральский дачник», г. Москва, п-т Андропова, д. 17, корп. 1 (м. Коломенская, последний вагон из центра, выход - направо - налево, 3 мин. пешком, ориентир - рядом с аркой). Розничный заказ можно оформить по тел. +7 (351) 242 00 63 или на сайте www.semena74.com (промокод 987913 — 5%). Оптовых покупателей приглашает ООО «ССПК Агрофирмы МАРС», +7 (495) 518-94-67, 95-33-075, 95-31-675, e-mail: info@semena74.com www.marsagro.ru