

2 ПОСЕВНЫХ КАЛЕНДАРЯ – 2022!

ЛУННЫЙ И ОГОРОДНЫЙ «СВЕТОФОР»

12+

**СОВЕТЫ
ДАЧНОГО
ЮРИСТА**

стр. 14–15

ДАЧА

PRESSA.RU

№ 2 (194) 28 января 2022 года

Выходит два раза в месяц

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2940

**РЕЦЕПТЫ
МЕДИКА-
ТРАВНИКА**

стр. 20

**ЦВЕТЫ МОДНЫЕ
И СТАРОМОДНЫЕ**

стр. 16

**НУЖЕН ЛИ СНЕГ
КОРНЯМ ДЕРЕВЬЕВ?**

стр. 8

**ТОМАТЫ «ОТЛИЧНИКИ»
И «ДВОЕЧНИКИ»**

стр. 10

**ЧТО ПОСАДИТЬ, ЧТОБЫ
ОТДАЛИТЬ СТАРОСТЬ?**

стр. 6

ОПЫТЫ С РАССАДОЙ
НА КАКОЙ ПОЧВЕ ОНА ЛУЧШЕ РАСТЕТ

стр. 11



ISSN 2311-6528

9 772311 652001 22002

У ДАЧНОЙ КАЛИТКИ

с Владимиром Огородниковым



Когда фейерверк нестрашен

■ Январь – месяц-громыхало. Ну, нравится нашему народу тешить душу фейерверками и прочими шутками, чтобы треск стоял на всю округу. А вот нам с моей пуделихой Чарой эта «артиллерийская» радость вовсе не нравится. Стараемся гулять только дальними тропами, безлюдными. Известно, что все собаки, а вместе с ними и их хозяева страдают от неожиданных взрывов, питомцы нередко убегают – и безвозвратно. Фейерверки для нас – настоящая драма.

И вот идем мы с Чарой по аллее пустынного в этот поздний час парка и видим впереди, метрах в ста, группу людей, явно собирающихся огласить местность искристым залпом. Повернуть в сторону некуда. Идти назад – это крюк километровой. Только вперед. Идем, обреченно ожидая грохот и снопы искр. Чара тоже учуяла беду и все сбавляет шаг, все оглядывается на меня, чтоб не прозевать прыжок на руки. Однако идем, идем, а никто не пуляет.

Поравнялись с группой – молодые ребята, парни, девушки. Одна говорит: «А мы вас дожидаемся». Я: «Спасибо, но моя собака не любит фейерверки». Ребята засмеялись: «Да нет, мы ждем, когда вы мимо и подальше пройдете».

Минут через десять, когда мы уже свернули с главной аллеи, позади грохнуло «мама, не горюй». Но Чара даже ухом не повела. Она бежала ровной походкой, поигрывая хвостиком, и весь вид ее говорил: «Вова, кругом так много хороших людей, и даже среди тех, кто так страшно бабахает».

Я с ней согласился. Очень много.

28 января –
10 февраля

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
24	25	26	27	28	29	30
31	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13

Проведение садовых работ нужно корректировать, исходя из погодных условий региона

Календарь работ

ПЛОДОВЫЕ

Февраль в саду опасен резкими перепадами дневных и ночных температур, что приводит к солнечным ожогам и повреждению коры. Необходимо следить за тем, чтобы штамбы и основания скелетных ветвей плодовых деревьев были укрыты.

При необходимости обновляют побелку на стволах и скелетных ветвях деревьев. Проверяют защиту штамбов деревьев от грызунов. В это время мыши становятся особенно активны.

В первых числах февраля начинают стратификацию семян яблони для выращивания семенных подвоев.

Если раньше не сняли с деревьев зимние гнезда вредителей, то делают это сейчас. Обязательно уничтожают их, а также оставшиеся на ветках засохшие плоды.

Регулярно проверяют оставшиеся на хранении яблоки. Оптимальная температура – 2–3°C. Убирают плоды, которые начинают портиться.

ЯГОДНЫЕ

Во время оттепели нарезают черенки жимолости и облепихи для размножения. Их прикапывают до весны в снегу в вертикальном положении.

Вокруг ягодных кустарников (особенно молодых посадок) обтаптывают снег, чтобы нарушить ходы грызунов.

Если происходит активное таяние снега, следует на участке сделать сток для воды, чтобы при дальнейших понижениях температуры на почве не образовалась ледяная корка.

Если на посадках земляники снег пропитался водой во время оттепелей и потом промерз и образовал ледяную корку, то необходимо ее разрушить.

ОВОЩНЫЕ

Приобретают грунт, горшочки, кассеты и торфяные таблетки для выращивания рассады.

Проверяют состояние посадочного материала лука, чеснока и картофеля.

Прорастающие головки чеснока и лука высаживают в неглубокую емкость с почвой плотно друг к другу. Поливают умеренно, иначе у лукович может начаться гниение донца.

Проверяют хранящиеся овощи. При плохом воздухообмене на кочанах капусты может образовываться конденсат, что вызовет порчу овоща. Картофель и корнеплоды перебирают и отбраковывают экземпляры, пораженные болезнями.

Для получения свежей зелени в ящики или горшки на подоконнике высевают укроп, салат, шпинат, высаживают лук на перо, корневую петрушку и корневую сельдерей.

ЦВЕТОЧНЫЕ

Высевают семена бегонии вечноцветущей и бегонии клубневой. Для мелких семян удобен посев по снегу, который кладут небольшим слоем в горшок. Семена можно равномерно распределить по поверхности, при таянии вода затянет их вглубь субстрата.

Не забывают осматривать хранящийся в подвалах посадочный материал – корневища многолетников, клубнелуковицы гладиолусов, клубни канн, георгин. Подгнившие части присыпают толченым углем и хлорокисью меди (ХОМ).

В феврале из-под снега показываются верхние части укрывных конструкций, сооруженных над рододендронами, розами, древовидными пионами и другими теплолюбивыми кустарниками. Их надо прикрыть слоем снега.

Вокруг клумб с луковичными растениями тщательно утаптывают снег, чтобы к цветам не подобрался грызуны.

При наступлении сильных морозов дополнительно укрывают кусты роз.

ЧТО НОВОГО?

КОМУ ГРОЗИТ ПОВЫШЕННЫЙ НАЛОГ НА ЗЕМЛЮ

С января 2022 года вступили в силу поправки в Налоговый кодекс, которыми устанавливается особый порядок исчисления налога на земельные участки, используемые не по целевому назначению. Теперь органы земельного надзора при выявлении нарушений обязаны сообщать об этом в налоговую службу. Если в ходе проверки будет установлено, что земельный участок для ИЖС, садоводства и огородничества, личного подсобного

хозяйства, сельхозпроизводства используется не по целевому назначению или вовсе не используется по назначению, собственник участка не только получит предписание об устранении нарушения и/или штраф, но и затем обнаружит начисленный на участок налог по повышенной ставке в 1,5% от кадастровой стоимости. Повышенная ставка будет применяться также в случае, если будет установлен факт использования такого участка в предпринима-

тельской деятельности. Обычная ставка налога для таких участков, установленная федеральным законодательством, составляет 0,3%. Повышенный налог будет начисляться со дня начала правонарушения или со дня его выявления и вплоть до установления факта прекращения нарушения.

Источник: ст. 1 Федерального закона № 382-ФЗ от 29.12.2021; ст. 396 НК РФ в новой редакции.





Спросите Распопова!

Садовод-испытатель с 50-летним опытом, последователь природного земледелия, врач, к. м. н. Геннадий Федорович Распов на страницах газеты «ДАЧА» ответит нашим читателям



8 (495) 721 50 97
(в будни с 11:00 до 17:00 – время московское)
Электронная почта dacha@kardos.ru

WhatsApp +7-906-067-20-83

ПОЧЕМУ ЖЕЛТЕЮТ ЗУБКИ ЧЕСНОКА?

1 Зубчики чеснока никогда не желтели, а прошлогодний урожай вдруг пожелтел. Растет на той же почве, сажаю свои же зубчики. Посадки только в самом начале проливаю мочевиной – 2 ст. ложки на 10 л воды. Почему при хранении желтеют зубчики чеснока? Чего им не хватает? Можно ли сажать такой чеснок в следующем году? У меня уже посажены 50 зубков под осень, что можно сделать?

Владимир, г. Апрелевка, Московская обл.

2 У покупного чеснока очищаю чешую, а зубки не белые, а местами желтые. Можно ли есть такой чеснок? Что с ним не так?

Алевтина Григорьевна, г. Чехов, Московская обл.

■ Уважаемые Владимир и Алевтина Григорьевна! Чеснок при хранении желтеет, если в почве и на зубках появилась болезнь, бактериоз. В своем огороде пора менять посадочный материал и грядки. Лечение обычно не помогает. Есть этот чеснок можно, человек чесночными болезнями не поражается.

А если зубки уже посажены, весной после всходов почву можно полить препаратами против грибных болезней (по инструкции) – «Фитоспорином», «Алирином» или «Гамаиром», или использовать для этого безвредные народные средства, например, настой горчицы. Современные фунгициды против грибных болезней для почвы ядовиты.



КАК УХАЖИВАТЬ ЗА КАРТОШКОЙ В КОНТЕЙНЕРАХ?



Для картошки в огороде места нет. Хочу попробовать посадить в деревянные контейнеры размером с ведро. Какой уход в этом случае необходим картошке? Чаше поливать? Удобрять? Чем будет отличаться уход?

Лариса Викторевна,
г. Тосно, Ленинградская обл.

■ Уважаемая Лариса Викторевна! По агротехнике что в грядке, что в ведре – разницы нет. Важно, чтобы почва была рыхлая, перегнойная и не пересыхала. Да, придется поливать чаще. При посадке в ящик под клубень кладу чайную ложку комплексного удобрения для картофеля, а при цветении поливаю вытяжкой навоза. Больше минералкой не злоупотребляю.

ЧЕМ ОТЛИЧАЕТСЯ КРАСНАЯ БУЗИНА ОТ ЧЕРНОЙ?



Расскажите, пожалуйста, об отличительных свойствах красной бузины от черной? Красная везде растет, а растет ли в средней полосе черная?

Галина Петровна, с. Раменки

■ Уважаемая Галина Петровна! Красная ядовита для человека, а черная бузина – лекарственная ягода. У меня на Новгородчине черная бузина растет много лет и радует урожаем. Цветы сушим и добавляем в чай, а ягоды после первых морозов перетираем с сахаром, часто со смородиной или клюквой вместе.

В ЧЕМ РАЗНИЦА МЕЖДУ МОЧЕВИНОЙ И СЕЛИТРОЙ?

Я начинающий садовод. Чем отличается мочевиная селитры? И то, и другое – азотное удобрение, в чем разница, если рекомендуют применять весной и осенью? Хотя азотные удобрения осенью не рекомендуют вносить. В чем предназначение каждого?

Галина Петровна, с. Раменки

■ Уважаемая Галина Петровна! Мочевина и аммиачная селитра отличаются по химическому составу, но при использовании для подкормок растений принципиальной разницы для почвы и растений нет. И там, и там есть азот. Но вносить в больших количествах, злоупотреблять этими удобрениями не стоит.

Осенью, после листопада в октябре, я посыпаю почву в саду или мочевиной, или селитрой. В мочевиной чистого азота на 10% больше, но настолько же она и дороже. Корни яблонь успеют накопить ее и повысить морозостойкость. Весной под посадки я не вношу мочевины и селитры, так как растения начинают жировать.

Весной азот и из мочевины, и из аммиачной селитры тоже вымывается дождями из почвы в глубокие слои, но

считается, что мочевиная вымывается чуть медленнее. И на ту, и на другую очень быстро набрасываются почвенные микроорганизмы и накапливают азот в своих телах. Затем они, не спеша, сами погибая, отдают их все лето растениям. Хотя корни растений тоже гонятся за любым азотом в почве и гонят его в «жирную ботву», в ущерб плодам и урожаю. На бедных почвах азот теряется, уходя в виде аммиака из гниющих бактерий в воздух. Поэтому, если нет опыта, лучше не покупайте минералку отдельно по азоту, фосфору и калию, а применяйте комплексные удобрения в гранулах, устойчивые к вымыванию.

В качестве подкормок мочевины или селитры можно использовать в пропорции 0,5 ч. ложки на 1 л воды.

ДЕТИ НЕ ЕДЯТ ОВОЩИ, ЧЕМ ЗАМЕНИТЬ?

В нашей семье дети не любят овощи ни в каком виде, едят мало и очень избирательно. А диетологи советуют для здоровья съедать по 400 г в день. Мы до таких «высот» никогда не доходим. Чем это чревато для детей (подростки – 14 и 16 лет)? Не только для них, но и для нас, так как если никто не ест, для себя же не хочется готовить. Чем можно заменить овощи? Заменяют ли ягоды-фрукты?

Алла Николаевна, г. С.-Петербург

■ Уважаемая Алла Николаевна! С этим вопросом ко мне обращаются часто, я педиатр. И фрукты, и овощи содержат много витаминов, но главное – пищевых волокон. Они частично заменяют друг друга, но для поддержания микрофлоры кишечника в здоровом состоянии нужно разнообразить питание продуктами, полезными для микробиома. Это и гречка, и перловка, это любые орешки и сухофрукты, это бобовые. Убитый или голодный микробиом не сможет дать ребенку витамины и многие полезные вещества, которые просто не усвоятся из пищи. Это большая тема, которой по просьбе редакции я посвящу отдельную публикацию.



Брюссельская капуста сидит в ведре с песком

■ На страницах «ДАЧИ» мало пишут о брюссельской капусте, а ведь она является чемпионом по содержанию белка, превосходя белокочанную капусту в 4 раза. Аминокислотный состав ее белков такой, что диетологи приравнивают отвар кочанчиков к куриному бульону.

Какие особенности учитывать, чтобы получить урожай?

1 У брюссельской капусты длинный вегетационный период. Поэтому я высеваю ее на рассаду в последней декаде марта в 50-граммовые стаканчики, заполненные грунтом на основе верхового торфа. До появления всходов держу их в теплом помещении. Сразу после появления всходов переношу в теплицу, которую обогреваю электрокалорифером.

2 В ОГ высаживаю рассаду в 35–40-дневном возрасте, в первых числах мая. Она замечательно приживается и не боится возвратных заморозков. При посадке в посадочные ямки обязательно добавляю по 2 пригоршни хорошего перегноя на основе куриного помета.

3 В конце мая подкармливаю рассаду комплексным удобрением с микроэлементами (по инструкции). Заключительную подкормку провожу в августе удобрением с преобладанием калия.

4 А теперь один прием, который часто бывает определяющим в получении достойного урожая. В начале сентября удаляю верхушки побегов, что позволяет увеличить отток питания к формирующимся кочанчикам и значительно улучшить качество и размер урожая.

5 Убираю капусту в конце октября – начале ноября до наступления заморозков. С каждого растения получаю по 350–400 г кочанчиков. Часть урожая помещаю в холодильник и замораживаю.

6 Этой осенью несколько растений выкопал с корнями и, обрезав листочки, поместил в ведро с влажным песком и убрал в погреб. Пока все хорошо хранится.

*Геннадий Гринько,
п. Газопроводск, Московская обл.*



Починил тачку – поставил втулку

■ Как бы хорошо ни крутилось колесо, подшипники в нем не вечны. Особенно дешевые. А уж если колесо тачечное, туда летит грязь, и подшипники приходится менять часто. И вот колеса моей тачки в очередной раз встали. По совету соседа я заменил подшипники на втулки, которые вырезал из куска сантехнической трубы подходящего диаметра. Смазал густой смазкой. Колеса ходят на втулках уже второй сезон. Ход тяжелее, но незначительно. Потребовались дополнительные шайбы, которые легко нашел на строительном рынке.

*Дмитрий Орловский,
г. Волоколамск*

Чем раньше в магазин, тем больше выбор

■ Практика показывает, что мы, дачники, часто совершаем одну и ту же ошибку, покупая семена весной, прямо перед началом сезона. В магазинах нас уже встречают сорта, которые никому из опытных не нужны – самые скучные. Более интересные к этому времени раскупаются.

Теперь я начинаю посещать магазины семян с января – можно найти суперновинки, какой-нибудь редкий сорт, есть возможность выбрать в удовольствие из максимального количества наименований.

Андрей Ганин, г. Тутаев, Ярославская обл.



От солнца защитит доска

■ Научен горьким опытом: отпущать деревья в зиму с непокрытыми стволами – глупый и самонадеянный риск. Солнечные ожоги для коры очень опасны. Обмазывать глиняной болтушкой уже поздно, поэтому прислоните к стволу с южной стороны самую обычную доску. Она неплохо защитит деревья.

Спасет штамбы от морозобоин и зайцев сплошная обмотка из любой ткани. Это могут быть полосы укрывного материала, старые джинсы, обрезки пушистого ковролина и т. п.

Владимир Григорьев, г. Самара

ПИШИТЕ, ЗВОНИТЕ НАМ! ДЕЛИТЕСЬ ОПЫТОМ, ЗАДАВАЙТЕ ВОПРОСЫ

НАШ АДРЕС: 127018, г. Москва, ул. Полковая, д. 3, стр. 4, Издательская группа «Кардос», газета «ДАЧА»

E-MAIL: dacha@kardos.ru

ТЕЛЕФОН: +7 495 721 50 97

WHATSAPP: +7 903 721 50 97

Обязательно указывайте ФИО и регион проживания



■ Меня очень беспокоит, что количество «фейков» среди семян с каждым годом увеличивается. Примерно половина информации (как минимум треть!), которую мы читаем на пакетиках, может не соответствовать действительности. Удивляет, что такое встречается даже у известных агрофирм.

Приведу типичный пример, почерпнутый из собственного опыта. Цвет томатов, например, указан как розовый (популярная у садоводов категория pink), на деле получился обычный красный. Сорт оказался вовсе не «салатного назначения великолепного вкуса», а универсального назначения – с хорошим вкусом, то есть на ранг ниже. Крупность плодов преувеличена вдвое: вместо реальных 100–150 г на упаковке заявлено 200–300 г. Обещали индетерминантный с высотой до 1,7 м, оказался детерминантный не выше 70–100 см. При этом, по иронии, с урожайностью ошиблись в обратную сторону: сорт дал около 7–10 кг/м² вместо обещанных 3–4 кг!

Попадались и нулевые новинки, которые не дали практически ничего. И это в урожайный на помидоры сезон!

*Александр Лесовой,
г. Троицк, Московская обл.*

МЕЖДУ НАМИ, ДАЧНИКАМИ

БЕСПЛАТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ

Редакция не несет ответственность за содержание объявлений, качество посадочного материала



ОБМЕНЯЮ, ПЕРЕШЛЮ, ПОДАРИЮ, ИЩУ (нужное подчеркнуть)

Фамилия, имя, отчество _____

Контактный телефон _____

Даю согласие на сбор, хранение, обработку моих персональных данных

ООО «Издательская группа «Кардос» _____ (подпись)

Подтверждаю, что я не преследую цель извлечения прибыли

и не осуществляю коммерческую деятельность _____ (подпись)



ИЩУ СЕМЕНА УНАБИ (ЗИЗИФУС).

Тел. 8 916 547 94 90,

Ольга Павловна, г. Подольск

ИЩУ СЕМЕНА ТОМАТОВ: Японка, Сибирская Пума, Лихач Виле, могу предложить на обмен Замок Шартр, В. Путин, Грозненский, Юсуповский, Алсу и другие.

Тел. 8 918 68 45 414,

Наталья Стефановна

СЕМЕЙНАЯ ПАРА ИЩЕТ

РАБОТУ ПОМОЩНИКА

ПО ХОЗЯЙСТВУ в загородных домах.

Тел. 8 901 715 70 98,

Каром Джумаевич

ИЩУ СЕМЕНА ЭХИНАЦЕИ

СОРТОВОЙ, СЕМЕНА ХЕЛОНЕ.

Тел. 8 904 658 35 61,

Татьяна Александровна

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 127018, г. Москва, ул. Полковая, д. 3, стр. 4,

Издательская группа «Кардос», газета «ДАЧА», dacha@kardos.ru

Информация о правилах размещения бесплатных объявлений читайте на сайте dacha.kardos.media



Только в проверенных магазинах

■ Покупаю семена в одних и тех же проверенных магазинах. Считаю, что поступаю правильно: добросовестные торговые точки раньше других заказывают у поставщиков семена. И вряд ли они успели побывать на сильном морозе, чего нельзя сказать о семенах с рыночных лотков, которые ночью хранят и в гараже, и прямо на улице. Даже если забирают домой, хорошего в этом ничего нет: днем пакетики промораживаются, ночью оттаивают. Меняется влажность – страдают семена.

Вы, может быть, замечали, что в последние годы заметно участилось стрелкование корнеплодов? Если раньше это было свойственно лишь редису и редьке, то теперь раньше положенного зацветают и свекла, и морковь, и репа. Если в генетике новых сортов появилась такая тенденция, то качели «холодно-жарко» ее только усилят.

Зоя Кулик,
г. Выборг, Ленинградская обл.

Хиленький, но мой

■ Некоторые овощеводы считают, что покупная рассада помидоров или капусты значительно лучше. Верят, что профессионалы отобрали и привезли на продажу самые подходящие для вашего региона сорта. Какая наивность! Сегодня это бизнес для массы владельцев личных теплиц – по всей стране.

Зайдите в интернет и задайте вопрос о том, что сегодня выгоднее выращивать в теплицах? Тебе дружно ответят: рассаду на продажу!

Там не бывает пересортицы?! Отнюдь! Производители часто покупают семена в тех же магазинах, что и вы, чаще самые бросовые и дешевые. Могут использовать первые попавшиеся, неважно, из какого региона. Зато покупателям называют все популярные сорта! Сам stalkивался.



Из-за массового производства часто рассада бывает заражена самым устойчивым к ядам вредителем – белокрылкой. Которую вы приносите на свой участок, а потом долго с ней боретесь. Поэтому советую самостоятельно выращивать рассаду. На развалах она, конечно, крупная и красивая, но это не значит, что лучше вашей!

Павел Калугин, г. Москва



Своя рука – владыка

■ Обратила внимание, что часто семена своего сбора (тыква, дыня, огурец, помидор) получаются заметно крупнее, чем у тех же сортов из магазинного пакетика. Я объясняю это тем, что производители не больно-то церемонятся, берут все семена из всех плодов, даже мелких.

Я несколько лет сеяла и покупные семена, и свои – сравнение показало, что урожайность получается несколько выше от растений из своих семян. И это объяснимо: ты отбирал самый крупный, красивый и вкусный плод, да еще от самого урожайного куста!

Татьяна Голошенко, г. С-Петербург

Красочный инвентарь и защита от медведки

■ Все черенки рабочего инструмента я покрасила в желтый, красный цвет. Выглядит красочно и никогда не затеряются. А черенки лопат раскрасила по 10 см в синий и красный цвет – помогает произвести разметку при посадке саженцев и измерить глубину ямы, не опускаясь в нее.

Из любого материала – рубероида, линолеума, жести – делаю цилиндр или ящик высотой 25–30 см и шириной 20–25 см. Устанавливаю вокруг высокорослых томатов и других растений – так они окружены щитом с четырех сторон. Если углубить на 5 см, то получается надежная защита от вредной медведки. Все поливы и подкормки – в этот ящик. А если землю еще и замульчировать, то между растениями земля не уплотняется, а дышит. Такие цилиндры исправно послужат много лет.

Любовь Модых,
п. Бетлица, Калужская обл.



ЧУДО-СОРТА ТОМАТОВ

Семена на все времена!

Выращены под чутким контролем агрономов «ДОМА СЕМЯН»



Томат ИРЛАНДСКИЙ ЛИКЕР
Среднеранний (115-125 дн.) сорт. Растение индетерминантное. В кисти 3-5 плодов. Плоды крупные (200-250 г), округло-плоские, мясистые, сахарные. Окраска плодов неярко-зеленая, переходящая по мере созревания в желто-зеленую с еле заметными полосками. Очень сладкий!

Томат ЛЕНИВЕЦ
Раннеспелый (105-110 дн.), детерминантный сорт. Растение компактное, с толстым стеблем, высотой 60-64 см. Плоды массой 100-130 г, округлые, с сахаристой сладкой мякотью. Сорт отличается высокой урожайностью, отличными вкусовыми качествами,



выравненностью плодов, неприхотливостью в выращивании.

Томат МАРЦИПАНЧИК
Раннеспелый (100-105 дн.) сорт. Растение детерминантное. В каждой кисти формируется 5-7 плодов массой 90-120 г. Плоды округлые, с тонкой кожицей. Сорт устойчив к пониженным положительным температурам.

Томат НЕВСКИЙ КАРЛИК
Превосходный сорт томата собственной селекции. Раннеспелый (100-105 дн.), детерминантный сорт для открытого грунта и пленочных укрытий. Растение высотой 40 см, раскидистое. В кисти до 6 плодов. Плоды



ярко-красные, округлые, массой 120-150 г. Сорт урожайный и неприхотливый к условиям выращивания.

Томат РОЗОВЫЙ КИТ
Раннеспелый (115 дн.) сорт для пленочных теплиц. Растение индетерминантное, высокорослое. Первое соцветие закладывается над 7-8-м листом, последующие через два листа. В кисти 4-9 плодов. Плоды крупные, массой 200-350 г. Мякоть розовая, мясистая, сладкая, малосемянная.

Томат РОЗОВЫЙ СУВЕНИР
Отличный сорт томата с розовыми плодами для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах.



Созревает за 102-110 дн. Растение детерминантное, высотой 80-100 см. Плоды розового цвета, массой 70-80 г. Сорт отличается холодостойкостью.

Томат РОЗОВЫЙ ЗЕФИР
Раннеспелый (100-108 дн.), высокоурожайный. Растение раскидистое, высотой 80-100 см. Плоды округлые, розовые, массой 70-80 г. На вкус сладкие, плотной консистенции. Ценность сорта: дружная отдача урожая, пластичность, холодостойкость, отличные вкусовые качества.

Томат ТАИС
Скороспелый сорт. Растение детерминантного типа, высотой 80-100 см,



сильнооблиственное. В каждой кисти формируется 6-8 округлых плодов массой 100-120 г. Сорт отличается устойчивостью к пониженным положительным температурам, сохраняя крупноплодность и урожайность.

Дом Семян™

Телефоны:
+7 (812) 633-09-92,
+7 (812) 633-09-30.

Оптовый отдел:
+7 (903) 099-22-55.

Сайт: www.seed.ru
E-mail: sso@seed.ru

Спрашивайте семена компании «ДОМ СЕМЯН» в магазинах вашего города

Что новенького на грядках?

«ДАЧА» по-прежнему остается на прямой линии с читателями на предмет того, кто что планирует сажать в сезоне-2022.

Такое общение помогает избежать ошибок в подборе сортов, вдохновляет на посадку чего-то нового. На этот раз мы даем слово не только читателям, но и специалистам по овощеводству – что они рекомендуют иметь на грядках, и почему

ЧИТАТЕЛИ

САМЫЕ ВКУСНЫЕ ДЫНИ

Первый раз дыни я посеяла лет 15 назад – в парник, сорт Галилей. Даже не ожидала, что они поспеют. Свои дыньки оказались очень вкусными и душистыми. Но потом с урожаем как-то не складывалось. И только в позапрошлом году опять вырастила великолепные дыни. В прошлом тоже был хороший урожай. Надеемся, что и в этом году будем есть свои дыни. Возможно, куплю еще какие-нибудь сорта – на пробу. Но Галилей будет обязательно! В теплице выращиваю всего понемножку. Даже картофелю находит место, в результате в июне начинаем подкапывать первый урожай. Уже положила стратифицировать семена лаванды и голубики. Очень надеюсь на успех.

Ольга Гончарова,
г. Подольск

СВЕКЛА, КАК ПОВИДЛО

Выращиваю свеклу, покупаю только гибриды, с ними проще – корнеплоды вырастают некрупные, красивые, ровные, словно калиброванные. Мякоть темная, нежная, без колец. Стараюсь покупать что-нибудь новенькое – на пробу. Особенно нравится гибрид Монти – мякоть сладкая, как повидло. Обязательно выращиваем капусту. Урожай не всегда бывает отменным, многое зависит от погоды, да и вредители, честно говоря, замучили. Любимые сорта – Подарок и гибрид Мегатон. Очень любим пряно-вкусовые растения – кинзу и сельдерей. И, конечно, базилик, обязательно фиолетовый. Нам нравится его перечный привкус.

Валентина Толстых, р. п. Чучково, Рязанская обл.

СЛАДКИЙ УКРОП

Именно так называют фенхель мои дети, а теперь – внуки. Иногда добавляем листочки в салаты, но обычно «употребляем» просто так, на ходу: сорвал несколько веточек – и в рот. Маленькая внучка, когда проходим мимо ярко-зеленой куртинки, часто просит пожевать «сладкий» укроп. Пыталась несколько раз вырастить овощные сорта фенхеля, чтобы попробовать его мясистые «кочанчики». Но, к сожалению, выросли обычный стебель, правда, чуть крупнее и сочнее. В этом году решили еще раз испытать судьбу. Постарайся все сделать по правилам. Даже в теплице выделим уголок.

Вера Николаева,
г. Волжск, Марий Эл

ПОВЕЗЕТ ЛИ ВИГНЕ?

В прошлом году купили семена вигны трех сортов. В мае пять кустов рассады высадили в теплицу, семь – в открытый грунт. У террасы отвели теплое местечко, веревку натянули до крыши. Стали ждать урожая. Первыми погибли растения у террасы: соседская собака запуталась в веревке, вырвала все с корнем и растоптала. В теплице тоже не задолго – растения росли еле-еле, кормили, полили, света и тепла хватало. Оказалось, виной были муравьи, устроившие под корнями свои жилища. Боролись, но уже было поздно. В этом году продолжим эксперимент с вигной. К борьбе с муравьями готовы, а соседи переехали в другой дом – вместе с собакой.

Марина Кирсанова,
г. Ульяновск



ПРОФЕССИОНАЛЫ



ПОМИДОРЫ СПАСАЮТ ОТ СТАРОСТИ

Татьяна Терешонкова,
к. с.-х. н., зав. лабораторией
иммунитета и селекции пасленовых
культур ВНИИО – филиала ФГБНУ ФНЦО:

Свободные радикалы, как известно, способствуют быстрому старению тканей, повышают риск развития онкологии. Одним из мощнейших защитников нашего организма от них является природный антиоксидант – ликопин, который присутствует в красных томатах. Суточную норму ликопина позволяют получить 100–150 г сырых томатов таких сортов, как Мангусто F1, Фламенко F1, черри Эльф F1. Другой полезный пигмент – антоциан, встречается в темно-окрашенных томатах. Это вещество обладает антиоксидантными, противовоспалительными, нейропротекторными, антиканцерогенными свойствами и положительно влияет на сердечно-сосудистую систему, повышают остроту зрения. Повышенным содержанием антоцианов обладают томаты сортов Черничный десерт, Черный дракон, Зефир в шоколаде, Черные глаза, Фиолетовое сердце. Эти сорта еще и вкусные. Просто могут поднять настроение обилием плодов, замечательным вкусом Коралловые бусы F1 (темно-красные черри по 30 штук в кисти), Пламя F1 (темно-оранжевый 70 г), Восьмое чудо света (зеленоватый).



ДАЙКОН ВЫВОДИТ ТОКСИНЫ, ЛЕЧИТ ПЕЧЕНЬ

Владимир Заячковский,
к. с.-х. н., ст. н. с.
лаборатории селекции
и семеноводства столовых
корнеплодов ФГБНУ ФНЦО:

Если человек будет съедать около 70 кг овощей в год, то антиоксиданты, полифенолы, присутствующие в них, будут препятствовать даже ковиду. Этим двух веществ больше всего в любых интенсивно окрашенных овощах. Китайцы сейчас делают упор именно на те овощи, в которых содержатся антиоксиданты, полифенолы. В Японии каждый человек съедает около 170 (!) кг дайкона в год. Это единственный овощ, который не накапливает радионуклиды, а в Японии, как известно, радиационный фон высокий. Дайкон выводит токсины из организма. Горчичные масла, присутствующие в нем, очищают печень. Очень полезна японская репа. Ее листья очень нежные, витамина С в них даже больше, чем в самом корнеплоде. Японскую репу можно вырастить и дома в горшке.



КАРТОФЕЛЬ САЖАТЬ, ЧТОБЫ НЕ ПЕРЕПЛАЧИВАТЬ

Евгений Симаков,
д. с.-х. н., профессор ФГБУ
ВНИИ картофельного
хозяйства им. А. Г. Лорха:

В прошлом году резко подорожал картофель, причиной является, в том числе, отказ садоводов сажать его в огороде. К тому же год был не картофельный по всей стране, собрали на 30% меньше запланированного. Плюс появилось много перерабатывающих предприятий, которые закупают урожай. Картофеля стало не хватать. Нормализуется ли ситуация в этом году, сказать сложно. Лучшее решение – выращивать картошку самим. Сажать минимум два сорта – ранний, чтобы не переплачивать за молодую картошку. И среднеранние, и среднеспелые – для хранения. Например, сорта Метеор, Крепыш, Спринт, Гулливер, Ред Скарлет дают молодую картошку уже через 45–50 дней. Среднеранние сорта – Ариэль, Краса Мещеры, Барин, Кумач, Адретта, Гала. Среднеспелые – Синеглазка, Фрителла, Василек, Фаворит, Винетта, Дезере и другие. Они прошли испытания, зарегистрированы в Госреестре.



ЛЮБИМЫЕ ТОМАТЫ ОТ УРАЛЬСКОГО ДАЧНИКА!

ВСЕМ НА ЗАВИСТЬ F1

Этот инновационный гибрид полученный классическим способом, без использования ГМО, по истине считают чудом в селекции томатов. Раннеспелый, индетерминантный, для закрытого грунта. Кусты малолиственные, компактные и больше растут в высоту. Формировать стоит в 3-4 стебля. Кисть простая, из 7-10 плодов. Плоды округлые, глянцевые, массой 60-80 г, в начале формирования — зеленые, по мере вызревания приобретают насыщенный иссиня-черно-фиолетовый цвет. Мякоть плотная, вишнево-красного цвета. Плоды отличаются сильным ароматом и отличным соотношением сахаров и кислот, что придает им особенный, необыкновенный, фруктовый вкус. Гибрид обладает декоративностью: вы займете не только полезный и вкусный овощ, но и уникальное украшение сада.

Сине-фиолетовый оттенок плодов возможен благодаря наличию в составе антоциана, который способствует эффективному сжиганию жира при ожирении, укреплению стенок сосудов, обладает противоотечным и бактерицидным действиями, является иммуностимулятором, помогает в борьбе с раковыми клетками. Употребление в пищу таких томатов актуально при сахарном диабете. Антоцианы в столь большом количестве можно встретить в ягодах синего цвета: чернике, голубике, бруснике, черной смородине. Многие огородники срывают плоды, не дождав их полной зрелости, и бывают разочарованы вкусом. Собирать их надо, когда они станут максимально глубокого цвета, а на ощупь — мягкими. Преимущество гибрида — повышенная устойчивость к фитофторе и серой гнили.

ГЕРМАН F1

Раннеспелый гибрид, после всходов вступает в плодоношение через 93-95 дней. Растение высокорослое — 200-220 см, с крупными пурпурно-малиновыми плодами по 200-220 г. В первые два сбора можно получить 9 кг/м² аппетитнейших, красивейших, вкусных помидоров. Потенциальная же урожайность гибрида — 20-23 кг/м². Растение индетерминантное, крепкое, слабо облиственное, имеет простую кисть с 6-8 томатами, обладает сильным иммунитетом к альтернариозу и вирусу табачной мозаики.

ЗАПАСЛИВЫЙ ПРАПОРЩИК

Новый среднеранний сорт уральской селекции для открытого грунта. Куст хорошо развит, высотой 50-65 см, требует небольшого пасынкования. Плоды ярко-красные, круглые, выровненные по форме и величине, средней массой 100-110 г, очень лёгкие, хорошо дозревают. Идеальны для

цельноплодного консервирования. Сорт высокоурожайный, устойчив к болезням и неблагоприятным погодным условиям.

ЗЛАТОУСТ

Скороспелый детерминантный сорт для парников, теплиц и открытого грунта. Первые плоды начинают созревать через 90-100 суток. Первое соцветие закладывается над 6-7 листом, последующие — через 1-2 листа. Плоды сердцевидные, розовые, массой 1 кг при высоте куста 90 см. Можно выращивать без пасынкования. Мякоть сахаристая, с низким содержанием кислоты. Плоды универсального использования. Урожайность в теплице 9-10 кг/м².

МАЙОР

Высокопродуктивный сорт для пленочных теплиц, среднеспелый, с вегетационным периодом 127 дней. Куст обыкновенный, индетерминантный, высотой 185 см, формирование в один или два стебля. Завязываемость — до 90-95 %. На главном стебле — 5 кистей, в каждой — по 6-8 плодов. Плоды сердцевидные, в зрелом виде малиновые, гладкие, массой 600 г. Вкусовые качества отличные.

МЛАДШИЙ ЛЕЙТЕНАНТ

Новый высокоурожайный среднеспелый сорт (с вегетационным периодом 112-115 суток) для защищенного грунта. Красивые ровные плоды собраны по 6-8 шт в элегантные кисти. Плотные, транспортабельные, великолепного насыщенного томатного вкуса. Богатый биохимический состав, повышенное содержание сухого вещества делает томат непревзойденным для сушки и вяления. Куст индетерминантный, высотой 170 см, на стебле формируется и успевает вызреть 7-8 кистей. Плоды округлые, в технической спелости светло-зелёные, в биологической — красные. Урожайность — до 5 кг с растения при формировании в два стебля. Масса плода 100-140 г при формировании в один стебель. Выход зрелых плодов — 75-80 %. Сорт отличается высокой завязываемостью даже при экстремально высоких температурах. Устойчив к болезням. Рассадка переносит резкие перепады температуры и влажности. Использование универсальное.

СЕМЕЙНОЕ СЧАСТЬЕ

Любителям крупноплодных сортов наверняка понравится новый сорт томата Семейное счастье. Надежный, он подарит невероятный урожай плодов при любых обстоятельствах. Высокие адаптационные свойства позволяют получать до 5 кг с одного растения. Семейное

счастье — урожайный, слабооблиственный, индетерминантный сорт для теплиц. Высота растения составляет 150-170 см, кисть простая — из 4-5 плодов. Плоды сердцевидной формы, малиновой окраски, массой 300-500 г. Если нормировать число завязей в кисти, можно получить плоды весом до 1 кг. Мякоть мясистая, малосемянная, сладкая, с характерной сбалансированной кислоткой. Первые плоды созревают на 95-100 сутки от посева. Сорт с растянутым плодоношением — до конца сентября — начала октября.

СИБИРСКАЯ ГИРЛЯНДА® F1

Экстремально ранний гибрид, период от всходов до начала созревания — 90-95 дней. Растение мощное, высотой 170-180 см, формировать следует минимум в два ствола. На растении формируется 10-11 кистей, в каждой — по 6-8 плодов. Все это великолепие выглядит просто завораживающе: кисти, как настоящие гирлянды, с яркими «огоньками»-плодами. Плоды интенсивно красной окраски, округлые, гладкие, плотные, массой 250-300г, сочетающие наивысшие вкусовые качества с транспортабельностью. Урожайность умопомрачительная — 17-19 кг/м². Рекомендуется для получения ранней продукции в плёночных теплицах и открытом грунте в шпалерной культуре.

СЧАСТЬЯ ПОЛНА ЧАША

У большинства ранних томатов плоды некрупные, часто кислые. Новый сорт от уральских селекционеров — редкое и приятное исключение. Плоды крупные, красивые и очень вкусные. Первые созревают уже на 75-80 сутки от всходов.

Сорт идеально подходит для выращивания под временными укрытиями. Неплохо чувствует себя в открытом грунте и теплице. Куст мощный, хорошо облиственный, раскидистый, полудетерминантный, высотой в открытом грунте 80-90 см, в защищенном — 150 см. Достаточно пространства для роста, регулярные подкормки и обильный полив — и растение отблагодарит богатым урожаем. С одного куста можно собрать 4-5, а с квадратного метра — до 12 кг крупных, сочных, сахаристых и очень вкусных плодов. В кисти их завязывается 3-5 шт. Форма плода классическая плоскоокруглая, поверхность гладкая, а мякоть ярко-красного цвета, нежная, напоминает старый вкус томатов из детства — насыщенный и глубокий. Плоды настолько душистые, что, подержав их в руках минут 5-10, можно потом еще долго наслаждаться ретро-ароматом. И это ли не счастье?!

Рекордные показатели урожайности можно получить при формировании в три стебля. При выращивании в один плоды появляются на две недели раньше, но их будет значительно меньше. Максимальный вес плодов 400 г, при средних показателях 280 г. Кожура тонкая, но прочная, поэтому томаты хорошо переносят транспортировку, особенно недозрелые и бурые. Лежкость отличная за счет высокого содержания сухого вещества в плодах. Использование в кулинарии и консервировании.

СЫТЫЙ ХОЗЯИН F1

Хозяин этого гибрида всегда будет сытым. Созревает томат очень рано, урожай уже можно будет собирать через 85-90 дней от всходов. Растение детерминантное, компактное, много хлопот не доставит. Плоды ярко красные, круглые, массой 180-230 г, отличных вкусовых качеств — дегустационные оценки наивысшие. Урожайность за первых два сбора — 6-7 кг/м², общая — 17-19 кг/м². Гибрид устойчив к болезням. Рекомендуется для получения ранней продукции в пленочных теплицах и открытом грунте.

УРАЛЬСКИЙ ЭКСПРЕСС F1

Очень ранний гибрид челябинской селекции. В плодоношение врывается как поезд экспресс: очень рано, обильно и точно в срок (период от всходов до созревания всего 98-105 дней). Растение мощное, высотой 210-250 см, формировать его необходимо не менее чем в два стебля. Кисти с 5-6 плодами дерзкого красного цвета, округлыми, выровненными, очень плотными, с прекрасными вкусовыми качествами. Гибрид устойчив к распространенным болезням томата. Рекомендуется для получения ранней продукции в теплицах и открытом грунте в шпалерной культуре. Наивысшие вкусовые качества делают его званым гостем на летнем столе, а красивые, выполненные кисти прекрасно будут смотреться на рыночном прилавке или радовать своим видом вашу семью. На каждом растении формируется не менее 11-12 кистей. Урожайность — 18-19 кг/м².

ШАЛЬНАЯ ИМПЕРАТРИЦА

Сорт-новинка уральской селекции для выращивания в теплице и открытом грунте. Сложные климатические условия служили прекрасным фоном для отбора элитных форм, что выгодно отличает этот сорт от его собратьев-«сердец» из других регионов. Легко адаптируется к любым условиям, прошел экологическое испытание в разных регионах страны. Везде — отменная урожайность, устойчивость к неблагоприятным факторам и великолепный вкус. Стебель слабый, тонкий, высотой в теплице 180 см, в открытом грунте — 100 см, рекомендуется подвязывать. Относится к среднеранней группе, в плодоношение вступает через 110-115 суток после всходов. Спелыми плодами радуется уже в начале-середине июля. Особенность сорта — высокая урожайность: до 7 кг с куста. Это объясняется короткими междоузлиями, количеством продуктивных цветочных кистей, высокой завязываемостью. В кисти — до 4-5 сердцевидно-округлых плодов массой от 500 г до 1 кг (в зависимости от способа формирования). Мякоть розовая, с малиновым оттенком, зернистая на изломе, будто посыпана сахаром, сочная, очень сладкая. Кожура тонкая, семян мало. Сорт салатный. Идеален для зимних заготовок. Высокие товарные качества обеспечивают выравненность плодов в кисти, а хорошие лежкость и транспортабельность делают его перспективным для фермерских хозяйств.

С таким сортом садовые работы не изнуряющий труд, а приятные хлопоты.



Фирменный розничный магазин «Уральский дачник», Москва, пр-т Андропова, д. 17, корп. 1 (ст. м. «Коломенская», последний вагон из центра, выход, направо-налево, 2 мин. пешком). Розничный заказ можно оформить по тел. +7 (351) 242 00 87 или на сайте www.semena74.com (промокод на 2022 г. 987911 — 5%). Оптовых покупателей приглашает ООО «ССПК Агрофирмы МАРС», e-mail: info@semena74.com, www.marsagro.ru

СПРАШИВАЙТЕ В МАГАЗИНАХ ВАШЕГО ГОРОДА

Держи корни в тепле

Держи ноги в тепле. Когда ноги мерзнут, голова от любого пустяка расплывается!

Этот старинный совет знают все, но не все догадываются, что его можно и нужно применять и в отношении деревьев. Поговорим о «теплых ногах»



Известный садовод Валерий Железов и его последователи в многолетней садовой практике, а смоленский ученый и агроном Юрий Чугуев еще и строго научными исследованиями доказали: главная беда северного садоводства – критически, неприемлемо холодная почва весной в момент пробуждения деревьев. Спящие в мерзлой почве корни столь кардинально отстают от кроны, проснувшись в дневном тепле, что дерево угнетается и болеет, вплоть до потери коры.

Причин тут, в основном, две.

1 Переселение культур на север. Мы всегда хотим невозможное сделать воз-

можным! Двигаясь на север, садоводство останавливается только там, где выживание растений уже в принципе невыполнимо. С тех пор как мичуринское садоводство совершило исторический рывок на север, в Нечерноземье, на Урале и в Сибири впервые появились производственные гибридные сорта с менее морозостойкими корнями, чем у местных дичек. В 1960–80-е годы дачники массово усилили этот поток, завозя сюда и вовсе южные сорта – на удачу. Все это давно переопылилось и стало изрядной частью частного садоводства.

2 Временное потепление климата. За последние 30–40 лет, по моим

ощущениям, Москва приблизилась к Ростовской области того времени. Весны стали более ранними и теплыми – в воздухе. А вот почвы, заметьте, часто промерзают почти так же, да и прогреваются немногим быстрее. Весеннее отставание корней от кроны, похоже, обострилось.

Для юга – яма, для севера – холм

А способы посадки, как верно замечает Валерий Железов, везде и для всех остались «классическими»: в удобренные ямы! Да, на югах, где и узаконивалась эта «классика», сажать в ямы не страшно: почва не промерзает, а солнце греет уже с февраля.

Но на севере яма – это:

а) застой вешней воды у стволов, вызывающий вымокание коры,

б) усиленное заглубление корней в зону критического и слишком долгого холода.

Сажая по-южному, мы сами лишаем дерево, даже морозостойкое, возможности выжить!



Железов и его коллеги всегда сажают все деревья в холмы: только так здесь не застаивается вода, и только так намного раньше сходит снег.

На самом деле, холмовая посадка – не новость, она описана в руководствах всех великих садоводов 18–19 века. А в 1970-х наши ученые доказали: так корни могут усилить свою

устойчивость к морозу. Ближе к поверхности, и даже будучи обнаженными, основания корней обрастают корой и становятся намного более морозостойкими. Так что весеннее отставание из-за почвенного холода намного страшнее для корней, чем вымерзание. Смотрите рисунок из «Руководства по плодоводству» великого Николая Гоше, изданного в конце 19 века.



Прогрев почвы по-Чугуевски

Юрий Михайлович Чугуев в свое время исследовал раскопанные корни деревьев и винограда и обнаружил: ниже 30–35 см на Смоленщине они уже не развиваются, а ниже 40 см просто отмирают. Причина – слишком холодно. Растение, как говорил И. Е. Овсинский, «деятельно самобитно», иначе – умное. Главную массу корней оно развивает в том слое почвы, где совпадают оптимальные влаги и тепла. Для Смоленска это – 10–20 см.

Выход Юрий Михайлович нашел в высоких «смоленских

грядах»: 40 см сама гряда + 20 см дренажная канава. Прогрев почвы тут практически не отстает от воздуха. Результат? Урожай черешен, слив, русской сливы стабильны и обильны, то есть в 5–8 раз выше обычных по региону. Виноградники в хозяйстве стали промышленными и обильно плодоносят.

Вот теперь задумаемся: надо ли подгрести снег под кроны? Этот прием призван как раз не давать почве прогреваться, чтобы оттянуть распускание почек и миновать весенние за-

морозки. Но куда девать тепло воздуха? Думаю, сейчас это применимо только к сортам, очень устойчивым к раннему пробуждению кроны. Таковы, вероятно, старые русские сорта яблонь. Груши такие есть навряд ли. Среди косточковых тоже не назову ничего.

В общем, этот вопрос открытый! Вашим деревьям помогает накидывание снега под кроны? Буду признателен за доказательный опыт. **Д**

Николай Курдюмов,
Кубань



Высокие гряды на Смоленщине

Зима: пора сажать виноград

Много лет укореняю виноградные черенки простым и надежным способом, который хочу порекомендовать читателям. Обычно использую для этого теплицу, отапливать которую начинаю в середине февраля. Когда черенков немного, укореняю их в комнатных условиях – с января по февраль

Итак, достаем уложенные на хранение черенки винограда. Если не заготовили заранее, можно нарезать их во время оттепели, откопав прикрытые на зиму кусты. Нарезаем лозы на трехглазковые черенки, остродефицитные сорта обрезаем на две почки (рис. 1). Обязательно ослепляем (удаляем) лезвием секатора нижние и средние глазки, оставляем только верхний (рис. 2). Нижний срез делаем перпендикулярно оси черенка – на 3–4 мм ниже глазка. Верхний можно сделать выше (пенек не срезаем). Сразу же вешаем бирку с названием сорта – на каждый черенок.

Из воды – в парафин

Полностью погружаем нарезанные черенки в емкость с чуть теплой водой (можно комнатной температуры, но не менее 16–18°C) – на двое суток.

Чтобы снизить иссушение, заливаем парафином верхний срез и верхнюю почку: быстро окунаем сначала в разогретый до жидкого состояния парафин (не горячий), потом в емкость с холодной водой. Если черенков немного, можно срез и почку «обкапать» парафином с горячей свечи.

Букет из черенков

Теперь самый важный момент: букеты из 8–10 черенков ставим в 2–3-литровые стеклян-

ные банки с водой (или пластиковые бутылки с обрезанным верхом). Делаем это так, чтобы каждый черенок касался дна. Вода должна быть дождевая или талая, уровень – 8–10 мм. В каждую емкость кладем 1–2 кусочка древесного угля.

Обязательно проверьте, чтобы все черенки касались воды.

Ежедневно проверяйте уровень воды, доливайте по мере испарения.

Нужен режим

Банки ставим на подоконник. Если он холодный, лучше держать черенки на придвинутом к окну столе. Первые 15–20 дней температура должна быть 25–26°C.

Обычно на 8–10 день появляется побег с листочками и даже зачатками соцветий, которые аккуратно выщипываем. Продолжаем строго следить за наличием воды в емкости с черенками, поддерживая нужный уровень.

Корешки очень хрупкие

Спустя месяц нижний срез черенка обрастает каллусом (слоем клеток белого цвета), чуть выше из-под коры появляются многочисленные белые корешки. Это сигнал к переводу молодых саженцев с водного жизнеобеспечения на почвенное.



Саженцы, выращенные в контейнерах из пленки



В качестве контейнеров подойдут пластиковые бутылки (лучше 2–3-литровые), у которых обрезают горловину и делают отверстия в дне. В меньшем объеме почвы саженцы растут медленнее.

Грунт – взятая в равных пропорциях дерновая земля, перегной и песок.

Емкости на 1/2 или 1/3 заполняем почвосмесью (слегка уплотнив). Аккуратно ставим саженец (корешки очень ломкие!) и подсыпаем почву – до верхнего уровня обрезанной бутылки.

Сразу поливаем теплой (28–30°C) водой (100–120 мл) и ставим на подоконник или столик у окна (в поддоны или пластиковые контейнеры).

Да будет свет! И вода

После адаптации корней к новым условиям возобновляется рост саженца. В этот период крайне важна высокая освещенность. Если света мало, придется использовать дополнительное освещение. Можно выставлять на день саженцы на балкон

или улицу, разумеется, если позволяет погода.

Для поддержания активной вегетации температура днем должна быть 24–28°C, ночью 16–18°C.

Поливы нужны регулярные, между ними грунт должен слегка подсохнуть. Через прозрачные стенки бутылок отлично видно, нужно поливать или нет. Сначала поливаем еженедельно (по 100–120 мл). По мере развития листьев потребление влаги увеличивается.

К солнцу надо привыкнуть

В начале мая (через 4–5 недель после посадки в контейнер) при теплой безветренной погоде начинаем закалять молодяк. Уверен, многие сейчас вспомнили, как погибали от ожогов непривычные к солнцу купленные саженцы.

Сначала выставляем их под прямые солнечные лучи на 10–15 минут, ежедневно время увеличиваем.

Пора в открытый грунт

Пересаживаем виноград на постоянное место, когда минует угроза возвратных заморозков (20–25 мая, не позже 10 июня). Не забываем снять бирку и перевесить на вбитый возле куста колышек.

Контейнер аккуратно разрезаем и саженец с комом земли помещаем в подготовленную лунку глубиной и шириной не менее 70 см. На дно укладываем слой растительных отходов (запас питания и разрыхлитель почвы). Вносим, перемешивая с почвой, 1–2 л древесной золы и ведро перегноя. Если перегноя нет, по окружности ямы раскладываем полуразложившийся компост, огородную ботву или опавшие листья. Первое время корни с этой органикой не должны контактировать. Потом она разложится.

Виноград высаживают на 25–30 см ниже уровня почвы. К осени часть лунки засыпают почвой. В более северных регионах виноград высаживают в канавы глубиной 50–70 см. **А**

Виктор Таранюк,
г. Донецк, Украина

ЛОЗА НА ПОДОКОННИКЕ

Сажая черенки и на солнечном подоконнике или теплом застекленном балконе, где они подрастают до весны. К маю ничем не уступают выращенным в грунте однолеткам. А к осени превращаются в мощные многокустовые кусты, готовые к плодоношению в следующем сезоне.

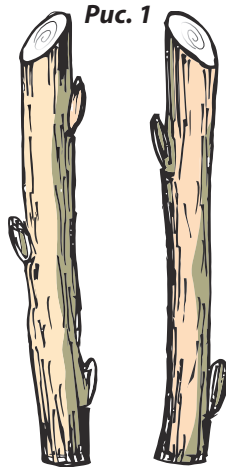


Рис. 1

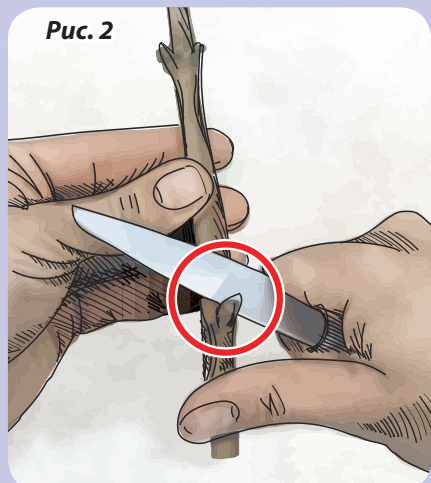


Рис. 2

В 2021 году я испытывала новые сорта и гибриды томатов, а также сажала проверенные старые. Производители семян были разные. Как же показали себя помидоры? Я отметила «отличников» и «двоечников», оценив урожайность сортов и гибридов на моей почве по 5-балльной шкале

Кто на грядке «ОТЛИЧНИК» И «ДВОЕЧНИК»

Урожай помидоров у меня всегда хороший, поскольку я сажаю и сорта, и гибриды в теплице и на улице. Экспериментирую с новыми. Хотя прошедшее лето и было аномальным, но на урожай томатов это не повлияло.

! Подчеркиваю – сорта могут вести себя по-разному в зависимости от почвы, климата.

■ Сорт **Черный мавр** порадовал небольшими сладкими красно-коричневыми грушевидными плодами, которыми куст был буквально усыпан. Высокорослый, выращивала в теплице, но можно растить и в открытом грунте. Вкус на четверочку.

■ Гибрид **Зенит F1** порадовал в теплице ранними крупными плодами, похожими на красные мячики. Среднего роста. Жаростойкий. Ставлю 5 баллов.

■ Сорт **Малинка** в теплице отличался невысоким ростом (до 50 см), оказался неприхотлив: не нужно было пасынковать, подвязывать. Плоды соответствовали названию – небольшие, чуть больше черри, малиновые. Этот томат хорошо подсаживать в пустоты между растениями. Но сажать больше не буду.

■ Гибрид **Русская империя F1** можно выращивать только в закрытом грунте, растение высокое, красные плоды в кистях овальной формы, долго хранятся. Вкус был обычный, без изюминки. Сажать не буду.

■ Сорт **Очарование** – среднего срока созревания, высокорослый, плодов очень много – красивые ярко-оранжевые, содержат много бета-каротина. Сорт устойчив к болезням и из-за цвета рекомендован аллергикам. Мне понравился и цвет, и вкус. Отличник! Посажу снова.

■ Сорт **Супербанан** – среднеспелый, высокий индет, отличается необычными красными длинными помидорами длиной до 15 см с заостренным кончиком. Плодов было немного, на вкус обычные, но долго хранились. Сажать не буду.

■ Гибрид **Интуиция F1** – выращивается в закрытом грунте, растения высокие, выращивала в 1 стебель. Плодов много, круглые, около 100 г, плотные, не растрескиваются, хороши и удобны в консервации. Ставлю четверку.

■ **Медовый** сорт понравился очень крупными 300–400 г плодами, на вкус они бесподобны, сочные, сладкие, одна мякоть. Вкусно есть просто так, а не только в салатах (сорт салатный). Растения очень высокие, среднего срока созревания, нужно часто пасынковать. Обязательно посажу еще, за вкус – 5.

■ Сорт **Сахарный великан** – высокий, среднеспелый, плоды крупные, сладкие, но их немного. Формировала в 1 стебель. Не буду сажать.

■ Гибрид **Всем на зависть F1** – посадила за необычный ярко-черный цвет и вкус, как обещали производители. В итоге гибрид мне очень понравился большой урожайностью и отличным вкусом. Но у плодов черными были только плечики, а оставшаяся часть вишневого цвета. Очень красиво смотрелись созревающие гирлянды помидоров фиолетово-зеленого цвета. Гибрид ранний, а плодоносил до заморозков. Высокий индет. Мякоть сочная вишнево-красного цвета. Формировала в 4 стебля. Отличник! Буду сажать еще.

■ Сорт **Малиновый слон** предназначен для закрытого грунта, формировала в 1 стебель, плоды вкусные, сахарные, очень крупные ребристые по 400–500 г, малинового цвета. Индет, высокий, плодов немного. Не посажу, помидоров было всего несколько.

■ Сорт **Дамские пальчики** хорошо показал себя в теплице и в открытом грунте. Отличился высокой урожайностью, необычными плодами. Не требует пасынкования, высота куста средняя. Ставлю 4.

■ Гибрид **Катюша F1** скороспелый, устойчивый к болезням, холодостойкий. Было много красных вкусных плодов. Гибрид в открытом грунте завязывает плоды даже при неблагоприятных условиях, это подтвердилось на практике. Пятерка!

■ Сорт **Малиновый гигант** – понравился вкусными крупными 200–300 г (на улице) ранними плодами малинового цвета. Можно выращивать в теплице. Высота куста была около 120 см. Плодов было мало, растения болели, больше не посажу.

■ Сорт **Малиновая рапсодия** – отличился низким ростом и крупными плодами по 200–300 г. Хороший вкус, но урожайность невысокая. Откажусь.



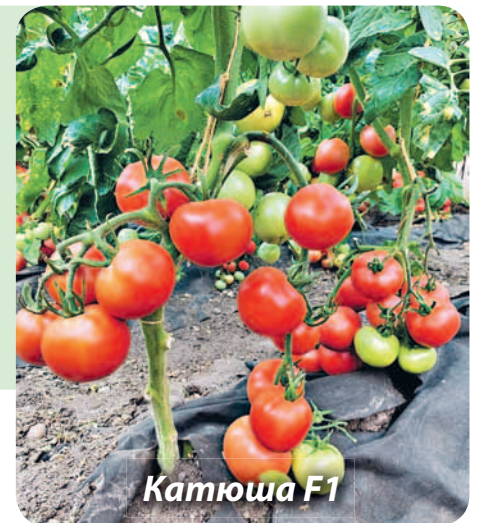
Интуиция



Медовый



Очарование



Катюша F1



Всем на зависть F1



Супербанан



Малиновый слон



Черный мавр

ДЕЛАЕМ ВЫВОДЫ

Я люблю вкусные помидоры и устойчивые к болезням. Часть сортов и гибридов буду сажать снова, их я отметила «пятеркой». Остальные заменю на новые сорта. Уточню: уход за томатами у меня был минимальным, полив только в первый месяц после посадки.

Чему учат эксперименты?

Большинство садоводов выращивают растения, которые не требуют ежегодного «повышения квалификации». Но есть энтузиасты, которые не умеют жить спокойно. Им подавай новые культуры и сорта! Даже сеют их как-то иначе или в непривычном месте сажают

Может быть, как раз в этой неуспокоенности секрет молодости и даже рецепт профилактики пресловутого Альцгеймера? Говорят же врачи, что когда пропадают желания и глаза не горят, человека готова сцапать любая болезнь. Эти слова точно не о Галине Курдасовой, которая ежегодно испытывает десятки новых сортов и гибридов самых разных огородных культур.



Три соседа, три калитки

С трех сторон участок Галины Алексеевны граничит с соседями, к которым ведут три калитки – каждая на своей стороне забора. Садоводы постоянно общаются, а в конце сезона собираются на посиделки под умным названием «Дегустация новых сортов и гибридов».

Обсуждения честные: Галине Алексеевне приходится и наслаждаться фанфарами в честь побед на садоводческом фронте, и слышать критику по поводу неудачных новинок и ошибок.

Прорастить и посеять

По мнению Галины Алексеевны, тыквенные – самое «персеваемое» семейство. Максимальный срок хранения семян огурца – восемь лет, оптимальный – шесть. Можно смело вычитать два-три года на путь от поля до магазина. Чтобы по-

высить энергию прорастания, можно обработать семена стимуляторами, но их наш огородник почему-то не одобряет.

А вот прорастить – дело святое: прадеды наши придумали эту хитрость, а нам не грех повторить. Для этого нужна среда теплая, влажная и рыхлая. Всегда это были мох, опилки да торф.

Кокос или кошачий наполнитель?

Галина Алексеевна пошла дальше. Ей показало, что кокосовый субстрат – самый подходящий вариант для проращивания семян. В интернете нашла еще рекомендацию – кошачий наполнитель. Отлично! Купила и то, и другое.

Кокосовый субстрат залила водой и поместила в теплое место, чтобы разбух. Кошачий наполнитель после кипятка превратился в грудку хвойных опи-

лок. Галина Алексеевна встревожилась: «А это точно годится для проращивания? В свежих-то опилках? Да еще хвойных?». Но эксперимент есть эксперимент!

Когда субстраты были подготовлены, разложила их по контейнерам, посеяла семена огурцов. Прикрыла крышкой и поставила в теплое место.

В контейнере с кокосовым субстратом огурцы дружно взошли на третий день. В кошачьем наполнителе – на седьмой-девятый, причем росточки были редкими и хилыми. Жаль, если пропадут.

Надо спасать!

Взяла Галина Алексеевна сито редкое и начала аккуратно просеивать опилки, выбирая проростки. Терпения хватило на половину контейнера. Приготовила емкости, в которые насыпала кокосовый субстрат и перлит, полила водой и аккуратно пересадила туда невзрачные «кошачьи» проростки. Через пару дней огурчики ожили.

Для наглядности Галина Алексеевна оставила часть проростков в кошачьем наполнителе. Во время моего визита продемонстрировала корешки в каждом контейнере. В кокосовом субстрате выросли сеянцы с густой корневой системой, в новом контейнере корешки оказались слабее, но все-таки они были. А в кошачьем наполнителе болтались в виде ниточек.

Не в грунт, а в емкости

Позднее часть рассады была пересажена в необогреваемую теплицу. Но не прямо в грунт, а в отдельные емкости диаметром около 30 см, высотой – 40 см. Их Галина Алексеевна наполняла теплой плодородной землей, высаживала туда растения и прикрывала нетканкой. На ночь набрасывала полиэтиленовую пленку. В емкостях рассада не соприкасалась с холодной землей, хорошо развивалась. И дала ранний урожай.

Когда земля теплеет, растения из емкостей Галина Алексеевна пересаживает в тепличный или открытый грунт. **Д**

Сакина Айтмухаметова,
г. Омск



На фото огурцы: верхний контейнер – новая посадка после выемки из опилок (кокосовый субстрат + перлит), посередине – кокосовый субстрат, нижний – кошачий наполнитель. Все семена посеяны в один день. Пересадка из кошачьего наполнителя выполнена позже.

Рассаду помидоров тоже можно вначале высадить в емкость, а позже пересадить в почву.



НЕСКОЛЬКО ДОПОЛНЕНИЙ

По мнению Галины Алексеевны, всходы в рассадный период подкармливать не надо. Придерживается простого правила: в открытом грунте и теплице растениям надо создавать более выгодные условия. Тогда и толк будет.

Огуречная четверка, которой Галина Алексеевна доверяет в любой сезон: гибриды Герман, Кураж, Маша и Ефрейтор. Для выращивания на подоконнике хорош Алфавит.

ПОМОГ ХОЛОДИЛЬНИК

Как-то проращивала Галина Алексеевна семена огурцов в старых опилках от яблони. Положила в полиэтиленовый пакет, залила кипятком, в остывшие опилки бросила семена и потрясла, чтобы перемешались с субстратом. Через пару дней в жаркой комнате у батареи семена проклюнулись, а еще через день появились семядольные листочки. И вдруг ей срочно пришлось уехать на неделю. Пакет с семенами и опилками положила в нижний ящик холодильника. А что делать?! Через неделю лежали живехонькие! С растениями в стадии семядольных листочков можно делать что угодно – они не пострадают. В теплицу пересадила их в апреле, а 10 мая ела свои огурчики!



Лунный календарь посевов и посадок на 2022 год от Марины Мичуринской

В календаре **ЧЕРНЫМ** цветом указаны самые удачные даты для посева и посадки для каждой овощной культуры, **КРАСНЫМ** – дни, в которые работать с семенами и рассадой не стоит. Остальные дни, не приведенные в таблице, благоприятны для посевов и посадок, а также для любых садово-огородных дел.

КУЛЬТУРА	ФЕВРАЛЬ	МАРТ	АПРЕЛЬ	МАЙ	ИЮНЬ	ИЮЛЬ	АВГУСТ	СЕНТЯБРЬ	ОКТАБРЬ
АРБУЗ, ДЫНЯ	1, 16, 22-24, 28	1, 2, 6-8, 11-13, 18, 27, 28	1, 3-5, 8-10, 13, 14, 16, 23, 24	1, 5-7, 10, 11, 14, 15, 16, 21, 22, 30	1-3, 11, 12, 14, 17, 18, 29	8, 9, 13-15, 28, 31	1, 5, 6, 11, 12, 27, 28	1, 2, 11, 12, 26, 28, 29	5, 6, 10, 25, 26
БАКЛАЖАН, ПЕРЕЦ	1, 7-9, 12, 13, 16, 28	1, 2, 6-8, 11-13, 18, 27, 28	1, 3-5, 8-10, 16, 23, 24	1, 5-7, 14, 15, 16, 21, 22, 30	1-3, 11, 12, 14, 17, 18, 29	8, 9, 13-15, 28, 31	1, 5, 6, 11, 12, 27, 28	1, 2, 11, 12, 26, 28, 29	5, 6, 10, 25, 26
БОБЫ, ГОРОХ			1, 3-5, 8-10, 15, 16, 23, 24	1, 5-7, 14, 15, 16, 21, 22, 30	1-3, 9, 10, 14, 17, 18, 29	6, 7, 13-15, 28	2-4, 11, 12, 27, 29-31	11, 12, 26, 27	5, 6, 10, 25, 26
ДАЙКОН			1, 16, 21, 22, 23, 24, 30	1, 16, 19, 20, 21, 22, 27-29, 30	14, 15, 16, 17, 18, 24, 25, 29	12, 13-15, 28, 31	9, 10, 11, 12, 27	5, 6, 11, 12, 26	2-4, 5, 6, 10, 25, 30, 31
КАБАЧОК, ТЫКВА		1, 2, 6-8, 11-13, 18, 27, 28	1, 3-5, 8-10, 15, 16, 23, 24	1, 5-7, 14, 15, 16, 21, 22, 30	1-3, 11, 12, 14, 17, 18, 29	8, 9, 13-15, 28, 31	1, 5, 6, 11, 12, 27, 28	1, 2, 11, 12, 26, 28, 29	5, 6, 10, 25, 26
КАПУСТА	1, 7-9, 12, 13, 16, 28	1, 2, 6-8, 11-13, 18, 27, 28	1, 3-5, 8-10, 16, 23, 24	1, 5-7, 14, 15, 16, 21, 22, 30	1-3, 11, 12, 14, 17, 18, 29	8, 9, 13-15, 28, 31	1, 5, 6, 11, 12, 27, 28	1, 2, 11, 12, 26, 28, 29	5, 6, 10, 25, 26
КАРТОФЕЛЬ, ТОПИНАМБУР			1, 16, 21, 22, 23, 24, 30	1, 16, 19, 20, 21, 22, 27-29, 30	14, 15, 16, 17, 18, 24, 25, 29	12, 13-15, 28, 31	9, 10, 11, 12, 27	5, 6, 11, 12, 26	2-4, 5, 6, 10, 25, 30, 31
ЛУК ЗЕЛЕНЬ	1, 7-9, 12, 13, 16, 28	1, 2, 6-8, 11-13, 18, 27, 28	1, 3-5, 8-10, 16, 23, 24	1, 5-7, 14, 15, 16, 21, 22, 30	1-3, 11, 12, 14, 17, 18, 29	8, 9, 13-15, 28, 31	1, 5, 6, 11, 12, 27, 28	1, 2, 11, 12, 26, 28, 29	5, 6, 10, 25, 26
ЛУК РЕПЧАТЫЙ			1, 16, 21, 22, 23, 24, 30	1, 16, 19, 20, 21, 22, 27-29, 30	14, 15, 16, 17, 18, 24, 25, 29	12, 13-15, 28, 31	9, 10, 11, 12, 27	5, 6, 11, 12, 26	2-4, 5, 6, 10, 25, 30, 31
МОРКОВЬ, СВЕКЛА, РЕДЬКА			1, 16, 21, 22, 23, 24, 30	1, 16, 19, 20, 21, 22, 27-29, 30	14, 15, 16, 17, 18, 24, 25, 29	12, 13-15, 28, 31	9, 10, 11, 12, 27	5, 6, 11, 12, 26	5, 6, 10, 25, 26
ОГУРЕЦ	1, 7-9, 12, 13, 16, 28	1, 2, 6-8, 11-13, 18, 27, 28	1, 3-5, 8-10, 15, 16, 23, 24	1, 5-7, 14, 15, 16, 21, 22, 30	1-3, 11, 12, 14, 17, 18, 29	8, 9, 13-15, 28, 31	1, 5, 6, 11, 12, 27, 28	1, 2, 11, 12, 26, 28, 29	5, 6, 10, 25, 26
ПЕТРУШКА НА ЗЕЛЕНЬ	1, 7-9, 12, 13, 16, 28	1, 2, 6-8, 11-13, 18, 27, 28	1, 3-5, 8-10, 15, 16, 23, 24	1, 5-7, 14, 15, 16, 21, 22, 30	1-3, 11, 12, 14, 17, 18, 29	8, 9, 13-15, 28, 31	1, 5, 6, 11, 12, 27, 28	1, 2, 11, 12, 26, 28, 29	5, 6, 10, 25, 26
ПЕТРУШКА НА КОРНЕПЛОД	1, 16, 17, 18, 26, 27, 28		1, 16, 21, 22, 23, 24, 30	1, 16, 19, 20, 21, 22, 27-29, 30	14, 15, 16, 17, 18, 24, 25, 29	12, 13-15, 28, 31	9, 10, 11, 12, 27	5, 6, 11, 12, 26	2-4, 5, 6, 10, 25, 30, 31
РЕДИС			1, 16, 21, 22, 23, 24, 30	1, 16, 19, 20, 21, 22, 27-29, 30	14, 15, 16, 17, 18, 24, 25, 29	13-15, 21, 22, 28	9, 10, 11, 12, 27	5, 6, 11, 12, 26	2-4, 5, 6, 10, 25, 30, 31
САЛАТ	1, 7-9, 12, 13, 16, 28	1, 2, 6-8, 11-13, 18, 27, 28	1, 3-5, 8-10, 15, 16, 23, 24	1, 5-7, 14, 15, 16, 21, 22, 30	1-3, 11, 12, 14, 17, 18, 29	8, 9, 13-15, 28, 31	1, 5, 6, 11, 12, 27, 28	1, 2, 11, 12, 26, 28, 29	5, 6, 10, 25, 26
СЕЛЬДЕРЕЙ НА ЗЕЛЕНЬ	1, 7-9, 12, 13, 16, 28	1, 2, 6-8, 11-13, 18, 27, 28	1, 3-5, 8-10, 15, 16, 23, 24	1, 5-7, 14, 15, 16, 21, 22, 30	1-3, 11, 12, 14, 17, 18, 29	8, 9, 13-15, 28, 31	1, 5, 6, 11, 12, 27, 28	1, 2, 11, 12, 26, 28, 29	5, 6, 10, 25, 26
СЕЛЬДЕРЕЙ НА КОРНЕПЛОД	1, 16, 17, 18, 26, 27, 28		1, 16, 21, 22, 23, 24, 30	1, 16, 19, 20, 21, 22, 27-29, 30	14, 15, 16, 17, 18, 24, 25, 29	12, 13-15, 28, 31	9, 10, 11, 12, 27	5, 6, 11, 12, 26	2-4, 5, 6, 10, 25, 30, 31
ТОМАТ	1, 7-9, 12, 13, 16, 28	1, 2, 6-8, 11-13, 18, 27, 28	1, 3-5, 8-10, 16, 23, 24	1, 5-7, 14, 15, 16, 21, 22, 30	1-3, 11, 12, 14, 17, 18, 29	8, 9, 13-15, 28, 31	1, 5, 6, 11, 12, 27, 28	1, 2, 11, 12, 26, 28, 29	5, 6, 10, 25, 26
УКРОП, ШПИНАТ	1, 7-9, 12, 13, 16, 28	1, 2, 6-8, 11-13, 18, 27, 28	1, 3-5, 8-10, 16, 23, 24	1, 5-7, 14, 15, 16, 21, 22, 30	1-3, 11, 12, 14, 17, 18, 29	8, 9, 13-15, 28, 31	1, 5, 6, 11, 12, 27, 28	1, 2, 11, 12, 26, 28, 29	5, 6, 10, 25, 26
ФАСОЛЬ			1, 3-5, 8-10, 15, 16, 23, 24	1, 5-7, 14, 15, 16, 21, 22, 30	1-3, 9, 10, 14, 17, 18, 29	6, 7, 13-15, 28	2-4, 11, 12, 27, 29-31	11, 12, 26, 27	5, 6, 10, 25, 26
ЧЕСНОК			1, 16, 21, 22, 23, 24, 30	1, 16, 19, 20, 21, 22, 27-29, 30	14, 15, 16, 17, 18, 24, 25, 29	12, 13-15, 28, 31	9, 10, 11, 12, 27	5, 6, 11, 12, 26	5, 6, 10, 11, 12, 21, 22, 25
ЗЕМЛЯНИКА САДОВАЯ	1, 10, 11, 14, 15, 16, 28	1, 2, 9, 10, 14, 15, 18, 27, 28	1, 6, 7, 11, 12, 16, 23, 24	1, 2-4, 8, 9, 16, 21, 22, 30	4, 5, 14, 17, 18, 29	1-3, 13-15, 23-25, 28	5, 6, 11, 12, 27	7, 8, 10, 21, 22, 26, 28, 29	

Универсальный лунный календарь составлен астрологом Мариной Мичуринской 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

ОГОРОДНЫЙ «СВЕТОФОР»

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.

2022

Февраль

пн	7	14	21	28
вт	1	8	15	22
ср	2	9	16	23
чт	3	10	17	24
пт	4	11	18	25
сб	5	12	19	26
вс	6	13	20	27

Март

пн	7	14	21	28	
вт	1	8	15	22	29
ср	2	9	16	23	30
чт	3	10	17	24	31
пт	4	11	18	25	
сб	5	12	19	26	
вс	6	13	20	27	

Апрель

пн	4	11	18	25	
вт	5	12	19	26	
ср	6	13	20	27	
чт	7	14	21	28	
пт	1	8	15	22	29
сб	2	9	16	23	30
вс	3	10	17	24	

Май

пн	30	2	9	16	23
вт	31	3	10	17	24
ср		4	11	18	25
чт		5	12	19	26
пт		6	13	20	27
сб		7	14	21	28
вс	1	8	15	22	29

Июнь

пн	6	13	20	27	
вт	7	14	21	28	
ср	1	8	15	22	29
чт	2	9	16	23	30
пт	3	10	17	24	
сб	4	11	18	25	
вс	5	12	19	26	

Июль

пн	4	11	18	25	
вт	5	12	19	26	
ср	6	13	20	27	
чт	7	14	21	28	
пт	1	8	15	22	29
сб	2	9	16	23	30
вс	3	10	17	24	31

Август

пн	1	8	15	22	29
вт	2	9	16	23	30
ср	3	10	17	24	31
чт	4	11	18	25	
пт	5	12	19	26	
сб	6	13	20	27	
вс	7	14	21	28	

Сентябрь

пн	5	12	19	26	
вт	6	13	20	27	
ср	7	14	21	28	
чт	1	8	15	22	29
пт	2	9	16	23	30
сб	3	10	17	24	
вс	4	11	18	25	

Октябрь

пн	31	3	10	17	24
вт		4	11	18	25
ср		5	12	19	26
чт		6	13	20	27
пт		7	14	21	28
сб	1	8	15	22	29
вс	2	9	16	23	30

● Новолуние ● Первая фаза Луны ● Первая четверть ● Вторая фаза Луны ● Полнолуние ● Третья фаза Луны ● Последняя четверть ● Четвертая фаза Луны

Консультирует юрист Кира Лукьянец



Вода с крыши соседа льется на наш участок

Соседи примерно 7 лет назад сделали пристройку у своего дома на расстоянии около метра от нашего забора. При этом снег с крыши пристройки падает на забор и ломает его, вода сливается около забора и попадает в том числе на наш участок. Законна ли данная пристройка, учитывая ее расстояние от забора, и на что имеем право мы, учитывая вышеизложенное?

Ольга Александровна, Луховицкий р-н, Московская обл.

■ Если рассматривать пристройку как отдельный объект недвижимости, например, как хозяйственную постройку, примыкающую к дому – то формально метр от вашего забора укладывается в нормативы. В то же время, существуют требования ориентировать скат крыши на хозяйственных таким образом, чтобы вода и снег оказывались на участке владельца постройке, а не его соседей.

В отношении такого строения у вас есть право потребовать изменить конструкцию пристройки таким образом, чтобы снег и вода с ее крыши больше вас не беспокоили (например, установить отливы и снегозадержатели). Такое условие основывается на праве собственника требовать прекращения любого нарушения прав, даже не связанного с лишением владения.

При этом, если вашему имуществу причинен ущерб, то одновременно с требованием прекращения нарушения вы имеете право потребовать материальное возмещение. Начинать надо с официального направления соседям досудебной претензии, желательно приложить к ней фото- и видеодоказательства.

Если уж они будут и дальше упираться, придется обращаться в суд. Конечно, это стоит делать не сразу, а хотя бы через месяц после направления претензии и отсутствия реакции от соседей.

Однако есть один нюанс: если вы терпите неудобства с момента возведения постройке, то есть 7 лет, то по большому счету вы уже пропустили срок исковой давности, который со-

ставляет 3 года со дня, когда вы узнали о нарушении ваших прав. В то же время, это не препятствует вам обратиться в суд, потому что срок исковой давности применяется только по заявлению одной из сторон, а это заявление ведь еще необходимо обосновать.

Если постройка является конструктивной частью соседского дома, то здесь расстояние в один метр от забора уже является явным нарушением, причем таким, которое будет препятствовать регистрации этого дома в ЕГРН. Минимальный отступ от дома до границы с соседями – 3 м.

Кроме того, ваши соседи нарушают требования пожарной безопасности, поскольку минимальное расстояние между соседними домами – 6 м, и это при условии, что оба дома построены из негорючих материалов. Если же оба дома деревянные, то расстояние, которое измеряется от цоколя или наиболее выступающей части дома, уже будет 15 м.

И помимо обращения в суд вы можете добиваться своего от соседей другими способами. Жалоба в Госадмтехнадзор муниципалитета и жалоба в управление МЧС по вашему району помогут сдвинуть дело с мертвой точки. Соседям грозит штраф и предписание о сносе постройке. Осознав это, возможно, они поймут, что проще исправить крышу пристройке, чтобы не беспокоить вас льющейся водой и падающим снегом.

В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Ст. 304, 1064, 1082 ГК РФ; п. 4.3 Свода правил СП 4.13130.2013; п. 6.7–6.9 Свода правил СП 53.13330.2019.



Как исправить ошибку кадастрового инженера?



Была проведена экспертиза участка и межевание. Эту экспертизу назначил суд. Часть участка накладывается на земли общего пользования. Я перенес забор и хотел снова замерить участок. Обратился к кадастровому инженеру, он не замерил по новой, а снова взял старые данные с накладкой. Я не смог проверить, деньги отдал, подписал бумаги, а он дал мне план межевания. В МФЦ мне сказали, что документы с той же накладкой. Кто может сделать повторное межевание? Куда обратиться по новой? Бьюсь целый год, результата нет.

Лев Николаевич, Наро-Фоминский р-н, Московская обл.

■ За недостоверность сведений межевого плана по закону несет ответственность именно кадастровый инженер. Поэтому, в первую очередь надо обратиться к тому же кадастровому инженеру, который делал вам межевание, и потребовать исправить ошибки. Посмотрите условия договора, который вы с ним заключали, чтобы убедиться, что задача перед ним была поставлена верно – исправить ошибку, установить координаты, площадь участка и описать реально существующие границы с учетом того, что вы их изменили в соответствии с результатами экспертизы или по решению суда.

Если инженер фактически не стал выполнять работу, а просто взял старые данные и на их основе составил свое заключение – то это его ошибка, и он обязан ее исправить за свой счет. Вы можете не только потребовать от него качественного выполнения работы как в досудебном, так и в судебном порядке, но и пожаловаться на него в саморегулируемую организацию, к которой он относится. И спе-

циалист, в крайнем случае, может быть даже лишен права заниматься этой деятельностью.

В целом, при выборе кадастрового инженера можно ориентироваться на рекомендации соседей и знакомых и сведения реестра кадастровых инженеров на сайте Росреестра. Но помимо этого немаловажно правильно формулировать задачу перед специалистом, заключать письменный договор, в котором задача будет отражена максимально полно. А при приеме результата работ обязательно проверяйте, что вам, собственно говоря, отдадут. Диск с межевым планом надо открыть на компьютере и прочесть хотя бы заключение кадастрового инженера либо попросить его предоставить вам распечатанные копии документов.

В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Ст. 43, 61 Федерального закона № 218-ФЗ от 13.07.2015; ст. 29.2 Федерального закона № 221-ФЗ от 24.07.2007; письмо Росреестра № 14–02039/21 от 15.02.2021.

ЕСТЬ ПРОБЛЕМА? МЫ ПОМОЖЕМ!

Наш телефон 8 (495) 721-50-97

Ждем ваших звонков

в будни с 11:00 до 17:00 (время московское)



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



Из 127 членов СНТ остались 12, порядка нет, что делать?

В СНТ председатель и почти все члены правления не являются членами товарищества, потому что за последние 20 лет мы на общем собрании никого не принимали и не исключали. За это время 90 % участков поменяли своих хозяев, из 127 законных членов товарищества осталось 12. На собрании ходят все, кому не лень, расписываются на подписных листах, голосуют. И принимаются решения, которые фактически являются недействительными. Как навести порядок в товариществе?

Николай Алексеевич, Рузский район, Московская обл.

■ СНТ можно назвать закрытой организацией, и решения общего собрания – своего рода сделка, которую заключают между собой его участники. Условия этой «сделки» являются обязательными для жителей СНТ – то есть, у СНТ есть **законные рычаги для понуждения** к исполнению решения собрания, например, в суде.

Но если собрание проведено с нарушениями закона, то законный рычаг уже работать не будет, и принятые решения теряют обязательность. Они становятся **добровольной договоренностью**, потому что заставить выполнять решение уже невозможно.

То есть, пока вопрос выполнения решений не выходит за рамки СНТ, пока никто не протестует и не оспаривает, пока не возникла необходимость через суд заставить кого-либо испол-

нить решение, говорить о недействительности нет смысла. Собрались, решили, выполнили – никто не накажет за это участников собрания.

Но вы совершенно правы в том, что навести порядок в товариществе действительно необходимо, потому что в любой момент может возникнуть ситуация, когда потребуются отстаивать интересы жителей СНТ за его пределами – в официальных инстанциях.

Для начала нужно принять коллективное решение о том, что в СНТ все-таки нужно навести порядок. Ведь без принципиального согласия большинства трудозатрат будет много, а толку мало. Поэтому необходимо выяснить у людей – они вообще заинтересованы в сохранении СНТ и обеспечении его нормального функционирования, понимают ли они, для

чего вообще нужна эта организация? Получив согласие большинства, далее следует назначить дату общего собрания, лучше это делать в разгар дачного сезона.

Не менее, чем за месяц до этой даты, довести до жителей СНТ информацию о том, что до собрания необходимо предоставить в правление следующие документы: копию документа о праве на земельный участок; заявление о вступлении в члены СНТ, в котором указать ФИО, адрес места жительства, почтовый и электронный адрес для получения уведомлений, иные контактные данные, согласие на обработку персональных данных и согласие на соблюдение требований устава; документы о смене собственника участка (при наличии и при желании) – например, свидетельство о смерти предыдущего владельца или о вступлении в наследство.

Одновременно с этим следует разъяснить людям, что они **вправе не вступать в члены СНТ**, однако это не освобождает их от обязанности платить взносы, принятые на общем собрании. При этом отсутствие членства будет препятствием для участия в управлении товариществом.

Затем следует составить три списка: тех, кто утратил членство в СНТ в связи с прекращением прав на земельный участок или в связи со смертью; тех, кого следует принять в члены СНТ на основании заявления и представленных документов на землю; список «неопределившихся», то есть людей, которые сообщили о себе некоторые данные, но документы или заявления не предоставили.

На общем собрании следует принять **решение о принятии в члены СНТ**. По списку утративших членство принимать решение не нужно, так как членство прекращается автоматически при наступлении соответствующего события.

После собрания составить реестр членов товарищества, включив туда тех, кто в члены СНТ не вступил, но предоставил документы на землю и контактные данные. На этом наведение порядка в составе членов СНТ можно считать завершенным.



В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Ст. 12, 13, 15 Федерального закона № 217-ФЗ от 29.07.2017; глава 9.1 ГК РФ.

Председатель всегда занята, не дает нам документы



Председатель и члены правления не дают документы для ознакомления. Председатель мотивирует отказ

тем, что занята на работе. Можно ли для проведения ревизии в СНТ создать архив? И сделать канцелярию с секретарем, чтобы все документы лежали в одном месте, и по заявлению их выдавали для ознакомления. Мы обращались в полицию, нам говорят обращаться в суд. Не будешь же по каждому поводу ходить в суд.

Надежда Петровна,
Раменский р-н, Московская обл.

■ У любого собственника участка в границах СНТ есть законное право получить документы товарищества либо заверенные копии. При этом никаких законных мотивов для отказа у органов управления СНТ не существует.

Есть два законных способа заставить председателя и правление выполнять свои обязанности. Либо надавить на них через общее собрание, но, скорее, это приведет к освобождению их от обязанностей, нежели к их надлежащему исполнению. Либо, действительно, истребовать документы через суд.

Можно допустить, что у председателя действительно просто нет времени, чтобы сделать копии и отдать их вам. Но попробуйте посмотреть на эту ситуацию с другой стороны: **не дают документы, значит, есть что скрывать**. А это уже формирует подход к решению проблемы: надо пожаловаться в ревизионную комиссию, а возможно, это даже станет поводом для внеочередного общего собрания.

Кстати, **организовать его имеет право и ревизионная комиссия, и члены СНТ в количестве 1/5 от общего числа**. На нем и надо будет решить, что делать с председателем, у которого нет времени выполнять свои прямые обязанности.

Что касается канцелярии и секретаря, то идея сама по себе прекрасная, особенно для крупных СНТ, где колоссальный объем делопроизводства. Но следует понимать, что реализация этого проекта требует наличия соответствующего помещения с электричеством, отоплением и оргтехникой и работника на зарплате. А эти расходы придется нести всем членам СНТ в составе членских взносов.



В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Ч. 3 ст. 11, ст. 17, 21 Федерального закона № 217-ФЗ от 29.07.2017.



Можно ли строить сплошной забор в поселке?



Имеем ли мы право построить сплошной забор между своим и соседским участком?

Нужно ли на это разрешение от соседей? Тень от забора падает на нашу сторону. Межевания нашего участка нет, расположен он непосредственно в населенном пункте.

Татьяна Ивановна,
Луховицкий р-н,
Московская обл.

■ Учитывая, что участок находится в населенном пункте, этот вопрос целесообразно выяснять в местной администрации. Дело в том, что в отдельной местности могут быть свои правила обустройства ограждений, даже не отраженные в общих Правилах благоустройства, принятых в вашем муниципальном районе. Поэтому, чтобы наверняка сделать по правилам, необходимо обратиться в администрацию (в отдел архитектуры и градостроительства) с просьбой разъяснить действующие правила в отношении ограждений, их максимально разрешенной высоты и материала.

Если бы дело было в СНТ, тут все проще – **соседи договорились, письменно это зафиксировали, и можно ставить забор**. А в населенном пункте лучше не рисковать – могут заставить снести и штраф выпишут. Периодически в подмосковных населенных пунктах инспекторы Госадмтехнадзора ходят по территории частной застройки и проверяют, как соблюдаются нормы благоустройства.



В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Ст. 45.1 Федерального закона № 131-ФЗ от 06.10.2003; п. 6.2 Свода правил СП 53.13330.2019.



Что модно и старомодно в 2022-м



Мода на растения существовала всегда. Она – составная часть всей садовой моды на стили дизайна, форму клумб, рабаток и прочее. Насколько дачники ей следуют? Вот результаты опроса на одном из цветочных форумов в интернете:

- 54% садоводов читают журналы, посещают выставки, стараются быть в курсе последних тенденций садовой моды,

- 3% считают себя типичными жертвами моды, то есть следуют ей, покупают растения, которые в тренде,

- 10% не знают, есть ли садовая мода вообще,

- небольшая часть – «воздержались».

ЧТО ВЫБИРАЮТ САДОВОДЫ?

«Конечно, мы все подвержены моде. Сейчас пошла мода на пастельно-розовые пионы, все их хотят посадить, но цена кусается».

*Наталья Абрамова,
г. Москва*

Хорошо забытое старое

Британские ученые в свое время установили цикличность «моды» – она составляет примерно 25 лет. Правда, это прежде всего относится к одежде и предметам интерьера, но ландшафтные дизайнеры соглашаются, что и к цветам это имеет прямое отношение.

И приводят в пример георгины: те, кто учился в школе лет 30–35 назад, помнят, с какими охапками этих цветов ходили в школу 1 сентября. Георгины цвели в каждом саду и в каждом дворе. Потом мода на них утих-

Холодная снежная погода располагает к размышлениям, анализу прожитых лет и зим, и в связи с этим мне захотелось поделиться своими мыслями о моде. Нет, не на одежду, а на цветы, которые изрядно меняли и меняют наши сады



ЧТО ВЫБИРАЮТ САДОВОДЫ?

«Лет десять назад я влюбилась в ирисы. Прикупила 38 сортов и успокоилась. И совсем не жалею – сортовые ирисы такие красивые!»

*Наталья Писаренко,
г. Дубна*

ла, они остались в садах только у преданных почитателей этих цветов. А сейчас георгины снова в моде. Причем за эти годы появилось столько новых сортов, в том числе и низкорослых, и повторно цветущих, что эти цветы могут вписаться в любой ландшафт.

От садов Семирамиды до роз Остина

О цветах можно написать свою историю моды. Всем известны висячие сады Семирамиды в Вавилоне – это IX век до нашей эры! Говоря современным языком, они представляли собой гигантскую подпорную стенку, на которых, предположительно, росли кедр, кипарис, мирт, гранат, слива, можжевельник...

На острове Крит найдены изображения роз, датированные 3000 г. до н.э.

В Древней Иудее особенно любили розы и белую лилию, а нарцисс и мирт служили эмблемой мира. В садах Ирана выращивали тюльпаны, гиацинты, нарциссы, севолы, фиалки, маки, но в особой почести были розы. Но роза тоже с тех пор сильно изменилась! Появились сотни новых видов и сортов, и если в течение последних веков в садах царила чайно-гибридная роза, то сегодня правит бал роза Остина.

Дизайнерские предпочтения

Сегодня дизайнеры отдают предпочтение «диким» садам. Они советуют решительно отказаться от газонкосилки, цветов в горшках, аккуратных грядок, а засеять приусадебный участок

ЧТО ВЫБИРАЮТ САДОВОДЫ?

«Меня коснулась только мода на японские розы, я прямо завелась купить их по максимуму. Теперь «японок» много в моем саду, а желание накопить их еще не уходит».

Ольга Светлова, г. Москва

ЧТО ВЫБИРАЮТ САДОВОДЫ?

«Я повелась на пион Пастелеганс (Pastelegance). Все остальное покупаю только по принципу «нравится или не нравится». Не люблю хосты, равнодушна к георгинам, спокойна к гортезиям – хотя все это есть у меня, и розы есть разные, включая «чайники» и «японки».

*Алла Алейник,
Псковская обл.*

полевыми цветами. Это не значит, что теперь нужно вырубить в саду розы и гортезии и засадить ромашками и васильками. Просто надо постараться найти и им немного места в саду.

Из «немодных» цветов нового сезона называют гладиолусы, хризантемы, новоанглийские и новобельгийские астры. В этот же список попали ноготки (календула), купена, дороникум, вербейник. Однако это совсем не убавляет нашу любовь к этим цветам, они могут соседствовать с модными новинками и выглядеть свежо и ярко.

Ну, а модными в нынешнем сезоне остаются розы новых сортов, произведенных в Япо-

ЧТО ВЫБИРАЮТ САДОВОДЫ?

«Раньше только у ленивого садовода не было альпийской горки. Потом мода пошла на хвойники. Сейчас вернулась мода на монохромные и пестрые массивы однолетников на фоне спирей, на альпийские газоны с разнотравьем. По работе я бываю в садовых товариществах, и меня пугают нелепые сады камней с японскими беседками на фоне нашей родной пластиковой вагонки – кто-то не хочет отказать от такой вот моды».

Анна Лукьянченко, г. Брянск

нии. «Японки» в России появились лет пять назад, с тех пор остаются в фаворе у цветоводов.

Среди пионов, которые тоже можно отнести к вечно модным цветам, также появились новинки: цветы пастельных тонов. Они, как и розы-японки, очень дорогие, но все модное всегда стоит денег. **Д**

Ольга Белан, г. Раменское

ЧТО ВЫБИРАЮТ САДОВОДЫ?

«Роза либо нравится, либо нет, ну так и во всем – одежде, прическах, и пр. Вы выбираете именно то, что нравится вам, но из того, что модно на данный момент. Мне кажется, мода (в данном случае на те или иные розы) – ответ на возможно неосознанный запрос большой группы потребителей».

М. Михалина, г. Ижевск



Дача – любовь моя!

Для меня дача – не только огород, но и место, где я и мои близкие отдыхаем душой. Поэтому прилагаю немало усилий, чтобы на участке помимо ровных грядок были и уютные живописные уголки. Создание цветников, лужаек – процесс творческий, непростой, порой с потерями

Мечта создать небольшой розарий у меня зародилась после посещения Розового павильона и Собственного садика княгини Марии Федоровны в Павловском парке под Петербургом. Но дружбы с розами не получилось, они не хотели расти и цвести на моей глинистой тяжелой земле. Я, как могла, улучшала ее, вносила песок, торф, перепревший навоз. Наконец, розы порадовали цветением. Но, несмотря на надежное укрытие, зиму не пережили.

Методом проб и ошибок

Я подбирала зимостойкие виды роз, экспериментировала с укрытием. Остановилась на защите корней при помощи высокого окучивания перегноем и поздней обрезки куста на треть длины. После наступления стабильной минусовой температуры стала закрывать розы нетканым материалом, а сверху – сухими ветками срезанных многолетников.

В журналах публикуют много советов опытных садоводов. Но только методом проб и ошибок, учитывая рекомендации, проявив упорство и настойчивость, мне удалось создать мини-розарий из трех роз флорибунда и двух чайно-гибридных. Отдельно посажены парковая и плетистая.

Я рада, что роза с королевской милостью разрешила заботиться о ней, наслаждаться красотой и ароматом.

Сначала была яма

В любимом Павловском парке (г. Павловск Ленинградской области) много водоемов, природных и созданных людьми: речка Славянка, запруды, прудики. Слушать журчание воды или просто любоваться ее гладью на собственном участ-

ке – это была еще одна мечта. От прежней хозяйки дачи досталась яма, наполненная водой для полива. И решила я сделать из этого неприглядного водоема небольшой декоративный пруд.

Глубина ямы около метра, размер – четыре на шесть метров. После выравнивания стенок сильно утрамбовывать дно не пришлось, так как почва у нас глинистая. Застелила яму армированной пленкой для тентов (с напуском), слегка закрепила по краям. Под тяжестью воды пленка просела на дно. После недельной выдержки обложила края камнями.

И НАЧАЛОСЬ ТВОРЧЕСТВО

Вокруг водоема разбила цветник. Причем старалась посадить растения так, чтобы обзор и пруда, и цветов был с нескольких сторон. Лапчатки, хосты, ирисы, бузульники, лилейники, нарциссы, тюльпаны, бадан... Сменяя друг друга, они цветут весь сезон. Между камнями насыпала землю и посадила почвопокровные растения: барвинок, флокс шиловидный, живучку. Нашлось место и для мини-розария. Цветник постоянно в движении: какие-то растения подсаживаю, что-то убираю. Этот процесс меня только радует. Теперь пруд хорош в любое время суток. Днем в воде отражается небо, а вечером – лунные дорожки. Так прекрасно закончить дачный день, сидя в кресле у водоема.



А мне он нравится...

Пока в моем пруду нет фонтанчика и фильтра. В начале каждого сезона откачиваю насосом воду и чищу пленку. В течение лета добавляю биологическое средство для очистки водоемов и свежую воду. На зиму все оставляю как есть. Чтобы пленку не разорвало льдом, бросаю туда листы пенопласта и пластиковые бутылки, наполовину наполненные песком.

Несколько зим пруд пережил без потерь. Недовольна только голубым цве-

том пленки, который придает некую искусственность. Лучше использовать темную, тогда у водоема появится эффект глубины и натуральности.

Конечно, специалисты-дизайнеры могут раскритиковать, что все сделано не так, не по правилам: дно надо было отсыпать песком и выровнять по уровню, камни зацементировать и прочее. Но, согласитесь, правила выдумываем мы, люди, а жизнь все корректирует. **Д**

Елена Бредис, г. Ярославль



ГОРОДСКАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ СЛУЖБА
ПО ВОПРОСАМ ПОХОРОННОГО ДЕЛА

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ УМЕР БЛИЗКИЙ ЧЕЛОВЕК

Каждый, кто хоть однажды пережил смерть близкого человека, знает, как тяжелы первые часы после того, как случилось горе. Городская специализированная служба по вопросам похоронного дела «Ритуал-Сервис» (сайт в интернете Ritual.RU), информирует об участившихся случаях мошенничества и значительном завышении цен на оказание ритуальных услуг.

Рекомендуемый порядок действий

Если горе случилось дома:

1. Вызовите скорую помощь и полицию для констатации смерти.
2. По круглосуточному номеру **8 (495) 310-2-301** можно вызвать сотрудника городской ритуальной службы.
3. Приготовьте паспорт и медицинский полис покойного, а также удостоверения личности всех, кто находится рядом.

Обязательно проверьте паспортные данные и номер служебного удостоверения приехавшего сотрудника, чтобы убедиться, что именно он является сотрудником городской ритуальной службы, которого вы вызвали, а не мошенник, получивший информацию от неизвестных источников.

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

• КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС •

ПОВОД ПОЗДРАВИТЬ

Немецкий ключ к сердцу русского мужчины

КОНКУРС
РЕЦЕПТ
С ИСТОРИЕЙ



Маргарита Мухина,
г. Москва

Сейчас модно ругать советские времена, но как можно все-таки ругать самые активные годы жизни? Жизнь в дефиците многому нас научила: добывать невозможное, ценить приобретенное, довольствоваться малым и собирать по крупицам информацию. Ныне это смешно звучит, не правда ли? Но попробуйте сейчас найти в интернете по-настоящему феерический рецепт блюда. Сколько вы перелистаете страниц в браузере, так и время ужина пройдет, а вы все листаете, читаете, уже и забыли, зачем зашли.

То ли дело раньше – попал в руки иностранный журнал, там по одной картинке уже рецепт можно было сочинить, настолько те картинки были «не по-нашему» аппетитными. А уж если заполучить сам рецепт, то можно было точно утверждать – вот оно, поистине фантастическое блюдо.

В 80-е годы я работала в московском НИИ, некоторые сотрудники которого имели возможность ездить за границу по обмену опытом. Таким образом у нас в пользование оказывались выпуски популярного немецкого журнала мод «для домохозяек, не имеющих портнихи». Мы этот журнал обожали! Главным образом, за простые и понятные выкройки и модные фасоны, но и за красивые картинки «не нашей» жизни. А когда нужно было понять, о чем написано в статье, мы обращались к владелице этих журналов Наталье Николаевне – она работала в НИИ переводчиком с немецкого, а журналы привозил из-за рубежа ее муж.

И вот, в одном из номеров в разделе рецептов увидела я картинку, от которой прямо слюнки потекли. Явно пирог, но непривычный наше-

му русскому взгляду, вроде с кремом, но тут и грудинка, и лук. Наталья Николаевна пришла на помощь и перевела текст. Так в моем распоряжении оказался рецепт лотарингского пирога, который я тут же и опробовала дома на мужа.

Что могу сказать – муж онемел. Это оказалось то самое угощение, за которое не хвалят – потому что удовольствие от него настолько сильное, что в прямом смысле «нет слов». И по сей день – уж 35 лет прошло – этот пирог является любимым блюдом моего супруга. Да и не только его – все, кто его пробуют, становятся безоговорочными поклонниками немецкой кухни. Так что у этого рецепта с тех пор почетное место в моей рукописной книге рецептов – наверняка такие записные книжки есть у многих. Целая сокровищница кулинарного опыта!

Вот и теперь, пожалуйста, муж подглядел, что я пишу про лотарингский пирог, и смотрит жалобно: «Дорогая, ты уже года три его не готовила – может, нарушим разок диету?». Что сказать, пойду куплю грудинки и жирных сливок, а читательницам любимой газеты «ДАЧА» предлагаю приготовить пирог вместе со мной – и убедиться, как легко мы можем сделать наших любимых мужчин счастливыми! Д



Лотарингский пирог

■ **Для теста:** мука пшеничная – 250 г; сода – 1/4 ч. ложки; соль – щепотка; масло сливочное – 100 г; вода – 100 г.
■ **Для начинки:** грудинка копченая – 250 г; сыр твердый – 250 г; яйца куриные – 4 шт.; сметана 20–25% или сливки 25–33% – 400 мл; черный молотый перец – 1–2 ч. ложки.

Муку с содой просеять, добавить соль и масло, порезанное кусочками, все размять. Затем влить воду, перемешать и сделать «колобок». Завернуть его в пленку и убрать на 1 час в холодильник.

Грудинку нарезать тонкими ломтиками и обжарить. Яйца взбить в миске, добавить сметану, черный перец и еще раз взбить.

Тесто раскатать на сковороде, смазанную маслом, сделать бортики. На тесто выложить жареную грудинку, посыпать тертым сыром и вылить взбитые со сметаной яйца. Выпекать при 180°C примерно 40 минут – до полного загустения яичной смеси.

Подавать можно и теплым, и холодным. Приятного аппетита!



«ДАЧА» ПРОДОЛЖАЕТ КОНКУРС РЕЦЕПТОВ, КОТОРЫЕ ИМЕЮТ СВОЮ СЕМЕЙНУЮ ИСТОРИЮ. РАССКАЗЫВАЙТЕ!

ПЯТЬ АВТОРОВ САМЫХ АППЕТИТНЫХ И ИНТЕРЕСНЫХ РЕЦЕПТОВ БУДУТ НАГРАЖДЕНЫ ПРЕМИЕЙ 2000 РУБ.

КОНКУРС ПРОДЛИТСЯ ДО 30 АПРЕЛЯ

УСЛОВИЯ КОНКУРСА:
ЧТОБЫ БЫЛО ИНТЕРЕСНО, ВКУСНО, ПРИ ЭТОМ КОРОТКО

ЖДЕМ С НЕТЕРПЕНИЕМ!

НАШ АДРЕС: 127018 г. Москва, ул. Полковая, д. 3, стр. 4
Издательская группа «Кардос», газета «ДАЧА»
электронная почта: dacha@kardos.ru



- 28.01 Международный день защиты персональных данных
- 31.01 Международный день ювелира, Международный день без интернета
- 02.02 День разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве (1943 год)
- 04.02 Всемирный день борьбы с раковыми заболеваниями
- 06.02 Международный день бармена
- 08.02 День российской науки, День военного топографа
- 09.02 День работника гражданской авиации, Международный день стоматолога
- 10.02 День дипломатического работника

ПРАВОСЛАВНЫЕ ПРАЗДНИКИ

- 29.01 Поклонение честным веригам апостола Петра
- 05.02 Собор Костромских святых
- 06.02 Собор новомучеников и исповедников Церкви Русской. День памяти блаженной Ксении Петербургской
- 09.02 Перенесение мощей святителя Иоанна Златоуста, архиепископа Константинопольского

ИМЕНИНЫ

- 28.01 Герасим, Елена, Иван, Максим, Михаил, Павел, Прохор
- 29.01 Иван, Максим, Петр
- 30.01 Антон, Антонина, Виктор, Георгий, Иван, Павел
- 31.01 Александр, Афанасий, Владимир, Дмитрий, Евгений, Емельян, Ефрем, Кирилл, Ксения, Максим, Мария, Михаил, Николай, Сергей
- 01.02 Антон, Арсений, Григорий, Ефим, Макар, Марк, Николай, Петр, Савва, Федор
- 02.02 Ефим, Захар, Инна, Лаврентий, Лев, Павел, Римма
- 03.02 Агния, Александр, Анастасий, Валериан, Евгений, Иван, Илья, Максим
- 04.02 Гавриил, Георгий, Ефим, Иван, Иосиф, Леонтий, Макар, Николай, Петр, Тимофей, Яков
- 05.02 Геннадий, Евдокия, Екатерина, Климент, Серафим, Федор
- 06.02 Герасим, Денис, Иван, Ксения, Николай, Павел, Тимофей
- 07.02 Александр, Анатолий, Борис, Василий, Виталий, Владимир, Григорий, Дмитрий, Моисей, Петр, Степан, Феликс, Филипп
- 08.02 Аркадий, Гавриил, Давид, Иван, Иосиф, Климент, Мария, Петр, Семен, Федор
- 09.02 Александр, Дмитрий, Иван, Петр
- 10.02 Владимир, Георгий, Ефрем, Игнатий, Исаак, Леонтий, Ольга, Федор

Помните, наши синоптики в ноябре не могли определить, какой же будет зима, и дважды меняли свои прогнозы? После такой чехарды захотелось хоть какой-то ясности. И в конце ноября, пока землю не накрыло снегом, я решила узнать о предстоящем зимнем сценарии у кротов. Совпал ли он с прогнозом синоптиков и с нынешней погодой?

Наши уважаемые метеорологи в начале ноября сообщали, что россиянам ждет холодная зима с температурным фоном на 1–3°C ниже многолетних значений. Потом через пару-тройку недель «передумали» и обнародовали другой прогноз: самое холодное время года будет теплее, чем обычно – на те же 1–3°C.

На прогнозы надеясь, а сама не плошай, решила я и, вооружившись палкой-копалкой, пошла к многочисленным холмикам, которые осенью вновь появились на нашем участке.

Пошли с запада на восток

Тут я должна познакомить читателей с не самой известной народной приметой. Она связана с тем, с какой стороны света заходят кроты на участок, где появляются первые холмики.

В конце ноября, внимательно изучив карту «боевых действий», я поняла, что зашли они на наш участок с западной стороны и пошли на восток. Следовательно, по примете, предстоящая зима должна радовать снеговой обильностью. Что и совпало с последним озвученным синоптиками погодным сценарием. А мы теперь и сами наблюдаем снежную зиму.

А если бы кроты двигались в обратном направлении – с вос-



РЕЦЕПТ ВРЕМЕН ЕКАТЕРИНЫ II

Во времена Екатерины II для борьбы с кротами на огороде рекомендовали следующее: «Возьми чесноку и луку, также камфары и истолки все это вместе, понатычь в скважины, где они выходят, и заткни крепко, то все подземные животные пропадут»

КСТАТИ

В СОВЕТСКОЕ ВРЕМЯ ИЗ ТЕПЛОГО И БАРХАТИСТОГО КРОВОТОВОГО МЕХА ШИЛИ НЕ ТОЛЬКО ШУБКИ И ШАПКИ, НО И УТЕПЛЯЛИ ВНУТРЕННЮЮ ОБШИВКУ ВОЕННЫХ САМОЛЕТОВ ДАЛЬНЕЙ АВИАЦИИ, А ЕЩЕ ДЕЛАЛИ МАСКИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЛИЦ ЛЕТЧИКОВ ОТ ОБМОРОЖЕНИЯ.

тока на запад, то с осадками было бы туго.

Очень советую и вам понаблюдать за этими насекомоядными животными, а по совместительству – работниками природного «бюро погоды». Кроты зашли на участок с запада и

пошли на восток, «рассказав» таким образом об обилии осадков, что касается других, оставшихся не задействованными сторон света, то получается, что зима предстоит «качельная», холодные периоды будут чередоваться с потеплениями.

Про подземные «консервы»

Понятно, что зимой подземные слепыши активничают гораздо меньше – экономят силы, копают меньше, однако в спячку не впадают. Да, у крота, как и у медведя, к зиме накапливается жировая прослойка. Но поскольку она совсем небольшая, то без еды в холодное время года 100-граммовый зверек может протянуть максимум дней 7–10, а потом неминуемо умрет.

Поэтому этот слепец-молодец к зиме готовится серьезно: заранее заготавливает «консервы» из червей, складывая это богатство в своих «кладовках-многоходовках». В некоторых из них накапливается по 500–1000 червей. И хорошо, если вместо хозяйина-крота их не съест какая-нибудь заблуждающаяся «на огонек» землеройка.

Биологи подсчитали, что в год всего один крот съедает 20–23 кг червей и других насекомых, добытых в темных подземных лабиринтах. Зверек трапезничает 5–6 раз в сутки, а потом спит, свернувшись калачиком, как кошка.

Черви-камикадзе

Кроты находят пищу в проделанных ранее тоннелях – чер-

ви сами заползают в них, привлекаясь теплом и запахом выделяемого кротом мускуса. Ведь зимой дождевые черви тоже активны. Они способны делать ходы и в мерзлой земле, выползая на поверхность. Поэтому иногда «подземные собаки», как называют кротов в Сербии, охотятся за ними, прорывая ходы даже под снегом. Это кажется невероятным, но по своим тоннелям кроты могут бегать со скоростью 5–7 км в час.

Сверяем прогноз погоды

Что ж, зима в разгаре. Кроты дали нам возможность проверить народную примету. По крайней мере, в той части, в которой они спрогнозировали снежную зиму. А что нам предрекали синоптики? Сверяем!

Центр «Фобос» в начале декабря озвучил долгосрочный сценарий зимы, сравнив его с «теплым сэндвичем»: декабрь – чуть теплее, чем обычно, на 1–2°C, январь – немного холоднее, февраль – вновь теплее, на 1–3°C.

В декабре в центральной части России метеорологи обещали 20–30-сантиметровые сугробы, в январе эта снежная высота из-за обильных осадков прогнозировали еще выше. А февраль должен выдать «на гора» на 20–30 % снега больше по сравнению с многолетними средними показателями. Сверяем? [1](#)

Татьяна Марченкова,
г. Смоленск

ХИТРЫЙ СТРОИТЕЛЬ

Ходы кротов бывают двух типов: жилые и кормовые. За одну ночь крот может проложить целый 50-метровый приповерхностный тоннель. А его гнездовая камера располагается на глубине до 2 м, обычно в защищенном месте – между корнями деревьев и кустарников, под пнями, кочками, камнями и даже под постройками. С приповерхностными кормовыми ходами ее соединяют наклонные штреки. Поэтому измерять глубину залегания кормовых ходов, как это делают некоторые блогеры на ютубе, а потом на основании этого «прогнозировать» теплую зиму, совершенно бессмысленно.



В масть!

– Знаете, почему дедка, бабка, внучка, жучка, кошка и мышка не могли так долго вытянуть репку?
– Потому что под землей ее держали кроты!





Советы травника

Дмитрий Юровский, фитоэксперт, профессиональный травник с медицинским образованием ответит на ваши вопросы через газету. Спрашивайте!



8 (495) 721 50 97
в будни с 11:00 до 17:00 (время московское)

Электронная почта
dacha@kardos.ru

WhatsApp +7-906-067-20-83

Не забудьте указать имя, отчество и регион

ОГУРЕЧНАЯ ТРАВА ТОРМОЗИТ СТАРЕНИЕ

Одна моя знакомая – бабушка преклонных лет – все годы выращивает в огороде огуречную траву. Сушит ее, делает порошки, заливает, добавляет во все блюда. Приписывает ей целебные свойства. Похоже, знает, что говорит: лет ей так много, что она еще готовила Юрия Гагарина к полету в космос, работая в одной из медлабораторий. Что вы можете сказать об огуречной траве? Она, правда, тормозит старение организма? Чем она вообще полезна?

Нина Ивановна, г. Москва

■ Уважаемая Нина Ивановна! Действительно, бурачник лекарственный, или огуречная трава (бораго), имеет стимулирующее действие на организм человека. Известно, что еще древние римляне применяли растение для поднятия духа и увеличения храбрости у своих воинов. Огуречную траву часто можно встретить в садах Дании, Франции, Германии и Великобритании, где она распространяется самосевом. Листья бораго съедобны, и многие российские дачники выращивают это растение, чтобы использовать для добавления в весенние блюда.

Витаминный салат из бораго предупреждает воспалительные процессы в почках и кишечнике. Благоприятно влияет на обмен веществ, поэтому рекомендуется в диетическом питании при заболеваниях почек, печени, желчного пузыря, сосудистой системы. Растение хорошо помогает при ревматических, подагрических и других болях в суставах и мышцах.

Еще бораго снижает чувство нервного раздражения у легко возбудимых больных. Трава, собранная во время цветения, повышает работоспособность, снимает депрессивные состояния, приносит облегчение при сердечной слабости.

ЧАЙ ДЛЯ ТОНУСА

Чай из цветков бораго хорошо тонизирует организм и придает силы ослабленным людям. Обычный рецепт: 1 ст. ложку травы или 1 ч. ложку цветов залить стаканом кипятка. Настаивать до остывания. Пить по четверти стакана 4 раза в день через полчаса после еды. Можно добавить мед или сахар. Курс 1 месяц и перерыв 1 месяц.

Опыты на животных и клинические испытания подтвердили защитную роль масла из семян бурачника в лечении многих болезней пожилого возраста. В состав масла входит гамма-линоленовая кислота, которая, как было признано, обладает терапевтическим потенциалом против хронических воспалительных заболеваний.

В народной медицине традиционно готовят настои из травы бурачника и используют при желудочно-кишечных, респираторных, сердечно-сосудистых заболеваниях.

ОСТОРОЖНО!

РАСТЕНИЕ СОДЕРЖИТ НЕБОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО ТОКСИЧНЫХ ДЛЯ ПЕЧЕНИ АЛКАЛОИДОВ, ПОЭТОМУ НЕ СЛЕДУЕТ ЗЛОУПОТРЕБЛЯТЬ БОРАГО ЛЮДЯМ С СЕРЬЕЗНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ПЕЧЕНИ

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

РЕЦЕПТЫ ДЛЯ ДИАБЕТИКОВ

Мне с недавних пор врачи поставили диабет 2 типа. Изучаю и использую травы для поддержания организма. Узнала, что помогают листья брусники, толокнянки, черники, створки фасоли, корни лопуха и одуванчика. Но все не используешь. Какие же более эффективны при такой форме диабета? Как их использовать?

Ирина Анатольевна, г. Санкт-Петербург

■ Уважаемая Ирина Анатольевна! Пальму первенства в этом вопросе я могу отдать почкам обыкновенной сирени (не сортовой). В условиях стационара она способна вывести человека даже из диабетической комы. Механизм лекарства не известен, медицина его до сих пор не изучала.

Для снижения сахара в крови нужен настой: 1 ч. ложку высушенного сырья залить 100 мл сырой воды, поставить на огонь и довести до кипения. Варить 1–2 минуты, не больше, затем 2 часа настоять, процедить. Принимать по 1 ст. ложке 4 раза в день с равными промежутками времени. Курс лечения 3–4 недели. После первого курса необходим перерыв, так как сирень относится к ядовитым растениям. Курс можно повторить еще раз. После того как сахар войдет в норму, следует перейти к более традиционным поддерживающим травам.

К примеру, к почкам березы.

Высоко ценю я купену лекарственную. Она применяется при инсулинозависимом диабете в виде настоя. Но я хочу отметить еще одно качество – растение является хорошей профилактикой диабетической ангиопатии (поражения кровеносных сосудов) нижних конечностей, так как защищает сосудистую стенку, тем самым спасает от гангрены.

Для профилактики осложнения принимают настойку корней по 15 капель утром и днем на четверть стакана воды, вне зависимости от еды. Настойку готовят из расчета: 1 ст. ложка сухих корней на 100 мл качественной водки, без добавок и сахара. Настаивать следует не меньше месяца в темноте, периодически встряхивая, сначала настойка будет очень слизистая. Профилактический прием купены может быть до 6 месяцев подряд, а после месячного перерыва повториться снова.

ВАЖНО!
СОБЛЮДАЙТЕ ДОЗИРОВКУ, УВЕЛИЧЕНИЕ КАПЕЛЬ НАСТОЙКИ КУПЕНЫ НЕ УСКОРИТ РЕЗУЛЬТАТ!



Березовых нужно заготовить много, так как на день потребуется до 3 ст. ложек сухих почек. Рецепт прост: 2–3 ст. ложки березовых почек залить 2 стаканами кипятка, настоять 6 часов. Выпить в течение суток. Курс 1–2 недели, пока не стабилизируется сахар в крови.

ВАЖНО!
ЛЮДЯМ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ПОЧЕК СЛЕДУЕТ ОТКАЗАТЬСЯ ОТ НАСТОЕВ ИЗ ПОЧЕК ДЕРЕВЬЕВ, ТАК КАК ОНИ БОГАТЫ СМОЛАМИ, РАЗДРАЖАЮЩИМИ ПАРЕНХИМУ ПОЧЕК.

ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ ФИТОТЕРАПИЯ ВВОДИТСЯ ПОСТЕПЕННО В КАЧЕСТВЕ ДОПОЛНЕНИЯ К ОСНОВНОЙ ТЕРАПИИ



Все объявления на правах рекламы

ВСЕ ДЛЯ ДАЧИ

■ **БАНК ДАННЫХ КОЛЛЕКЦИОНЕРОВ РАСТЕНИЙ** оказывает помощь в поиске ЛЮБЫХ РЕДКИХ растений, например: желтые пионы и неукрывной виноград, яровой чеснок, клубни для посадки якона, батата и топинамбура, лук-рокамболь, картофель с фиолетовой мякотью, редкие сорта яблонь и груш, махровые гортензии, тибетская малина, гуми, унаби, годжи, рассада земклуники и княженики, редкие сорта садовой земляники и ежевики, лапчатка белая, женьшень, сабельник, махровые пеларгонии и гибискусы, комнатные лимоны, мандарины и апельсины, мурайя, мирт. **СПРАШИВАЙТЕ ЛЮБЫЕ РАСТЕНИЯ!** Тел. 8-926-530-6162 (Москва), www.bdkr.ru

ЗДОРОВЬЕ

■ **8-922-519-00-36** Продаю сухие травы: венерин башмачок, боровая матка, манжетка, ярутка полевая, копытень, Петров крест, грушанка, багульник, синеголовка, лист земляники, исландский мох, чертополох, чага (гриб), корни сабельника, цикория, одуванчика, бальзам на травах и корнях. Лапти липовые. 427433 Удмуртия, г. Воткинск, ул. Орджоникидзе, д. 4, корп. 1, кв. 45. Пэлтроу Татьяна Анатольевна.

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

■ **8-987-450-88-64** Поделюсь семенами томатов: Удивительный, Звездный истребитель, Мост Капона, Мечта Алисы и другие. Поделюсь семенами крупного перца Красная шапочка, Креольская кухня, Палермо, семенами японской клубники, детками чеснока рокамболь. Екатерина.



СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕМОНТ

ЭМАЛИРОВКА ВАНН
от завода-производителя
ВСЕ ВИДЫ
эксплуатация 7-15 лет

8 (495) 782-63-86, 8 (495) 782-51-63
выезд по Москве и МО без выходных

■ **8-918-874-36-38** Предлагаю отборные сорта томатов и перцев со всего мира. В моей коллекции 340 сортов высокоурожайных томатов всех цветов и форм: Японка, Лентяйка, Фатима и др, 20 сортов из Минусинска, томаты-гиганты, а также семена огурцов, мини-дыни, кивано, бамии, момордики. Цена 25 рублей за 10-12 штук семян. По запросу высылаю письменный каталог. От вас конверт с обратным адресом или продолжим общение по эл. почте: p.ludochka@yandex.ru 357100 Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.Толстого, 78. Новохацкая Людмила Николаевна. Тел. 8-918-874-36-38

■ **8-980-355-90-95** Продаю картофель сорт Лапоть (устойчив к жуку, высокоурожайный), Черный принц, Гурман (фиолетовый внутри). Вышлю наложенным платежом. Тел.: 8-980-355-90-95

ДЕРЕВЯННОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ

■ **СТРОИТЕЛЬНАЯ БРИГАДА**. Все виды строительных работ. С материалом под ключ!!!! Скидки пенсионерам 20%. Сайдинг, хозблоки, фундамент, веранды, заборы, потолки, бани, печи, крыши, отмостки, полы, беседки. 8-965-185-18-22 Юрий. 8-967-116-53-32 Петр

АНТИКВАРИАТ

■ **8-916-155-34-82** Елочные игрушки, куклы, настольные игры, значки, картины, книги, монеты, мебель, открытки, посуду, подстаканники, радиоаппаратуру, серебро, статуэтки и пластинки из меди, бронзы, дерева, камня, чугуна, фарфора; фотоаппараты, самовары, иконы. Янтарь. Весь Китай до 1965 года.

КУПЛЮ

■ **ЗАКУПАЕМ СОВЕТСКИЕ РАДИОДЕТАЛИ** транзисторы, микросхемы, конденсаторы км, резисторы, потенциометры, приборы, оселогграфы, вольтметры, самописцы, термометры, измерители, киповское оборудование и также любые радиодетали в любом состоянии. 8-903-282-05-82 Юра. 8-903-282-03-08 Саша

ЮРИДИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

Городская Коллегия Юристов

- Ведущие адвокаты и юристы Москвы
- 100% гарантия решения вопроса
- Оплата по факту, либо в рассрочку
- Скидки пенсионерам и инвалидам
- Бесплатное составление одного документа (до конца месяца)

Работаем строго по Федеральному закону № 324 «О бесплатной юридической помощи в Российской Федерации».

Звоните прямо сейчас: **8 (495) 145-55-45**

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

ОТДЕЛ РЕКЛАМЫ ГАЗЕТЫ «ДАЧА» ☎ 8-495-792-47-73, м. «Марьино Роща»	РА «ИМЕДИАКОМ» ☎ 8-495-933-44-48, м. «Румянцево»
РА «СПРАВКА» ☎ 8-495-970-08-08, м. «Алексеевская»	ООО «РОССТ» ☎ 8-495-645-02-92, м. «Бауманская»
АРТ «КОРУНА» ☎ 8-495-944-30-07, 944-22-07, м. «Планерная», выезд курьера БЕСПЛАТНО	РА «ВАРИАНТ +» ☎ 8-901-517-33-81, м. «Текстильщики», курьер БЕСПЛАТНО
РА «СОЛИДАРНОСТЬ-ПАБЛИШЕР» ☎ 8-499-530-29-07, 530-24-73, м. «Аэропорт», курьер БЕСПЛАТНО	РА «КОНСУЛ МЕДИА» ☎ 8-495-778-82-10, 8-905-756-13-43, м. «Петровско-Разумовская»
РА «КАПИТАЛ-МЕДИА» ☎ 8-495-380-35-31, м. «Электроводская»	РА «ИНФОРМ ЭКСПРЕСС» ☎ 8-495-543-99-11, м. «Ленинский проспект»
РА «РЕКЛАМА 21 ВЕК» ☎ 8-495-724-72-01, м. «Солнцево», курьер БЕСПЛАТНО	STROKI.INFO (ООО «МАГАЗИН РЕКЛАМЫ») ☎ 8-495-669-31-55, 778-12-38, м. «Авиамоторная»
ДЖАМБО ПРЕСС ☎ 8-495-925-59-84, м. «Аэропорт»	АРБ «АДАЛЕТ» ☎ 8-495-647-00-15, м. «Курская».
РА ООО «ГРИН КЛАССИК» ☎ 8-495-926-38-00, многоканал, м. «Семеновская», курьер БЕСПЛАТНО	Прием рекламы в регионах: Санкт-Петербург; Нижний Новгород; Казань; Екатеринбург ☎ 8-800-505-00-15 (звонок бесплатный)



СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ ЗАКАЗЫВАЙТЕ НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА НА САЙТАХ:

OZON WILDBERRIES
ozon.ru¹ и wildberries.ru²

На сайте маркетплейса наберите в поисковой строке полное наименование понравившегося журнала: **100 самураев, Наш размер или Наш сканворд**

¹ ООО «Интернет решения». 123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 10, эт. 41, пом. I, комн. 6. ОГРН 1027739244741. ² ООО «Вайлдберриз». 142181, МО, г. Подольск, д. Коледино, территория Индустриальный парк «Коледино», д. 6, стр. 1. ОГРН 1067746062449

Реклама



ЖУРНАЛ В ПРОДАЖЕ С 28 ЯНВАРЯ!

ДОРОГИЕ НАШИ ЧИТАТЕЛИ!
Мы рады новой встрече с вами и по традиции делимся актуальной и полезной информацией по самым важным вопросам. А потому в следующем номере вы найдете:

- ✓ советы невролога о том, как распознать у себя и побороть синдром хронической усталости;
- ✓ статью о симптомах микроинсульта и алгоритм действий при сосудистой катастрофе;
- ✓ мифы и правду и о здоровье зубов;
- ✓ материал о холодовой аллергии и методах борьбы с ней.

А ТАКЖЕ В СВЕЖЕМ НОМЕРЕ статья о пользе ароматной супер-специи – корицы, трогательная история любви от нашей читательницы, продолжение конкурса стихов «От сердца к сердцу» и еще много-много всего интересного и полезного.

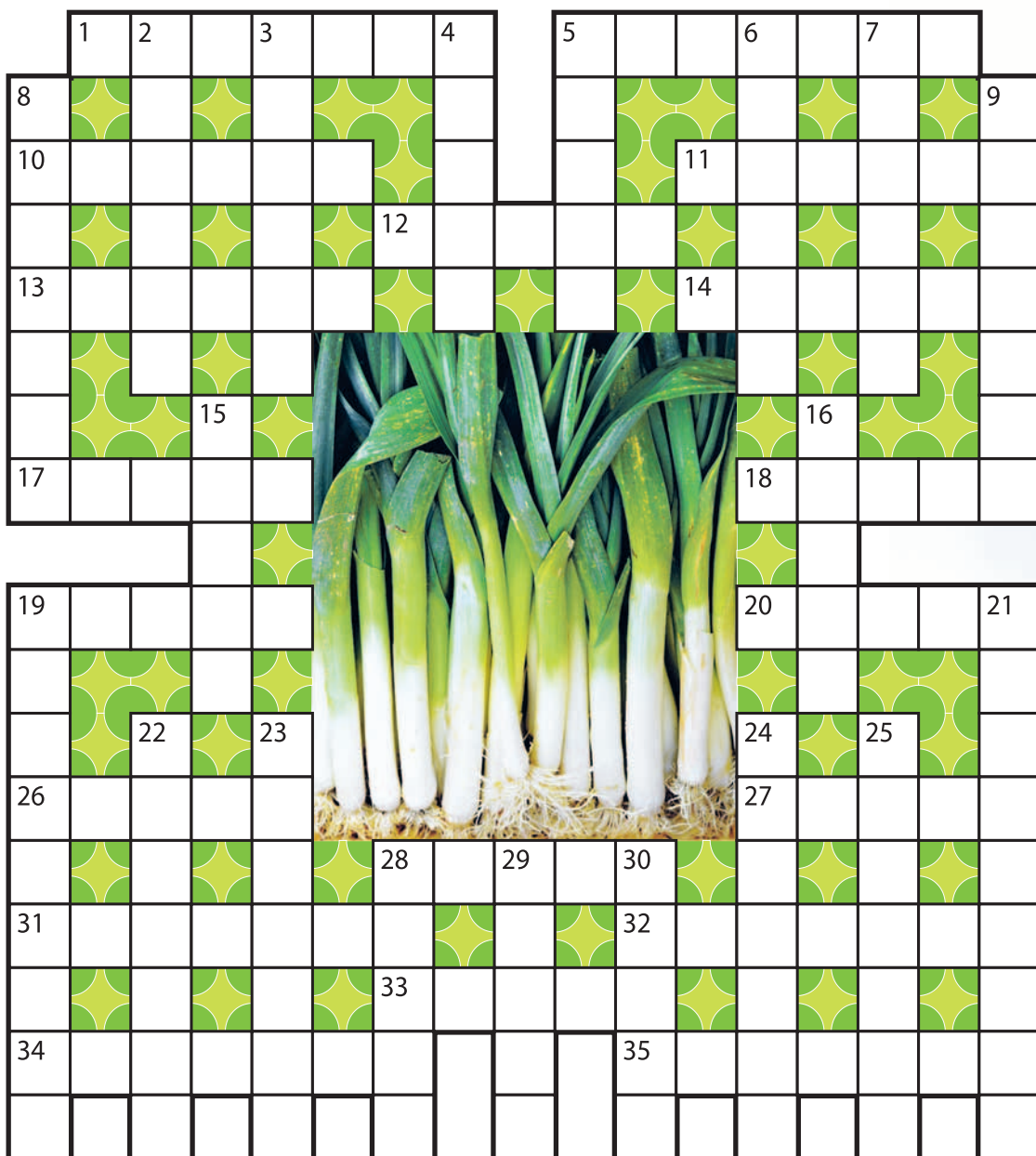
ЧИТАЙТЕ «СЕКРЕТЫ ЗДОРОВЬЯ» И БУДЬТЕ ЗДОРОВЫ!

СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2961

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

16+ Реклама



Ответы

ПО ГОРИЗОНТАЛИ:
1. Оформление сада, у беседки журчит...
5. Екатерина во главе Академии наук.
10. Сыграл Бендера в фильме, где Балаганова сыграл Куравлев.
11. Нужно испортить, чтобы «заработать» очки.
12. Разновидность лука, не имеющая луковицы – распространен везде, а в Уэльсе даже является национальным символом.
13. Адам и Ева как часть фамильного дерева.
14. Липовый луб – сырье для рогожи.
17. Вдавшийся в берег речной залив.
18. «От ворот поворот» по сути.
19. Расчленение поленьев.
20. Часть ствола дерева от корня до первой ветви кроны.
26. Захар для Обломова и Осип для Хлестакова.
27. Злобный сорняк из злаков.
28. Бродяга Радж индийского кино.
31. Актер, сыгравший шофера в фильме «Три тополя на Плющихе».
32. Запись голоса к фильму.
33. Три копейки в мошне старинного купца.
34. Устройство, позволяющее авиадиспетчеру следить за полетом воздушного лайнера.
35. Акт вручения подарков.

ПО ВЕРТИКАЛИ:
2. Тиканье таймера перед стартом.
3. Велюровая «шкура» дивана.
4. В плодоводстве – сеянец, используемый как подвой, а в семье – стеснительный подросток, нелюдим и бука.
5. Сорт груши и название газированной воды.
6. Лесничество, жилище и хозяйственные постройки лесной охраны.
7. Мода на гламур, уже бывший в употреблении.
8. Нежданно-негаданный подарок.
9. Машина, перевозящая результат труда дровосека.
15. «Выращивание» железной розы кузнецом.
16. «Осанка» породистого жеребца.
19. Полисмен-британец.
21. Какая страна появилась на карте в результате длительной войны между Индией и Пакистаном?
22. Тематический раздел или его заголовок в газете.
23. Популярная игра в Васюках.
24. Одежда, в которую «запакован» младенец на выписке из роддома.
25. «Tutti Frutti» – «всякая...»
28. Минерал часового механизма.
29. Сверкающая часть тела убегающего.
30. Музыкальная тема с повторением рефрена.

ПО ГОРИЗОНТАЛИ: 1. Оформлял дизайнер сад, у беседки журчит...
5. Екатерина во главе Академии наук. 10. Сыграл Бендера в фильме, где Балаганова сыграл Куравлев. 11. Нужно испортить, чтобы «заработать» очки. 12. Разновидность лука, не имеющая луковицы – распространен везде, а в Уэльсе даже является национальным символом. 13. Адам и Ева как часть фамильного дерева. 14. Липовый луб – сырье для рогожи. 17. Вдавшийся в берег речной залив. 18. «От ворот поворот» по сути. 19. Расчленение поленьев. 20. Часть ствола дерева от корня до первой ветви кроны. 26. Захар для Обломова и Осип для Хлестакова. 27. Злобный сорняк из злаков. 28. Бродяга Радж индийского кино. 31. Актер, сыгравший шофера в фильме «Три тополя на Плющихе». 32. Запись голоса к фильму. 33. Три копейки в мошне старинного купца. 34. Устройство, позволяющее авиадиспетчеру следить за полетом воздушного лайнера. 35. Акт вручения подарков.

ПО ВЕРТИКАЛИ: 2. Тиканье таймера перед стартом. 3. Велюровая «шкура» дивана. 4. В плодоводстве – сеянец, используемый как подвой, а в семье – стеснительный подросток, нелюдим и бука. 5. Сорт груши и название газированной воды. 6. Лесничество, жилище и хозяйственные постройки лесной охраны. 7. Мода на гламур, уже бывший в употреблении. 8. Нежданно-негаданный подарок. 9. Машина, перевозящая результат труда дровосека. 15. «Выращивание» железной розы кузнецом. 16. «Осанка» породистого жеребца. 19. Полисмен-британец. 21. Какая страна появилась на карте в результате длительной войны между Индией и Пакистаном? 22. Тематический раздел или его заголовок в газете. 23. Популярная игра в Васюках. 24. Одежда, в которую «запакован» младенец на выписке из роддома. 25. «Tutti Frutti» – «всякая...» 28. Минерал часового механизма. 29. Сверкающая часть тела убегающего. 30. Музыкальная тема с повторением рефрена.

Расскажи анекдот!



Он принимал ее такой, как она есть,
и успокоительное...

– Скажите, а где вы шили пальто?
– В Париже!
– Это далеко от Саратова?
– 3648 километров.
– Смотрите, какая глушь, а как шьют...

Звонили враги, спрашивали, что сегодня на ужин.

Из всего курса школьной математики мне в жизни пригодилась лишь одна фраза: «Что и требовалось доказать».

– Какие ресурсы вы используете для самообучения?
– Ну, в основном, грабли...

Надо уметь говорить «нет». Например, вас спрашивают:
– Хотите ли вы кусочек торта?
А вы отвечаете:
– Нет, мне, пожалуйста, два кусочка.

– Как намерены гостю, что ему пора бы уже идти домой?
– Подайте чашечку чая с ложечкой для обуви.

Обожаю рецепты типа «салат за пять минут»: «шаг первый – отварите свеклу»...

Попыталась смахнуть крошку с экрана телефона – заблокировала 217 контактов и купила трактор.

– Вы чувствуете потерю вкуса?
– Да нет, доктор, я всегда так одеваюсь.

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ

к группе газеты «ДАЧА»
в социальных сетях

Facebook и Одноклассники!

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

Наши эксперты и юрист оперативно
отвечают на ваши вопросы.

РЕКЛАМА 16+

ЧИТАЙТЕ В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ

№ 3

в продаже
с 11 февраля

Повышаем качество семян

Как их оздоровить
и подготовить к посеву

Когда все-таки сеять?

Ранние сроки посева –
за и против

Польза в цвете

Чем полезны
разноцветные сорта
картофеля

Школа дизайна открыта!

Уроки ландшафтного
дизайна участка

Физалис размером с помидор

Сорта, посев, особенности
выращивания культуры

ДАЧА PRESSA.RU

Газета «ДАЧА PRESSA.RU»

Газета зарегистрирована Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций
Свидетельство ПИ № ФС 77-77742 от 29.01.2020 г.
Издается с февраля 2014 г.

Учредитель, редакция и издатель:
© ООО «Издательская группа «КАРДОС»

Генеральный директор Вавилов А.Л.

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

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

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

Заместитель главного редактора Дарья Князева
Арт-директор Наталья Кравчук
Заместитель генерального директора по дистрибуции
Ольга Завьялова, тел. 8(495) 937-95-77, доб. 220,
e-mail: distrib@kardos.ru

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

Заместитель генерального директора
по рекламе и PR Алла ДАНДЫКИНА
Заместитель директора департамента
рекламы Любовь Григорьева
Ведущий менеджер по работе с рекламными
агентствами: Ольга Жуико,
тел. 8(495) 937-95-77, доб. 147, 273

Телефон рекламной службы:
тел. 8(495) 792-47-73,
e-mail: reklama@kardos.ru

№ 2 (194). Дата выхода в свет 28.01.2022 г.
Дата производства: 26.01.2022 г.

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

Заказ № 181
Тираж 299 900 экз.

Рекомендованная цена в розницу 18 рублей
Газета для читателей 12+

Выходит 1 раз в 2 недели. Объем 6 п.л.

Редакция не несет ответственности за достоверность
содержания рекламных материалов

Фото предоставлены Shutterstock/FOTODOM

Сайт газеты dacha.kardos.media

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

Редакция имеет право публиковать любые присланные в свой адрес произведения, обращения читателей, письма, иллюстрационные материалы. Факт пересылки означает согласие их автора на использование присланных материалов в любой форме и любым способом в изданиях ООО «Издательская группа «КАРДОС». Направляя письмо или обращение в адрес газеты «ДАЧА PRESSA.RU», в том числе по вопросам проведения конкурсов, вы даете согласие на сбор, обработку, хранение ваших персональных данных ООО «Издательская группа «КАРДОС» с целью взаимодействия с вами по вопросам публикации и иной работы издательства. Согласие дается бессрочно и может быть отозвано в письменной форме.

28 января – 10 февраля

ОВЕН



Для достижения результатов Овнам следует обратиться за помощью к прошлому опыту и знакомым. Сейчас отличный период, чтобы расставить приоритеты в служебных делах и принять решения о крупных покупках.

ТЕЛЕЦ



Знаковые приятные события ожидают Тельцов в сфере личных отношений. В работе ожидается стабильное течение. Сейчас наиболее благоприятно вводить новшества в режим дня, заниматься укреплением здоровья и диетой.

БЛИЗНЕЦЫ



Близнецы почувствуют на себе пользу конкуренции. Соперничество в рабочих и личных делах позволит вам совершить качественный рывок в собственном развитии. При этом следует использовать любую возможность для отдыха.

РАК



Раки добьются многого, сформируют задел на будущее, но только при условии расстановки приоритетов. Успеть все сейчас вам просто не удастся – вы будете востребованы сразу на всех фронтах. Найдите время для семейного отдыха.

ЛЕВ



Львам не стоит расслабляться, однако и ожидать многого от этого периода не придется. Лучшая стратегия – это планомерное выполнение привычных задач, особенно тех, что вы успели запланировать в конце прошлого года.

ДЕВА



Девы могут неожиданно для самих себя поменять мнение по значимым вопросам или по-новому посмотреть на привычную ситуацию. Почаще прислушивайтесь к внутреннему голосу – сейчас он подскажет вам верный путь.

ВЕСЫ



У Весов сейчас период легкой удачи, когда для любых ваших затей и планов не будет ограничений. Пользуйтесь моментом для карьерного роста, запуска проектов, налаживания отношений. Будьте активны и смело беритесь за дела.

СКОРПИОН



Скорпионов ожидает спокойный период в работе и в отношениях, однако не стоит погружаться в рутину. Ловите момент: сейчас отличное время, чтобы начать давно задуманный и все время откладываемый проект или начать обучение.

СТРЕЛЕЦ



Последовательное решение задач – вот ключ к успеху для Стрельцов в этот период. Не хватайтесь за все сразу и не позволяйте сбивать вас с толку. Сейчас только вы сможете верно определить приоритеты в работе и домашних делах.

КОЗЕРОГ



Козерогам важно гасить конфликты в зародыше, особенно если именно вы становитесь инициатором разногласий. Тогда вы окажетесь в выигрыше и сможете рассчитывать на ценную поддержку в важных для вас делах.

ВОДОЛЕЙ



Водолеи получают шанс проявить свой навык чувствовать новые тренды и смело следовать им. Эксперименты в интересующей вас сфере будут удачными и обогатят вас новыми знаниями, знакомствами и позитивным опытом.

РЫБЫ



Эмоции, чувства, лирические энергии окутают Рыб и все их окружение. Это период неожиданных встреч и мимолетных знакомств, круто меняющих привычные сценарии. Будьте открытыми новым впечатлениям и людям.

Уважаемые читатели! Открыта ПОДПИСКА на 2-е полугодие 2022 года!

ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ! Информлируем вас о начале подписной кампании на 2-е полугодие 2022 года.
С 1 февраля 2022 года вы можете подписаться на газету «ДАЧА pressa.ru» на 2-е полугодие 2022 года.

Внимание, Акция!

ВСЕ ПОДПИСАВШИЕСЯ на газету «ДАЧА pressa.ru» на 2-е полугодие 2022 г. (на 6 месяцев) **ПОЛУЧАТ В ПОДАРОК** Лунный календарь «Дачный Светофор» на 2023 год



** Подарок получат ВСЕ, кто оформит подписку на газету «ДАЧА pressa.ru» на 2-е полугодие 2022 г. (на 6 месяцев) по каталогу «Почта России», с одним из выпусков газеты «ДАЧА pressa.ru», который выйдет в период с 1 ноября по 30 декабря 2022 года.



Оформить подписку до почтового ящика можно во всех почтовых отделениях

Стоимость ПОДПИСКИ на газету «ДАЧА pressa.ru» на 2-е полугодие 2022 года

на 1 месяц	на 2 месяца
62,48 Р *	124,96 Р *
на 3 месяца	на 4 месяца
187,44 Р *	249,92 Р *
на 5 месяцев	на 6 месяцев
312,40 Р *	374,88 Р *

Газета выходит 2 раза в месяц
Подписной индекс **П2940** в каталоге «Почта России»

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

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



ОФОРМИТЬ ПОДПИСКУ до почтового ящика можно также НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА

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

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



преимущества онлайн-подписки

- Не нужно выходить из дома и приезжать с дачи, чтобы оформить подписку.
- Бесконтактный способ оформления подписки.
- Оформление подписки без очередей на Вашем компьютере или смартфоне займет несколько минут.
- Оформить подписку можно до любого почтового ящика страны.
- Подписку можно оформить в подарок родным и близким, даже если они проживают в другом регионе страны.

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

- Выберите город, чтобы узнать цену на подписку для данного населенного пункта.
- Выберите газету (по индексам – П2940, или названию – «ДАЧА pressa.ru»).
- Выберите способ доставки.
- Введите данные получателя: адрес доставки, ФИО.
- Выберите период подписки.
- Пройдите простую процедуру регистрации, если оформляете подписку на сайте впервые, или авторизуйтесь на сайте.
- Оплатите заказ банковской картой.

ПОДПИСКА – ЭТО ЗАБОТА О СЕБЕ И СВОИХ БЛИЗКИХ!

НВ-101

ЭФФЕКТИВНЫЙ И БЕЗОПАСНЫЙ ПРЕПАРАТ ДЛЯ КУЛЬТИВАЦИИ РАСТЕНИЙ.

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

ПРОИЗВЕДЕНО
В ЯПОНИИ

100%

НАТУРАЛЬНЫЙ



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



6 мл

ЭКОНОМИЧНЫЙ

120 л
рабочего
раствора

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

WWW.NB-101.RU

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



Налетай, торопись!

Каждый из нас способен совершить доброе и полезное дело – смастерить кормушку и дать птицам пищу, в которой они особенно нуждаются в холодную зиму

Один из самых доступных подручных материалов – жестяные банки. Работать с ними не слишком сложно, они отлично сохраняются в непогоду и стойкие к коррозии. Кроме того, их легко декорировать, так что баночки обязательно понравятся маленьким птичкам.

Помимо консервных банок нам понадобятся краски, несколько кусочков проволоки, металлическая цепь, деревянные палочки для мороженого. А также инструменты: плоскогубцы, кусачки, кисть, молоток с толстым гвоздиком для пробивания отверстий в банках.

1 Пробиваем по два отверстия рядом друг с другом в центре боковой стенки каждой банки. Продаваем через них кусочек проволоки и закрепляем его концы между собой плоскогубцами изнутри банки. Получается петля, на которую мы прикрепим цепочку-подвес.

2 Декорируем банки. Красим их только снаружи, чтобы птицы случайно не проглотили кусочки краски, отвалившиеся со временем. Раскрашиваем также деревянные палочки, а после высыхания закрепляем на противоположной от петли стенке банок, то есть внизу.

3 С помощью цепочек-подвесок закрепляем кормушки на ветках.

Когда я насыпала корм в новые кормушки, рядом на соседних кустах сидела и внимательно смотрела за моими действиями небольшая стайка синичек. Им явно не терпелось опробовать новую «столовую». Трапеза прошла удачно. **Д**

Екатерина Глазова

