

УРОЖАЙ ЗА НЕДЕЛЮ

ПОСАДИТЬ, ЧТОБЫ БЫСТРО СОБРАТЬ

12+

**САДОВАЯ
КЛЮКВА**

стр. 9

ДАЧЧА

PRESSA.RU

№ 22 (262) 22 ноября 2024 года

Выходит два раза в месяц

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2940

до **1000**
РУБЛЕЙ*

ЗА ВАШЕ
ОПУБЛИКОВАННОЕ
ПИСЬМО

см. стр. 18

**ИЗ-ЗА ЧЕГО ДАЧНИКИ
ЛИШАЮТСЯ ОГУРЦОВ**

стр. 6

**ЗИМНИЕ ОПЯТА
СОБИРАЕМ ДОМА!**

стр. 15

**ТОПИНАМБУР
С ЭКОБОНУСОМ**

стр. 7

**ПОЧЕМУ ГОЛУБИКА
НЕ РАСТЕТ?**

стр. 10

ЦВЕТНИК НА ОКНЕ стр. 16

ЧТО НУЖНО И НЕЛЬЗЯ ДЕЛАТЬ ЗИМОЙ



9 177231 165200 1

У ДАЧНОЙ КАЛИТКИ
с Владимиром Огородниковым

Свеча в ночи



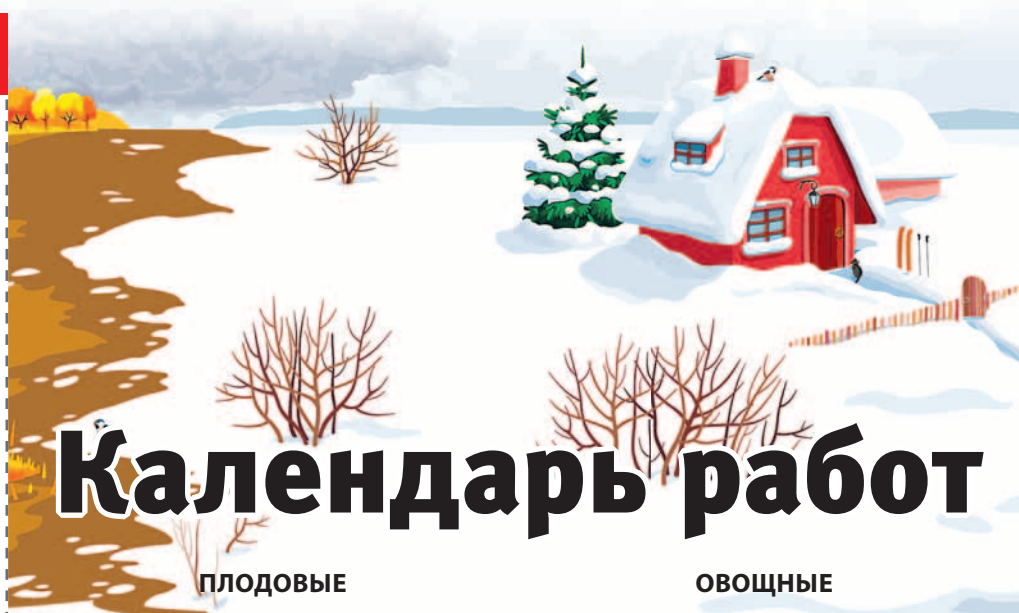
■ Решил ноябрьские выходные провести в деревне, на даче. Пару дней было солнечно. Потом зарядили дожди, а ночью до -5°C . Но когда у тебя есть дом, а в доме печь, то никакой прогноз погоды не страшен. А тут выхожу ночью на двор и вижу в окне соседской бани огонек от свечи теплится. Что за дела? Соседи давно в Москве. Подхожу, тяну дверь на себя, она распаивается, и на пороге стоит мужская фигура. «Привет!» – говорю. В ответ глухое: «Здравствуйте». Впотьмах за спиной неизвестного появляется женское лицо... Опуская детали, скажу – в бане остановились на ночь муж и жена, бродяжки.

После короткого знакомства пригласил их в дом. Они предложение отвергли: «Мы лучше здесь. Если можно. А утром уйдем».

Вот, собственно, и все приключение. Бомжи и раньше заходили в оставленные сараи, бани. Особенно когда лютовали морозы. Но встреча с этой парой меня удивила наособицу.

Оба произвели впечатление интеллигентных людей. Опрятные, трезвые, тихие. Однако к общению не расположенные. Их поведение внятно говорило, что они решительно обособились, замкнулись только друг на друге. И любая зависимость от внешнего мира им в тягость. Я принес им кипяток в чайнике. Они приняли его вежливо, но так, что я не удивлюсь, если они его потом выплеснули на землю.

Да, разное живет человек. Но что же должно произойти, чтобы так отвергать мир людей? Я могу только догадываться. И нет у меня для этих отшельников слов осуждения. А есть только чайник с кипятком. И только.



Календарь работ

ПЛОДОВЫЕ

- Если зима снежная и выдаются оттепели, то с веток плодовых деревьев стряхивают налипший снег.
- Осматривают срезы, которые остались после осенней обрезки. При необходимости их повторно смазывают садовым варом или масляной краской на натуральной основе.
- В период оттепелей дополнительно оттаптывают снег около прикопов. Торчащие над землей кроны саженцев перекладывают ветвями колючих кустарников для защиты от грызунов.

ЯГОДНЫЕ

- Кусты смородины, крыжовника и малины для более надежной защиты от морозов хорошо укутывать снегом. Но надо помнить, что переусердствовать в этом деле нельзя. Сгребая снег к основанию куста, можно оголить почву, и тогда ее верхние слои будут промерзать сильнее.
- Если зима бесснежная, то кустикам земляники обязательно потребуются дополнительное укрытие, можно использовать лапник, укрывные материалы или еще один слой мульчи.

ОВОЩНЫЕ

- К укрытым овощным растениям, в том числе и к тем, что были прикопаны в землю в горшках, подгребают снег с открытых пространств, но не забирая его от пристольных кругов плодовых деревьев.
- Все удобрения и средства защиты переносят в непромерзающее помещение.
- Проверяют температурный режим в погребах и подвалах: снижение температуры до минусовой приведет к подмерзанию урожая.

ЦВЕТОЧНЫЕ

- Осматривают хранящиеся клубнелуковицы гладиолуса, ацидантеры и крокосмии, корнеклубни георгины и клубни бегонии.
- Дополнительно укрывают цветники снегом. Если декабрь бесснежный, то можно использовать торф, лапник, листья, любые другие укрывные материалы.
- Луковицы нарциссов и тюльпанов, которые стоят на выгонке, поливают умеренно, раз в 7–10 дней.

ЧИТАЙТЕ
В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ

№ 23/2024

в продаже с 6 декабря

■ Урожай
с подоконника

Сеem помидоры, выращиваем базилик и зелень

■ Эксперименты
с фасолью

Какие сорта напоминают пестрые камушки

■ Новые рекорды

Как их добывается в огороде калужский дачник

■ Рациональный
подход

Как окупить покупку теплицы за сезон

■ Ни шляпки не видно

Грибники подводят итоги сезона

В КАЖДОМ НОМЕРЕ ГАЗЕТЫ
ответы дачного юриста и экспертов на вопросы читателей,
рецепты, кроссворды,
гороскоп.

МЕШОК
сканвордов

Реклама 16+



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

ЗАКАЗЫВАЙТЕ НЕ ВЫХОДЯ
ИЗ ДОМА НА САЙТАХ:

OZON wildberries.ru¹ market.yandex.ru³

На сайте маркетплейса наберите в поисковой строке полное наименование:
Издательская группа КАРДОС

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

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

³ ООО «ЯНДЕКС». 119021, г. Москва, ул. Льва Толстого, д. 16. ОГРН 1027700229193.

ЖУРНАЛ В ПРОДАЖЕ С 20 ДЕКАБРЯ

СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ



Спросите Распопова!

Садовод-испытатель, последователь природного земледельца, 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, Viber +7 903 721 50 97

НА ЧТО ГОДИТСЯ НАКОПИВШИЙСЯ УГОЛЬ?

У меня вопрос, возможно, пустяковый, но нужна ваша подсказка. Не нахожу нигде ответа: как можно использовать накопившиеся за 3 года два ведра угольков после просеивания золы? Жалко выбрасывать. Может, можно с пользой применить на даче? Постоянно читаю ваши советы в газете «ДАЧА», очень вам благодарна.

Таисья, г. Тюмень

■ Уважаемая Таисья! Вы накопили ценный материал – биоуголь, такие угольки продают дорого, как удобрение. Хотя я его и не применяю, но вам посоветую – просто растолките по-

мельче и подсыпайте на любые грядки. Почва улучшается. Известкуется. В порах угольков поселяются бактерии и микориза, полезные микробы в порах прячутся от хищников.

КАК СОХРАНИТЬ ЗИМОЙ КУСТ ПЕРЦА?

В прошлом году прослушала передачу, что можно выкопать куст сладкого перца в огороде, пересадить в горшок, и он на следующий год тоже будет плодоносить. Я так и сделала. Но куст у меня засох. В этом году снова выкопала и посадила в горшок. Где его хранить и как за ним ухаживать, чтобы на следующий год получить плоды?

Людмила Тимофеевна,
г. Нижний Новгород

■ Уважаемая Людмила Тимофеевна! Не верьте всем советам блогеров. Сортовые перцы требовательны к температуре воздуха и освещенности, в комнате сохранить их очень сложно. Проще пересадить и вырастить новый куст. Сладкий перец склонен к однолетности. Если вам хочется поэкспериментировать, обрежьте куст коротко – до первой разветвленности, но чтобы оставались почки. Старая крона привыкла к яркому солнцу, она не сохранится в домашних условиях. Для поддержания жизни куста необходимо освещение 10–12 часов и влажный воздух, нужно помнить, что растение это пришло к нам с тропических широт. Зимой в квартирах сухо и недостаточно света, по-любому растение будет страдать. Есть декоративные комнатные перчики, и те растут только с подсветкой и увлажнителем воздуха.

МОЖНО ЛИ УМЕНЬШИТЬ ВЛАЖНОСТЬ В ПОДВАЛЕ?

Как сейчас можно уменьшить влажность в подвале с овощами? Есть ли какие-то способы? Картофель, морковь – все и не мокрое, но и не сухое. Боимся, начнут плесневеть.

Антон, г. Сергиев Посад

■ Уважаемый Антон! Решение одно – установить правильную вытяжку (трубы, фрамуги) для обмена воздуха. Если у вас погреб, вокруг него сделайте отмостку и дренаж, чтобы отвести дождевую и талую воду. Обеспечьте гидроизоляцию пола и стен, чтобы предотвратить проникновение грунтовых вод. Установите в подвале ящик с известью, мешок соли или угля для поглощения влаги. Как временное решение поставьте осушитель воздуха. Не забывайте сливать конденсат.

ГОТОВЫ К ХОЛОДАМ



ЗАЩИТИТЬСЯ ОТ ХОЛОДОВ

Холодная погода, контакт с людьми в общественных местах увеличивает риск простудиться. Необходим правильный подбор одежды, полноценное питание, ограничение посещений общественных мест. Защитить слизистую носа и губ поможет косметический крем «ВИРОСЕПТ». Его компоненты оказывают защитное и смягчающее действие, облепиховое масло и метилурацил помогают заживлению микротрещин – ворот для инфекции. Компоненты крема облегчают отделение слизи. «ВИРОСЕПТ» предотвращает «обветренность» кожи лица и губ под воздействием низких температур и ветра. Профилактическое применение «ВИРОСЕПТА» создает барьер от простуды. Для ЗАЩИТЫ РУК В ПЕРИОД ЭПИДЕМИИ применяют «ВИРОСЕПТ для гигиенической обработки кожи» с экстрактом алоэ, Д-пантенолом и аллантоином. Он не содержит спирта, не сушит кожу, имеет приятный запах.

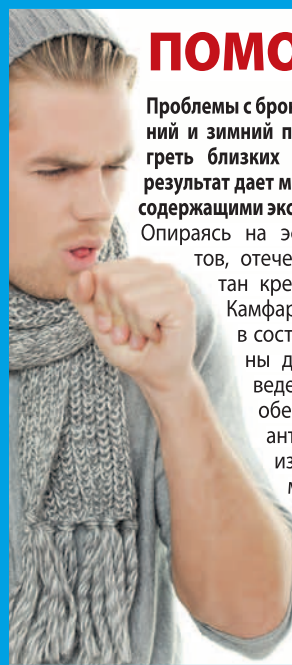


от
150
руб.



ПОМОЩЬ БРОНХАМ И ЛЕГКИМ

Проблемы с бронхами чаще появляются в осенний и зимний период. Хочется согреться, согреть близких после охлаждения. Хороший результат дает массаж с согревающими мазями, содержащими экстрактами трав, аромамаслами. Опираясь на эффективность старых рецептов, отечественными учеными разработан крем для массажа «МУКОФИТИН». Камфара, масло пихты, алоэ, входящие в состав «МУКОФИТИНА» были известны давно и использовались при проведении массажа, обертываний. Они обеспечивают чувство тепла, обладают антисептическим действием. Действие известных компонентов усилено диметилксантином, йодистым калием. Никотиновая кислота помогает усилить приток крови к зоне массажа, улучшает свойства кожи. Это помогает быстрее восстановиться после простуды, обеспечивая согревающее действие, создавая чувство тепла, уюта у взрослых и детей от 0.



ДЛЯ ДЕТЕЙ
И ВЗРОСЛЫХ



от
180
руб.

СПРАШИВАЙТЕ В АПТЕКАХ, в сети «Столичные аптеки». Скидка при покупке на сайтах zdravcity.ru¹, apteka.ru²
Тел. 8 (800) 500-92-62, 8 (800) 700-88-88, 8 (800) 555-11-15, 8 (800) 555-62-65, (звонок бесплатный) и в интернет-аптеках.

СПРАВКИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ: 8 800 201-81-91 (звонок бесплатный). www.inpharma2000.ru

РЕКЛАМА. Косметические средства.

ООО «Инфарма 2000». ОГРН 1097746613953. 109202, г. Москва, ул. 1-я Фрезерная, д. 2/1, стр. 26.

¹Zdravcity.ru, ООО «Здравсити», г. Москва, Чермянская ул., д. 2, стр. 1, этаж 8, помещ. 1, ком. 9. ОГРН: 1217700264561.

²АО НПК «КАТРЕН», 630559, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, пр-кт Академика Сандахчиева, зд. 11, ОГРН: 1025403638875.

**ПИШИТЕ,
ЗВОНИТЕ НАМ!
ДЕЛИТЕСЬ ОПЫТОМ,
ЗАДАВАЙТЕ ВОПРОСЫ**

НАШ АДРЕС:

127018, г. Москва,
ул. Полковная, д. 3, стр. 4,
Издательская группа
«Кардос», газета «ДАЧА»

E-MAIL: dacha@kardos.ru**ТЕЛЕФОН:** +7 495 721 50 97**WHATSAPP, VIBER:**

+7 903 721 50 97

Обязательно указывайте ФИО
и регион проживания

Шлангом укрыли виноград и розы

■ У нас на участке много разных шлангов, в том числе для подачи воды к умывальнику и душу, грядкам и бассейну. Обязательно ли их убирать на зиму? В принципе, современные шланги делают из очень износостойких материалов, им особо не вредит зимовка под открытым небом. И все же, как и с любимыми пластиковыми изделиями, заботливое отношение продлевает срок службы по крайней мере вдвое. Кроме того, зимой из-за льда могут зафиксиро-

ваться перегибы, которые потом будут очень мешать.

Поэтому каждый шланг муж снимает, сливает воду, скручивает в аккуратную бухту (кольцо без перегибов) и относит в теплицу. Некоторые бухты он обернул вокруг куста винограда и роз, укрыл сверху щитами из досок – получился домик, надежное воздушно-сухое укрытие.

*Вера Тарабарина,
г. Старая Русса,
Новгородская обл.*

КОНКУРС «УРОЖАЙНАЯ ДАЧА»

*Галина Огурцова,
г. Лобня*

От калия – двойная польза

■ Теплая осень помогла нам не только закончить практически все работы в саду и огороде, но и наконец-то опрыскать сад от болезней. Сколько лет собирались, да времени не хватало – зима, как всегда, пришла неожиданно. А в этом году – прямо красота: и от зайцев молодые яблоньки сеткой закрыли вовремя, и обработали деревья и листву под ними крепким раствором минеральных удобрений.

Везде пишут, что для этого надо взять мочевины, но я предпочитаю калийную соль. Азотные удобрения очень подвижны, к весне от них ничего не останется – или испарятся, или уйдут в глубокие слои почвы, где корням их не достать. А вот калийные более статичные, от них саду двойная польза: и грибки болезней сожгут, и весной растения подкормят.

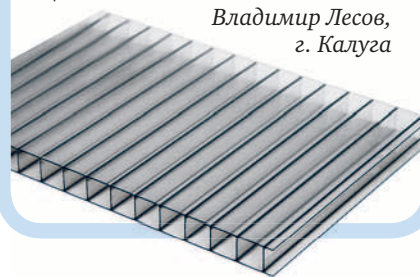
Марина Кирсанова, г. Ульяновск

**Полдела сделано**

■ Иногда погода дарует нам достаточно теплый ноябрь. Я считаю это благом – можно еще что-нибудь сделать. В этом году я запланировал на весну новую теплицу. Часть работы, самую трудоемкую, уже сделал – установил каркас. В мае останется лишь дожидаться безветренного денька и накинуть поликарбонат.

Вы спросите, а где же хранить рулоны поликарбоната? Я сложил их в гараже, но можно хранить и в старой теплице, главное, чтобы там было сухо. Нельзя оставлять их под открытым небом – в месте контакта с землей потом плохо сходит защитная пленка.

*Владимир Лесов,
г. Калуга*

**Грунт к весне готов**

■ Последние дни осени я обычно уделяю рассадному грунту. Основных компонентов для почвосмеси беру три: земля с грядки, перегной, песок. Смешиваю их в произвольных пропорциях, в зависимости от культур, которые буду на них выращивать. Так, песок не принято жалеть для малорослых сеянцев, а вот томаты «съедают» весь полезный объем контейнеров, им лучше дать побольше перегнойного материала – как резерв питания. Также можно приготовить грунт из двух компонентов: земли с грядки и перегноя.

Для томатов и других пасленовых благоразумнее подготовить две почвосмеси: бедную (немного, на первые две-три недели – просто земля с грядки, где росла какая-либо зелень типа салата или петрушки) и богатую (потребуется много – для взрослой рассады).

*Татьяна Голошенко,
г. С.-Петербург*

Мусор лучше сжечь

■ Как ни старайся всю осень поддерживать чистоту вокруг дома, снова и снова накапливается разный растительный мусор: виноградная лоза, кочерыжки капусты, цветочная ботва. Хочется махнуть рукой и оставить все это до весны, но лучше сжечь сейчас этот рассадник мышей! Ведь они обязательно сделают эту кучу базой для своих вылазок к нашим растениям и даже в дом. Лучше уж их не приваживать.

Елена Шишкина, г. Тольятти

**ПИСЬМО ДЕДУШКЕ МОРОЗУ****Мама и папа! Бабушки и дедушки!**

Купите нашу открытку-письмо Дедушке Морозу и подарите ребенку ощущение сказки на Новый год!

Ребенок самостоятельно или с Вашей помощью сможет заполнить открытку и написать, что бы ему хотелось получить в подарок на Новый год.

Открытка представлена в удобном формате, красиво оформлена и красочно иллюстрирована.

В ОТКРЫТКЕ:

- ◆ Бланк письма Деду Морозу
- ◆ Новогодняя детская песенка
- ◆ Детские новогодние загадки и головоломки
- ◆ Место для подарка-рисунка Деду Морозу от ребёнка



Реклама

0+

УЖЕ В ПРОДАЖЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ

Провожаем теплицу в отпуск

■ Теплица хорошо поработала в этом сезоне, пора и отдохнуть. Но просто так, без подготовки, отправлять ее в отпуск нельзя. Я обязательно закрываю все двери и форточки, иначе будет усиливаться парусность строения. Следует не просто проверить надежность шпингалетов и ручек, но и прижать снаружи двери каким-нибудь ящиком или ведром с песком, а форточки привязать проволокой к каркасу.

Прохожусь по всему периметру теплицы с отверткой и подкручиваю разболтавшиеся саморезы. Если саморез протер отверстие, прижимаю поликарбонат заплаткой из кусочка жести. Внутри тоже затягиваю все гайки на каркасе. Если ножки теплицы врыты неглубоко, вбиваю более длинные – из арматуры или другого материала.

У прямостенной теплицы крыша более уязвима к ветровой нагрузке, поэтому поликарбонат дополнительно укрепляю монтажной лентой (накидываю сверху вдоль листов поликарбоната и привинчиваю к дугам). У таких листов со временем может образоваться люфт: несмотря на наложенную ленту, на ветру они «колышутся». В этом случае изнутри теплицы под них подкладываю уплотнитель: уклады-



О том, как укрепить конструкцию теплицы, чтобы она зимой выдержала снегопады, читайте на сайте «ДАЧИ», перейдя по QR-коду

ваю на дуги куски поролона, а еще лучше скрученные в рулон полипропиленовые мешки.

Константин Шестернев,
п. Козельск, Калужская обл.

Как хранить порей?

■ Мои знакомые часто спрашивают, где и как хранить порей? Не привыкли у нас к этой культуре! Вырастают (модно!) и не знают, что дальше с ним делать.

Самые хилые растения я не выкапываю, оставляю в земле до весны. С первым теплом лук оттаивает и начинает потихоньку расти. Теперь главное – не затягивать и быстренько выкопать и съесть, иначе могут появиться цветоносы, которые резко ухудшают качество зелени.

Выкопанные осенью растения можно почистить, обрезать корни и зелень, сложить в пакеты и убрать в холодильник. Если урожай большой, пакетами не обойдешься. Подготовленные ножки я укладываю в полипропиленовые мешки и ставлю в погреб, в таком виде они неплохо хранятся. С десятков высаживаю в ведро с землей, немного поливаю и вношу тоже в погреб. Если землю время от времени увлажнять, порей будет расти даже в темноте: свежая, нежная зелень – хорошее подспорье зимой.

Светлана Самойлова, г. Казань



КОНКУРС НОВОГОДНИХ РЕЦЕПТОВ

«ДАЧА» объявляет конкурс...
РЕЦЕПТОВ НОВОГОДНИХ БЛЮД

Когда за окном темный и неуютный сезон, самое время начать предвкушать праздник светящихся гирлянд, милых подарков, с любовью накрытого стола.

Поделитесь – какое фирменное блюдо вы всегда готовите для семьи в этот праздник? Ради каких угощений вам не жалко раз в год потратить время и силы? Или же, напротив, с каким рецептом у вас не бывает хлопот, а восторги обеспечены? Одно «но» – исключаем привычные оливье и холодец, так как хочется разнообразить стол угощениями, которые порадуют наших читателей.

Итоги конкурса и пять самых соблазнительных рецептов, которые выберет редакция газеты, будут опубликованы в «ДАЧЕ» № 24/2024.

Победители получат приз – ПОДПИСКУ НА ГАЗЕТУ «ДАЧА» на 1 полугодие 2025 года

Рецепты конкурсантов будут также опубликованы в соцсетях нашей газеты.

УСЛОВИЯ КОНКУРСА:

В рецепте должны быть указаны перечень и количество ингредиентов, порядок и нюансы приготовления блюда. По желанию можно приложить авторскую фотографию высокого качества, передающую красоту и аппетитность блюда.

РЕЦЕПТЫ НА КОНКУРС ПРИНИМАЮТСЯ ДО 30 НОЯБРЯ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Не забудьте указать имя, фамилию, номер телефона (обязательно!)

E-mail: dacha@kardos.ru

WhatsApp, Viber: +7 903 721 50 97

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

127018 г. Москва, ул. Полковая, д. 3, стр. 2.

Издательская группа «Кардос», газета «ДАЧА».

Пожалуйста, учитывайте особенности работы почтовых служб.



СЕРИЯ ЖУРНАЛОВ – НОВОГОДНЯЯ ГИРЛЯНДА НА ЁЛКУ ИЗ 16 ПАРНЫХ ФЛАЖКОВ!

Спецвыпуск журнала «ДОМАШНИЙ ПОВАР»



УЖЕ В ПРОДАЖЕ

При помощи родителей ребенок своими руками может создать новогоднее украшение. Изготовление гирлянды превратится в приятное и радостное занятие как для ребенка, так и для взрослого.

НАШИ ГИРЛЯНДЫ СТАНУТ ПРЕКРАСНЫМИ И НЕОБЫЧНЫМИ УКРАШЕНИЯМИ И СОЗДАДУТ АТМОСФЕРУ НАСТОЯЩЕГО ПРАЗДНИКА В КАЖДОМ ДОМЕ!

ЗАКАЗЫВАЙТЕ НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА НА САЙТАХ:

OZON
ozon.ru¹

wb
wildberries.ru²

Яндекс Маркет
market.yandex.ru³

На сайте маркетплейса наберите в поисковой строке полное наименование: **Издательская группа КАРДОС**

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

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

³ ООО «ЯНДЕКС», 119021, г. Москва, ул. Льва Толстого, д. 16. ОГРН 1027700229193.



Подробная схема для изготовления гирлянды находится на последней странице каждого журнала

12+ Реклама

Общие правила проведения конкурса читайте на сайте: dacha.kardos.media

Будь здоров, огурец!

На здоровых и крепких растениях любые болезни и вредители появляются реже. И даже оказавших на них, не сильно мешают плодоносить. Вот почему так важно именно на огурцах строго придерживаться всех правил агротехники



К сожалению, редко приходится видеть у огородников правильно сформированные огурцы. Чаще теплицы с ними напоминают непролазные заросли. А растения тратят силы не на урожай, а на кормление вегетативной массы в виде длиннющих боковых плетей.

Понятная формировка

Особых сложностей же в этом агроприеме я не вижу. Боковые побеги, образующиеся в нижних 4–5 узлах (до 50 см высоты растения), я удаляю («ослепляю»), выше прищипываю боковые побеги на одну завязь и один лист (до 1 м), затем на две

завязи и два листа (до 1,5 м), далее на три завязи и три листа. При достижении главным стеблем верхней проволоки перекидываю его и опускаю вниз. На высоте 1–1,2 м от земли прищипываю.

В то же время надо понимать, что этот способ не является единственным. Ведь типы огурцов бывают различными. Так, например, на китайских сортах и производных гибридах от него почти все завязи появляются на центральном стебле или в пазухе только первого листа боковых плетей. Соответственно, прищипка здесь нужна везде после первого бокового листочка.

Совсем не нуждаются в формировании некоторые новейшие гибриды, которые почти не дают боковых плетей, а весь урожай формируют на центральном стебле. Здесь, по мере роста, отплодоносившую часть стебля надо опускать со шпалеры периодически на землю.

Поливы 2–3 раза в неделю

При поливах и подкормках нельзя забывать об особенностях корней огурца. Они располагаются на глубине 25–30 см, слабые и недлинные. Значит, поливы должны быть регулярными, 2–3 раза в неделю. В жаркие же дни дополнительно желательно проводить освежающие поливы. Чтобы корневая шейка оставалась сухой (для огурцов это очень важно), следует использовать кольцевые канавки.

Подкормки и пропорции

Подкормки важно проводить не изредка и с большой дозировкой, а после каждого сбора урожая и в небольшой концентрации (5–10 г минеральных удобрений на 10 л воды с добавлением гуматов). Должен заметить, что в минеральных удобрениях соотношение N:P:K необходимо выдерживать с преобладанием азота над фосфором, а калия над азотом. Именно эти пропорции помогут избежать корявых зеленцов со светло-зеленой окраской и заостренной верхней частью (недостаток азота) или суженных к плодоножке и сильно расширенных к верхушке (недостаток калия).



ВАЖНО!
НУЖНЫ ОГУРЦАМ И ОРГАНИЧЕСКИЕ ПОДКОРМКИ – РАСТВОР КОРОВЯКА, КУРЬЯКА, ТРАВЯНЫЕ НАСТОИ. НО УВЛЕКАТЬСЯ ИМИ НЕ СТОИТ. ИСПОЛЬЗУЯ ИХ, ПОДДЕРЖИВАТЬ НУЖНЫЙ БАЛАНС ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ НАМНОГО СЛОЖНЕЕ.

Урожай – в листьях

Не могу не напомнить о бережном отношении к листе. Не раз видел, как дачники обстригали абсолютно здоровые листья (по аналогии с томатами), лишая себя будущего урожая. Делать этого нельзя, исключение – большие и сильно затеняющие. Ведь у тыквенных культур каждый лист, даже внизу главной плети, работает на общее дело.

МЕНЬШЕ БОЛЕЮТ

Применение биологических и народных средств защиты часто бывает малоэффективным. Использование же ядохимикатов на огурцах лучше исключить полностью или свести к минимуму. Поэтому важно растить изначально здоровые растения огурца – у них хороший иммунитет к болезням.

Как избежать болезни

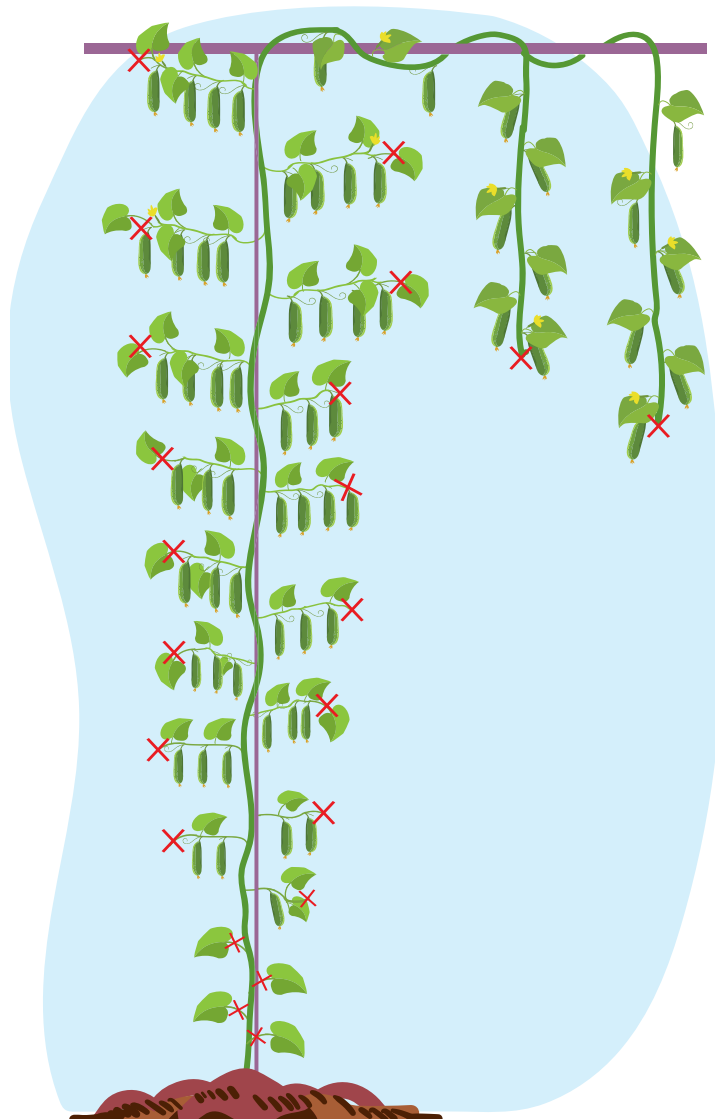
И именно листья поражает такое заболевание, как пероноспороз (ложная мучнистая роса). Гриб поражает листья растений любого возраста. Для его развития необходима повышенная влажность воздуха, наличие капельной влаги на листьях и температура воздуха 16–18°C. Именно такая погода у нас пришла на смену жаре прошедшим летом. И паутинный клещ передал свою «вахту» на растениях новой напасти.

На листьях появляются сначала единичные буро-желтые пятна угловатой формы, при благоприятных условиях быстро увеличиваются в размерах, покрывая всю листовую пластину. Пораженные листья буреют, засыхают и опадают. От попа-

дания возбудителя на растение до симптомов его проявления проходит от 2 до 7 дней. Несколько сдерживают развитие болезни системные фунгициды. Но их применение нежелательно из-за длительного срока ожидания (до 20 дней). Плоды в это время в пищу употреблять нельзя.

В этой ситуации выходом можно считать выращивание раннеспелых, дружно созревающих сортов и гибридов, урожай от которых поступает до распространения болезни. Устойчивость ряда сортов связана с тем, что у них очень быстро нарастают новые листья вместо погибших. Быстрота их роста во многом зависит от регулярных подкормок. **А**

Игорь Дуничев, г. Калуга



У моих друзей из Донецкой области заросли топинамбура уже в августе превращаются в мощную зеленую стену: верхушки отдельных растений достигают до 5 м. И это не предел! На Донбассе сентябрь и октябрь теплые, так что им расти и расти. А в сентябре удивляют цветением: мини-подсолнухи на верхушках создают уютную сельскую атмосферу.

Сажать каждый год не надо

Никакого ухода топинамбур не требует, а его биопродуктивность просто восхищает. Причем вредители и болезни фактически не касаются этой культуры, разве что мучнистая роса появится в непролазных и заброшенных зарослях. И еще мыши любят полакомиться клубнями, да и то лишь зимой. Всего не съедают, а из оставшихся частей весной появляются новые всходы, так что сажать каждый год это растение не придется.

Освоит любое место

Топинамбур будет расти на самых неудобных местах. На каждом участке такое найдется. Мои знакомые посадили его в конце участка – в низине, где близко залегают грунтовые воды и ничего не растет. А земляная груша растет! И эти заросли никто много лет не поливает и не удобряет. Доступная влага и брошенная в низине участка органика (которой в селе в избытке) позволяют расти топинамбуру как на дрожжах – без ухода.

При выкопке клубней часть оставляют в почве – и мощная зеленая стена каждый год вырастает снова.

Накормит всех

Лишь в конце сезона хозяйева убирают ботву, скармливая ее

Пять метров топинамбура

Топинамбуром теперь никого не увидишь. Земляная груша растет не только на участках наших огородников, но и в самых неожиданных местах – у оврагов, на задворках и пустырях. Эти дикари в состоянии не только порадовать своим цветением, но и угостить сладковатыми клубнями



козам. И выкапывают клубни, тоже им на корм, а также варят и добавляют в корм птице. Огромная масса зелени идет не только на корм скоту, это еще и великолепная мульча для гря-

док. Да и для стола огородника клубни могут пригодиться.

Экологический бонус

Мощная биомасса топинамбура за короткий срок аккумулирует в себе много атмосферного углерода. Затем он плавно (и верхушки, и корешки) переходит по пищевой цепочке к сельскохозяйственным или в виде мульчи и органики в наши огороды,

обогащая почву гумусом и извлеченными из глубоких горизонтов минеральными веществами.

Неоднократно замечал, что любая утрамбованная почва после посадки на ней топинамбура (при достаточном количестве влаги) становится рыхлой и плодородной. Ведь кроме ботвы и клубней в ней остается множество мелких корешков, которые каждый год отмирают и снабжают почвенную микрофлору питанием.

С удовольствием съедим

Клубни топинамбура – ценная пищевая культура. Многим может не понравиться, что клубни корявые, зато в большинстве случаев их даже чистить не нужно – можно есть с кожурой.

РАСТЕТ И В ТЕНИ

Топинамбур может отлично расти в тени сада, где также будет выполнять свою кормовую и экологическую функцию.

Она гладкая, и мыть ее легко. А еще есть культурные сорта – с ровными клубнями размером с крупное куриное яйцо. Топинамбур можно отварить (около пяти минут, чтобы клубни были слегка твердыми), запечь, приготовить рагу и подливки (как из кабачков или в сочетании с ними), измельчить на терке и сделать котлеты. Или съесть в виде салата – сырыми. А вот чего не советую, так это жарить: впитывает много масла. ▢

Денис Терентьев,
Краснодарский край



ДЕЛИТСЯ С ДРУГИМИ

Мощная корневая система топинамбура способна извлекать минеральные вещества с большой глубины, куда корни других растений проникнуть не могут. Если потом посадить на этом месте другие культуры, минералы станут доступными и для них.

И в Лангепасе яблони цветут

Лето в Лангепасе не совсем комфортное, солнца мало. Зимой 30-градусные морозы могут длиться больше месяца, часто температура падает до -40°C . Почти полгода идет снег. Какие уж тут сады?! Оказывается, самые настоящие! Цветущие и урожайные. А еще есть огороды и, конечно, теплицы



Огурцы перед уборкой

Уральское наливное



Капустный урожай
29 сентября

Лангепас – это город, расположенный на севере России, в Ханты-Мансийском автономном округе. Удивительно, но и там живут люди, увлеченные работой на земле. Очень трудолюбивые. Но чтобы спорить с суровым Севером, нужен еще отважный характер. У Елены Кондрашиной, рассказавшей нам о своем саде, он именно такой.

Летние сорта зреют осенью

Второго октября убрали последние яблоки с деревьев. Это Белый налив и Уральское наливное. Для жителей России Белый налив – летний сорт, а для нас, как видите, осенний. И мы от души радуемся урожаю, как же – свои яблоки! Пока нам удастся сохранить деревья, хотя, как утверждают ученые, в Сибири раз в 10 лет вымерзает большинство яблонь.

Будем надеяться, что мои августовские подкормки фосфорно-калийными удобрениями, укрытие на зиму агроволокном и защищенное простран-

ство участка спасут деревья от вымерзания.

Кабачки здесь героические

Есть у нас и свои огороды. Едим овощи свежими и закатки на долгую зиму запасаем. Сколько раз за сентябрь я «прощалась» с кустами кабачков. Прихваченные морозцем кусты стояли страшные, но продолжали плодоносить! Кабачки F1 Каризма и F1 Корделия – вы герои! Накормили мою семью до отвала и позволили сделать заготовки. И на вкус оказались нежными.

Вырастила и порей

В конце сентября убрала лук-порей Веста. Ножки получились крупнее, чем в прошлом году: то ли погода помогла, то ли научилась о нем заботиться.

Сказать по правде, пока не придумаю, куда

его использовать. Хочется, чтобы на столе присутствовало разнообразие вкусов и витаминов, вот и упражняюсь. Режу в салаты, кладу в жарки и супы, понемногу замораживаю, нарезаю колечками.

Куда северянам без капусты!

Конечно, есть и капуста – куда без нее. Покорил гибрид Профессор. С самых первых всходов показал



ПЕРЕЦ ДО ПОТОЛКА

Всех моих знакомых потряс сладкий перец F1 Желтая капля. У меня в теплице он дорос до потолка. Куст буквально был увешан плодами длиной 20–25 см и массой в среднем по 200 г. Толщина стенки – до 5 мм. Перец очень сочный и сладкий.

Ели «живьем», добавляли в салаты, запекали на гриле и делали заготовки. Это раннеспелый гибрид. Очень всем совету!



свою силу и мощь. Форма округло-приплюснутая. Листья большие, идеальны для голубцов. Вкус сладкий и сочный. Средний вес кочанов превысил 5 кг.

Ведро огурцов – не проблема

Ну, капуста для Севера – не фантастика. А вот огурцы вырастить непросто, хотя в теплице у нас приновились выращивать их все северяне. 17 сентября набрала целое ведро нежных огурчиков. Хотела выдернуть кусты, да не решилась. Слишком уж красивые стояли, особенно гибриды Фулл Хаус, Паратунка и Шоша.

Только после первых серьезных морозов распрощалась с тепличными растениями. **Д**

Если есть клюква, хирурги не нужны

Иногда полезно круто менять жизнь. Юрий Данилович Шарец успешно работал врачом-генетиком в Москве, но его всегда тянуло к природе. Переехав жить в деревню, доктор занялся... клюквой. Еще со студенческих лет запомнил слова своего профессора: «Если мы будем есть клюкву, не нужны будут хирурги»



МОЖНО КУПИТЬ И ЗИМОЙ
Саженьцы клюквы можно покупать и зимой. Контейнеры с саженцами прикопать до весны в снег. В комнатных условиях растение будет сильно угнетено

ки, добились успеха, потом перешли на другие вересковые, в том числе клюкву. Отраднo то, что это благородное дело подхватили дети и сейчас культивируют вересковые в Рязани, Калининградской области и Беларуси.

Посадили в чаши

Известно, что вересковые сажают в кислую почву, поэтому было решено поля под клюкву выделить отдельно, вдали от сада-огорода. Для нее устроили своеобразные «чаши» с глиняными склонами, куда насыпали речной

песок и кислый рыжий торф с добавлением серы. Торф плохо намокает, хотя намокший отлично держит влагу. Чтобы он намок, как раз и используют песок. Корневая система клюквы около 25–30 см, поэтому такой высоты субстрата для посадки достаточно.

Корень саженца клюквы, росшего в контейнере, аккуратно расправляют и сажают в углубление, на дно которого кладут немного глины, смешанной с песком. В дальнейшем важно поливать, но без усердия. Корень должен находиться в увлажненном состоянии (но не в болоте) с хорошим поступлением кислорода. Когда люди говорят, что клюква растет только на болотах, Нина поправляет: «Да, растет на болотных кочках. То есть корни постоянно подпитываются влагой, но не находятся в воде».

Чтобы удержать влагу (на больших площадях не предполагается частого полива), клюкву нужно высоко мульчировать хвойным опадом или торфом, смешанным с речным крупнозернистым песком, старыми опилками или разложившейся органикой. Высота мульчи не менее 15–20 см! Этого хватает на 4–6 лет.

При такой посадке клюкву не надо будет постоянно поливать, подкармливать и рыхлить.

Торф без песка для мульчи не годится – прорастают сорняки. К тому же, пересохнув, он плохо намокает и при поливе отводит воду в стороны от корней – в результате растение страдает от недостатка влаги.

Растет даже на крыше

На участке оставались пустующие песчаные склоны. Не культивировать же сорняк,

ЕДЫ ХВАТИТ НА 5 ЛЕТ

КЛЮКВА РАСТЕТ В ПРИРОДНОЙ СРЕДЕ НА «САМООБЕСПЕЧЕНИИ», ЕЕ НИКТО НЕ УДОБРЯЕТ. ЕСЛИ ЭКОСИСТЕМА В БАЛАНСЕ, ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО НЕ ПОНАДОБИТСЯ. ПОСЛЕ ПОСАДКИ ОНА ЛЕТ НА 5–6 ОБЕСПЕЧЕНА ВСЕМИ ВАЖНЫМИ ДЛЯ ЖИЗНИ ЭЛЕМЕНТАМИ. ПОТОМ, ЕСЛИ РАСТЕНИЕ УХУДИШТ ПЛОДОНОШЕНИЕ, МОЖЕТЕ ПОДКОРМИТЬ ЕГО СЕРОЙ, КРОВЯНОЙ ИЛИ РЫБНОЙ МУКОЙ. НО ТОЛЬКО В ПЕРИОД С СЕРЕДИНЫ МАЯ ДО НАЧАЛА ИЮНЯ. ОСЕНЬЮ ПОДКАРМЛИВАТЬ НЕЛЬЗЯ.

думала Нина, может, посадить ту же клюкву? Так ведь ветром, дождем, снегом ее вывернет из почвы. Вспомнила, как жители Калининградской области укрепляли дюны, чтобы они не смещались. Они вкапывали в склоны деревянные решетки. Решили сделать так же. Вдоль склона «утопили» бревна, создав своеобразные грядки, прикрытие почвосмесью. В эти «грядки» посадили саженцы клюквы. Опыт удался – клюква заплодоносила.

Позже решили повторить эксперимент, использовав для этого один из скатов крыши дома. Так же создали деревянные «грядки», насыпали почвосмесь и посадили клюкву. Так что поспевшие ягоды фермеры могут срывать, даже поднимаясь по лестнице домой.

Если снижается урожай

Лет через 5–6 ягода начинает мельчать. Она растет на вертикальных побегах, которые сильно вытягиваются, в связи с чем и снижается урожай. Выход нашли американские селекционеры этой ягоды – они проводят пескование полей, практически полностью засыпая растения. У доктора Шарца в хозяйстве пока не получается это сделать на всех полях – техника специальная нужна. Но подручными средствами уже засыпаны многие участки песком в сочетании с торфом. Сверху выглядывают лишь 5–6 см макушек растений. После чего клюква обрела вторую молодость и вновь начала давать крупные ягоды. **Д**

Нина Андреева

СОРТА НА ВЫБОР

В фермерском хозяйстве доктора Шарца выращивают сортовую клюкву американских селекционеров. Она крупная, десертного вкуса, отлично и долго хранится в прохладных условиях (не в морозилке) до полугода, не теряя вкуса и полезных качеств.

Сорт Стивенс. Крупноплодный сорт с ягодами до 1,8 г, темно-бордового цвета. Плоды созревают к октябрю. Средняя урожайность. Хорошая зимостойкость.

Бен Лир. Крупноплодный сорт с ягодами до 1,5 г. Сорт раннеспелый – созревает уже в сентябре. Средняя урожайность. Хорошая зимостойкость.

Франклин. Сорт с высокой урожайностью – до 1 кг ягод с куста. Плоды массой до 1 г. Сорт среднеранний. Созревает в середине сентября. Хорошая зимостойкость.

Эрли Блэк. Плоды крупные красного или темно-фиолетового цвета. Ягоды вкусные, сочные. Зимостойкость средняя.

Уважаемый профессор, сам хирург, тогда посвятил клюкве целую лекцию. Не может профессор вещать с трибуны о примитивных народных средствах, подумал тогда студент Шарец. А факты были убедительны: всего 40 г клюквы (3–5 ягод) в день защищают человека от большинства вирусов и бактерий.

Пришло время, и Юрий Данилович вместе с женой Ниной Андреевой из столицы уехали в деревню, где организовали свое фермерское хозяйство. Сначала изучили агротехнику голуби-

Урожай за неделю

Можно ли посадить такие сорта ягод и фруктов, чтобы ударно собрать и переработать все плоды за неделю, а не растягивать эту барщину на месяцы? Таким вопросом озадачила нас читательница из Подмосквья, сославшись на занятость и необходимость экономить время на даче. Возможно ли это?



Ягодники, созревая по очереди, дарят нам витамины все лето. Чтобы собирать плоды всего за 7 дней в сезоне, придется ограничить себя лишь определенными видами. Либо посадить несколько групп растений. Главное в этом деле – сорта, подобранные по времени созревания.

Однако даже в продуманный список растений и сортов может вмешаться непредсказуемая погода. Тем не менее попробуем.

Июньская группа

Можно объединить поздние сорта жимолости, раннюю землянику, ежевику, черешню. При этом желательно иметь сорта жимолости, которые, созревая, долго не осыпаются с веток, значит, дождутся вашего приезда. Например, Москвичка, Избранница, Амфора, Нимфа.

Землянику – любых сортов – при необходимости можно собирать недозрелой, она имеет свойство дозаривания. И совпадает со сбором жимолости. Минус – такая земляника не добирает сахаров.

Одновременно с земляникой созревают ранние сорта черешни – Радица, Остоженка, Ипуть. Черешня может долго держаться на дереве, если «не помогают» пернатые друзья.

Примерно в это же время радует нас и ранняя ежевика сорта Агавам. Слад-

кая, практически один сахар. Но ягоды не долго висят на ветке.

Июльская группа

1 Поздние сорта черешни, ежевика, абрикос. В конце июня – июле вместе с поздними сортами черешни (Ревна, Память Астахова, Брянская розовая) можно вкушать и абрикосы. Сорта для средней полосы – Алеша, Айсберг, Водолей, Монастырская, Триумф Северный. Они достаточно зимостойки.

2 Черная, красная смородина, малина созревают в конце июля. Со смородиной есть трудности – осыпаются плоды, поэтому нужно иметь не осыпающиеся сорта. Например, Изюмная, Селеченская 2, Сладена и другие. Тогда ягоды дождутся вас на ветках, а не на земле.

Сорта черной смородины Невольница, Метеор созревают вместе с малиной ранних сортов – Лазаревская, Солнышко, и среднего срока созревания – Вольница, Бальзам и другие.

Августовская группа

Ранние сорта крыжовника (Краснославянский, Ласковый) могут совпадать с началом созревания яблок. Сбор поздних сортов – Арлекин, Сенатор, Грушенька (они бесшипные) – также можно приурочить к сбору яблок ранних сортов. **Д**

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

КОМБИНИРУЙТЕ!

Я рассказал лишь о принципе подбора растений и сортов. Комбинации могут быть разные – в зависимости от ваших предпочтений, региона и районированных сортов. Изучайте, подбирайте под себя!



ПОЧЕМУ ГОЛУБИКА НЕ РАСТЕТ?



На голубику сейчас мода. И не зря – вкусная и полезная ягода. Многие, естественно, пробуют ее выращивать. Но часто терпят неудачу, ведь культура требует очень специфических условий для роста. Тут даже опытные садоводы нередко допускают ошибки. Разберем наиболее частые из них

1 Посадка в неправильную почву

Голубика в обычной почве расти не может – ей нужен кислый торфяной субстрат. И вовсе не популярные торфо-перегнойные смеси, которые есть в любом цветочном магазине, а нужен именно настоящий кислый, свежий, не пересушенный верховой торф! Без всяких добавок. Голубика развивается только на почвах с уровнем кислотности 3–4,5 pH. И растет она в симбиозе с грибной микоризой, которая не выносит щелочной и даже нейтральной реакции грунта.

Поэтому берем крупные – по 50 и более литров – вазоны или контейнеры, либо копаем на участке посадочные ямы глубиной 50 см и шириной в 100 см, заполняем их торфом. В них и высаживаем голубику. Все удобрения можно будет вносить потом.

2 Недостаток солнечного света

Голубике требуется минимум 6–8 часов прямого солнечного света ежедневно. Если растения не получают достаточного освещения из-за тени от соседних деревьев и построек, нормально развиваться они не будут. Поэтому высаживать голубику нужно в место, где есть максимум солнечного света. Если нет такого места, возможно, придется частично обрезать ветви ближайших деревьев, чтобы увеличить освещенность.

3 Неправильный полив

Голубике нужна постоянно увлажненная почва. Эпизодический полив по типу «раз в неделю» тут не подходит. Если растения растут в емкостях, то поливать их нужно в жаркий период даже пару раз в день, утром и в обед, а то и под вечер. А лучше обеспечить систему капельного полива.

Также, чтобы поддерживать нужную кислотность почвы, возьмите за правило минимум раз в месяц поливать голубику подкисленной водой.

Для этого разведите 100 мл 9%-ного уксуса в 10 л воды или 1 ч. ложку лимонной кислоты в 3 л воды. **Д**

Дарья Терехина,
Ростовская обл.

ДЕЛАЕМ ВЫВОДЫ

Стремитесь узнать особенности и специфические потребности каждого растения, которое выращиваете, и создать условия, позволяющие им процветать. Если у вас возникнут трудности с выращиванием голубики, оцените свои методы посадки и ухода. Возможно, вы найдете причину своих неудач и сможете исправить ситуацию.



ЭТО КТО ТАМ ЖУЖЖИТ?

Так сложилось, что садовод-огородник видит в любом насекомом прежде всего серьезного вредителя. И в листьях-то дырок наделает, и цветки все испортит. А еще яблоки с грушами подгрызает. Конечно же, рука невольно тянется за опрыскивателем

Но – стоп! Здоровый сад до краев полон самыми различными жуками, пауками, клещами – и полезными, и вредными. Мы просто их не замечаем. Сегодня поговорим о жуках.

Где она, армия жесткокрылых?

Спряталась! Чтобы сохранить жуков, природа изобрела множество ухищрений, основное из которых – скрытность, умение вовремя спрятать и спрятаться. Те жуки, которые нам попадаются на глаза, лишь крохотная часть неисчислимой армии жесткокрылых, о которой пойдет речь.

Кто съел цветок?

Часто на яблонях цветки превращаются в бурые колпачки. Если снять такой колпачок, словно крышку с сахарницы, можно увидеть слегка изогнутое беловатое существо с маленькой бурой головкой. Это личинка **яблонного цветоеда**.

Прекрасно устроилась: корма предостаточно, сладкая мякоть цветочной почки – лучшее для нее лакомство. А сверху есть укрытие от непогоды и многочисленных врагов. Правда, от птиц это не спасает, они научились срывать такой колпачок и склевывать личинок. Если бы не птицы, урожая не видать!

Летают цветоеды на значительное расстояние, что делает малоперспективной борьбу с вредителем на отдельном приусадебном участке. Борьба надо сообща всем владельцам соседствующих садов.

Хорошо помогают справиться с цветоедами ловчие пояса – весной они мешают вредителям подняться по стволу в крону дерева, чтобы добраться до цветков. Осенью покажутся им хорошим местом для зимовки. Садоводу останется только снять эти кладовочки с жуками и сжечь.

вают с него в разные стороны. Секунда – и никого нет! Весной эти прыгуны способны полностью уничтожить посевы любой крестоцветной культуры, приводя в отчаяние земледельцев.

Взрослые особи могут быть самого разного цвета: черного, металлически-зеленого, синего. Встречаются **крестоцветные блошки** обычно в комплексах из нескольких видов.

С небольшими повреждениями растения легко справляются, но при массовом размножении на одном растении собирается до 100 и более жуков. В таких случаях всходы и рассада погибают за 3–4 дня, особенно если стоит жаркая и сухая погода.

НАЧИНАЮТ С СОРНЯКОВ

В начале весны на огородах обычно нет культурных крестоцветных, поэтому проснувшиеся земляные блошки нападают на сорняки: пастушью сумку, ярутку, сурепку. И только потом переходят с дикарей на культуры. Так что борьбу с сорняками надо начинать как можно раньше.

Встречаются и носороги

Что за огромные, толстые, изогнутые существа попадают нам, когда набираем в ведро старый перепревший навоз? Это взрослые личинки **жука-носорога**. Он относится к отряду пластинчатоусых, куда входят навозники, жуки-кузьки, майский жук.

Совершенно необычно выглядит самец носорога: на голо-



Жук-носорог

Земляные блошки

ВОЛКИ СРЕДИ НАСЕКОМЫХ



Среди жителей сада много и добрых друзей. Они уничтожают вредных насекомых, клещей и моллюсков. Среди них – **жужелицы**, они волки среди насекомых. Вечно рыщут в поисках вредителей. Есть жужелицы-гиганты, достигающие почти 6 см длины, есть и малютки – всего 1 мм. Окраска обычно однотонная, черная. Часто с металлическим блеском. Днем они прячутся под камнями, в подстилке, под опавшими листьями или за оставшей корой деревьев. Охотиться на насекомых, дождевых червей, улиток и слизней выходят по ночам.

Вреда от бронзовки немного

Любовались жуками-красавцами, которые золотыми слитками сверкают на ветках сирени? Это дальние родственники майского хруща – **жуки-бронзовки**. Надкрылья их яркие, темно-зеленые, с золотистым отливом. Появляются в жаркие дни конца мая – начала июня. Самое большое для них лакомство – соцветия белой сирени.

Вреда бронзовки практически не наносят, да и личинки питаются в основном тонкими корешками трав и мелких кустарников. Так что пусть летают себе, радуя своей красотой. **Д**

Сергей Ижевский,
д. б. н., профессор



Личинка яблонного цветоеда



Жук-бронзовка

Садоводы хорошо знают сорта выращиваемых культур, а вот авторы им незнакомы. Селекционеры спокойно относятся к такой дискриминации, потому что самая большая награда для них – народная любовь к созданным ими детищам. И если в самой глухой деревушке растет выведенный ими сорт – они счастливы



Его плоды во всех садах России



Таруса



Гордость России



Желтый гигант



Аркадик



Подарок Графскому



Маяк Загорья



Марат Бусурин

Мы продолжаем знакомиться с авторами замечательных сортов самых распространенных в наших садах культур. Сегодня мы поговорим о профессоре, докторе биологических наук, заслуженном деятеле науки Российской Федерации **Викторе Валерьяновиче Кичине**. Рассказывает о нем Валерий Закотин, который был знаком с выдающимся ученым-селекционером еще со студенческой скамьи.

Основоположник яблонь-колонн

В историю отечественного садоводства Виктор Валерьянович Кичина вошел как крупный ученый-селекционер и генетик. Основные направления его исследований связаны с решением проблем частной генетики и селекцией плодовых и ягодных культур.

Кичина является основоположником создания в России яблонь колонновидного типа. Сегодня любому садоводу известны его сорта **Останкино**, **Президент**, **Валюта**, **Червонец**, **Триумф**, **Малюха**, **Медок**.

25 сортов элитной малины

Многие годы Виктор Валерьянович посвятил выведению новых крупноплод-

ных сортов малины. Сначала это были **Киржач**, **Лазаревская**, **Икша**, **Малаховка**, **Гусар** – с массой ягод до 4–5 г, потом появились сорта с массой ягод до 16–18 г и даже до 23 г.

Всего им создано более 25 сортов и элитных форм малины, которые давно и надолго поселились в наших садах. Ценятся они не только за высокие товарные и вкусовые качества ягод, но и за неприхотливость и высокую урожайность. А еще за отсутствие колючек на побегах, собирать ягоды с таких кустов – одно удовольствие.

Теперь сорта **Патриция**, **Арбат**, **Таруса**, **Изобильная**, **Гордость России**, **Краса России**, **Столичная**, **Желтый гигант**, **Краса России**, **Таганка**, **Мираж** стали завсегдатями практически всех садов нашей страны.

Особенно полюбилась садоводам полуремонтантная малина **Желтый гигант**, созданная в 1979 году. Мощные кусты с раскидистыми прямыми стеблями просто усыпаны сладкими и крупными (до 5–8 г) ягодами красивого абрикосового цвета. Мякоть сочная и очень нежная, поэтому перевозить их сложно. Но этот минус садоводы практически не замечают, потому что ягоды даже до сто-

ла часто не доходят – съедаются прямо с куста.

Плодоношение, если позволит погода, продолжается до октября. Осенний урожай располагается, как правило, на верхушках веток.

Морозов не боятся

Сорта яблони, которые выдерживают морозы до 35–40°C, – тоже результат работы В. Кичины. Это **Аркадик**, **Белое иммунное**, **Подарок Графскому**, **Маяк Загорья**, **Марат Бусурин** и др.

Аркадик (улучшенная форма Аркада желтого) ценится за летнее плодоношение и крупные, сладкие, сочные и душистые плоды (кислинка в них очень небольшая и почти не ощущается). Яблоки очень красивые – конической формы, с нежным, темно-вишневым и полосатым румянцем.

Подарок Графскому – зимний сорт, плоды хранятся до конца апреля. Они очень крупные и необыкновенно красивые – окраска фиолетово-красная, практически сплошная. **Д**



Спросите юриста!

Юрист «ДАЧИ» Кира Лукьянец на страницах газеты ответит нашим читателям на правовые вопросы о загородной недвижимости



8 (495) 721 50 97

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

Электронная почта dacha@kardos.ru

WhatsApp, Viber +7 903 721 50 97



Председатель собирает деньги на личный счет

Расчетный счет ДНТ заблокирован больше года назад. Поэтому оплату за пользование имуществом в банке не принимают. Мы не члены ДНТ. Председатель говорит, что мы должны платить на ее личный счет, что она имеет право получать платежи. Права ли председатель?

Анатолий Дмитриевич, г. С-Петербург

■ Представьте себе ситуацию, что налоговый инспектор или бухгалтер управляющей компании вам говорит: «А знаете, у нас там путаница в реквизитах, переведите-ка налог за дом / коммуналку прямо мне, а я уж там разберусь, вот вам номер моей карточки».

Вы, конечно, можете перевести деньги, но это не будет являться оплатой ни налога, ни коммунальных платежей, ни платы за пользование имуществом СНТ. Это будет исключительно ваше пожертвование в пользу конкретного человека – владельца карточного счета, добровольное или спровоцированное его мошенническими действиями.

Является ли ваш председатель «мошенником», невозможно ответить, не имея представления о состоянии дел в вашем товариществе. Может быть, ваш руководитель добросовестный человек, просто юридически безграмотный или склонный к мелким нарушениям закона ради удобства ведения дел. Тогда он вопреки закону собирает деньги на свой личный счет, но тратит их, как положено, на дела СНТ.

Когда размер взносов адекватный и подъемный, инфраструктура СНТ обихожена, свет горит, вода течет, мусор вывозится, дороги чистятся, а председатель идет на контакт с собственниками, то, как правило, жители поселка не очень-то интересуются, почему именно так собираются деньги, и строгого отчета о тратах не требуют. А если у вас возник вопрос, правильно ли поступает председатель, то, скорее всего, дела в вашем товариществе идут не очень.

Вы в этой ситуации должны думать, прежде всего, о защите своих интересов. Ваш интерес – выполнить свою обязанность и заплатить взносы в срок. По закону взносы



сы членов СНТ и плата за пользование имуществом от не-членов должны вноситься на расчетный счет товарищества. Внося деньги на чей-то личный счет, вы свою обязанность не выполняете – и с вас могут взыскать плату через суд.

Если расчетный счет заблокирован, то платежи на него все равно должны приниматься. И разблокировать его, чтобы воспользоваться хранящимися на нем денежными средствами – это задача председателя, а не ваша. Ваша задача – перевести туда деньги.

Запросите в банке справку, по какой причине платеж не принимается. Затем направьте председателю заявление – потребуйте дать верные реквизиты счета либо принять взносы наличными и выдать вам приходный кассовый ордер с подписью и печатью СНТ. На другие варианты не соглашайтесь.



**В КАКОМ ЗАКОНЕ
ОБ ЭТОМ НАПИСАНО**

Ст. 5; ч. 3, 8, 10 ст. 14 Федерального закона № 217-ФЗ от 29.07.2017.



Целевые взносы включили в членские.

Что можно предпринять?

В СНТ 173 участка, но смету и взносы председатель рассчитывает на 167 участков, а 6 участков как бы исчезают. И отчета за них никакого нет. Председатель игнорирует наши претензии, знает, что никто не хочет идти на эту должность. Так продолжается из года в год.

Было общее собрание – с нарушением всех возможных правил. Вопрос о целевых сборах не был принят двумя третями. Так председатель внес эти неприятые целевые взносы в общую сумму членских взносов. Я считаю, это уже просто вымогательство.

Прокуратура и полиция шлют отписки. В муниципалитете нам говорят – убирайте председателя, пусть работает ревизионная комиссия. Но ревизионная комиссия заодно с ним. Как нам действовать в этой ситуации?

Александр Дмитриевич,
г. Дмитров, Московская обл.

■ Трудно не согласиться с муниципальной администрацией – сначала надо убрать старое правление и избрать других людей в органы управления. И вот они уже будут проводить ревизию и расследовать деятельность бывшего руководства. В том числе разбираться, на каком основании шестеро собственников не участвуют в пополнении общего бюджета и почему взносы расходуются нецелевым образом. И по итогам можно будет предъявить требование о возмещении убытков, причиненных товариществу.

Но чтобы дойти до этого этапа, общему собранию необходимо вначале досрочно прекратить полномочия правления. Сделать это можно только в том случае, если две трети голосующих членов СНТ примут такое решение. Как правило, такой дружной согласованности ни в одном товариществе нет и достичь ее трудно, чем и пользуется нечистоплотное руководство.

Однако не стоит опускать руки. Первое, что нужно сделать – организовать. Нуж-

на инициативная группа, на первых порах пусть она даже будет совсем небольшая. Когда инициативная группа есть, то дальнейшие шаги – это уже вопросы тактики и стратегии. Действовать нужно в двух направлениях:

✓ чтобы перетянуть на свою сторону и активировать «спящих» членов товарищества», необходимо вести пиар-кампанию, широко освещать незаконные действия председателя, все его ошибки и нарушения. Одновременно планировать деятельность нового правления – понадобятся люди, готовые заняться делами СНТ. Для этих дел можно создать специальный групповой чат в любом удобном мессенджере, куда постепенно добавлять собственников вашего товарищества;

✓ чтобы побудить правление задуматься о добровольном уходе «на пенсию», нужно активно пользоваться своими законными правами – требовать у правления копии документов товарищества, каждый отказ или игнор обжаловать в суде, одновременно требуя назначения судебной неустойки и возмещения судебных расходов. Вступившие в силу решения суда передавать на исполнение судебным приставам, которые наложат на товарищество исполнительский сбор на крупную сумму. Кроме того, в суде следует обжаловать и отменять решения общего собрания и решения правления, особенно те, где принимаются незаконные сметы и финансово-экономические обоснования взносов (ФЭО) – чтобы «обескровить» бюджет СНТ.

На самом деле, 4-5 грамотных активных людей с достаточным количеством свободного времени могут не только «закошмарить» любое правление, но и поставить СНТ на грань банкротства благодаря снижению поступления взносов из-за отмененных в суде смет и ФЭО, работе с приставами по возмещению судебных расходов истцов.

Если одновременно с этим вести информационную кампанию против незаконных действий правления, то за один-два года ситуация так или иначе разрешится – либо собственники разъярятся и уволят нынешнее правление, либо те уволятся сами, понимая, что работать так, как они привыкли, им уже не дадут.



**В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ
НАПИСАНО**

Ст. 5, 11, 17 Федерального закона № 217-ФЗ от 29.07.2017.



Елена Цыплакова: Играю бабушек с характером



Она 50 лет в кино. Ее фильмография насчитывает более 100 картин. Недавно к ним добавились еще две – 16-серийная сага «Свет в окне» и 16-серийный детективный сериал «Люттик и Анюттик»



– **Е**лена, в последнее время вы все чаще появляетесь на экране, то время как, знаю, вы очень требовательны к сценариям. Что так «зацепило» в этих проектах?

– Картину «Свет в окне» снимал мой давний товарищ Роман Нестеренко, с которым мы уже работали и давно дружим. Он предложил мне интересную роль – бабушки Веры. У меня с недавних пор появилось новое амплуа – бабушки с характером. Это как раз про мою героиню. Она мне очень симпатична, потому что никогда не лицемерит, говорит правду в глаза. Лицемеров терпеть не могу, и играть их тоже неприятно. А поскольку моя героиня честная и прямая, работа с ней была душой в душу (смеется).

Что касается сериала «Люттик и Анюттик» – здесь все сложилось. Вместе с Ирочкой

Розановой играем довольно забавную парочку – двух таких клоунских теток-пенсioenерок. Я играю Люттика, поскольку фамилия моей героини Лютая. По сюжету она – уволенный директор школы, а персонаж Ирины Розановой – бывший сотрудник администрации, которого также «ушли». Но мы не скучаем на пенсии, расследуем всякие дела, уголовные в том числе. В фильме много юмора и жизненных ситуаций, так что работать было очень интересно.

– В Доме кино вы отметили юбилей, который назвали «Счастливая, Ленка!» – парафраза картины «Счастливая, Женька!», где вы сыграли главную роль. Можете сказать, что вы правда счастливая?

– Счастье – это состояние сознания человека, это как он относится к миру, как его воспринимает. Это никак не связано с событиями жизни и с удовольствиями. И я могу смело сказать, что да – счастливая. Я никому не завидую, никогда не думаю о том, что моя жизнь могла бы сложиться иначе. Какой смысл об этом думать, если это уже произошло. Я много работаю, и мне некогда заниматься такой ерундой.

– А что у вас с режиссурой? Нет сценариев, с которыми бы хотелось поработать? Или актерская занятость не оставляет на это времени?

– Желание снимать есть. И был проект, которым начала заниматься, но потом отложила. Вроде все в сценарии было, кроме глубины, духовной составляющей, а без этого все впустую. По этому поводу хорошо сказала Ирина Антонова, бывший директор музея изобразительных искусств им. Пушкина: «Когда что-то смотрю, я хочу быть насыщена высшим смыслом. Тогда я к этому припадаю и хочу быть больше, чем я есть». Так и мне – всегда интересна внутренняя жизнь персонажа. Я и актеров в

свои проекты приглашаю таких, которые могут не просто текст играть, но и показать внутреннюю жизнь героя. Такие артисты играют не болванку, написанную в сценарии, а наполняют своих героев содержанием. За этим интересно наблюдать.

– Что заставило вас заняться еще и педагогической деятельностью?

– Мне это очень интересно. Поэтому взялась вести курсы актерского мастерства на киностудии «Амедиа», обучаю желающих работать на площадке с камерой. Этому не учат даже во ВГИКе.

– Вас можно слушать бесконечно – настолько вы владеете разговорным жанром. Часто проводите творческие встречи?

– Я действительно люблю выступать, не читать стихи или петь, а именно разговаривать со зрителем. Я знаю много интересных вещей. Помимо творческих тем, мне нравится говорить на духовные. Сегодня очень важно говорить об этом с людьми. Полноценная жизнь у человека тогда, когда он духовно развивается. От того, какой у человека дух, зависят все его жизненные выборы.

– А книги вам не предлагали писать?

– Для написания книг я живу слишком суетно, хотя какое-то время вела дневники. Сейчас так много всего, что некогда садиться за рукописи. Хотя мне не единожды говорили, что надо взяться за это дело. Но существующая «многозаботливость» не дает возможности сесть и сосредоточиться.

– Иногда вы выкладываете в соцсетях маленькие видео о жизни на природе. Насколько для вас обязательно единение с ней?

– Я очень люблю природу и радуюсь, что у нас в Новгородской области есть дом. Очень люблю это тихое место недалеко от Валдая, это мамина родина. Наш дом стоит на берегу реки, рядом лес, черемуха цветет по всему берегу. От мамы нам достался сад, где по-прежнему плодоносят яблони, вишня, смородина... Там поют соловьи. И чистейший воздух.

Как только появляется свободное время, мы с мужем с удовольствием туда приезжаем. Скучать там некогда. Дом и сад все время требуют заботы, хозяйских рук. При нашей светлой жизни, в которой много разездов, важно иметь место, где можно остановиться и перевести дух. **Д**

ДОСЬЕ

ЕЛЕНА ЦЫПЛАКОВА

Родилась 13 ноября 1958 года в Ленинграде

Образование

В 1979 году окончила ВГИК
В 1985 году – режиссерский факультет ВГИКа

Фильмография

В школьные годы снялась в фильме «Не болит голова у дятла» (1974 год)

Снималась в картинах «Школьный вальс», «Мы из джаза», «Ключ без права передачи», «Адам женится на Еве», «Какие наши годы!» и других

В 1989 году сняла первую полнометражную картину «Камышовый рай». Всего у актрисы 10 режиссерских проектов

Семейное положение

Замужем

Как вырастить зимние опята дома

Грибы этим летом словно попрятались от аномальной погоды, редко показывали свои шляпки. Зато сейчас грибники то и дело выкладывают фотографии заснеженных опят, растущих на пнях. Пришло время зимних грибов. А что мы о них знаем?

Зимний гриб нередко можно встретить в лесах и лесопарках, он растет группами до 10–20 штук на пнях, колодах, стволах ослабленных деревьев лиственных пород. Его научное название – фламмулина бархатистая. Зовут и зимним опенком. Он устойчив к низким температурам и заморозкам, может расти глубокой осенью и даже зимой, когда плодоношение других грибов прекращается.

Зимние опята реально вырастить и дома. От этого эксперимента можно получить не только удовольствие, но и реальный урожай.

Процесс шаг за шагом

Способов домашнего выращивания гриба много, остановимся на общих принципах.

■ Берут стеклянные банки или полипропиленовые сосуды, выдерживающие стерилизацию. Лучше взять небольшие,

объемом 0,8–1 л, так как в больших емкостях мицелий зарастает долго.

■ Все компоненты субстрата перемешивают и увлажняют до 65–70%. В состав субстрата могут входить опилки (лиственных пород) или измельченная солома, лузга подсолнечника, гречишная шелуха, стержни кукурузных початков и т. д.

■ Банки на 2/3 заполняют субстратом, закрывают «дышащей» крышкой или фольгой и стерилизуют, как при консервировании овощей, на водяной бане. Можно в скороварке. Через сутки стерилизацию нужно повторить, чтобы все микроорганизмы в субстрате были полностью инактивированы.

■ Охлаждают емкости с субстратом до комнатной температуры.

■ Сохраняя стерильность, проводят посев мицелия гриба. Банки после посева закрывают и ставят в помещение с хорошей

вентиляцией, где поддерживается температура 23–25 °С и относительная влажность воздуха 70–75%. Свет в этот период грибу не нужен.

■ Через 14–17 дней, когда мицелий хорошо разрастется в субстрате и охватит весь его объем, гриб можно переводить в фазу плодоношения. Для этого банки ставят в более прохладное (10–15 °С) освещенное место и снимают крышки. В этих условиях на поверхности субстрата появляются зачатки плодовых тел зимнего гриба.

Чтобы плодовые тела были высокого качества, в начальный

БИОПОРТРЕТ

Шляпки зимнего гриба (фламмулины) желто-янтарного цвета, 2–3 см в диаметре, ножки длинные, до 10 см, хрящевидной консистенции с темно-бурым опушением у основания.

Выращивание фламмулины в искусственных условиях распространено в странах Юго-Восточной Азии, где применяются промышленные технологии с полной автоматизацией всех этапов про-

изводства, включая сбор и упаковку готовой продукции. Эти предприятия работают круглый год, значительная часть собранного урожая идет на переработку и импортируется во многие страны мира. Объемы мирового производства зимнего гриба ежегодно увеличиваются. В маринованном виде зимний гриб поступает к нам в продажу из Китая в банках с надписью «опята».



период их формирования, когда происходит разделение на ножку и шляпку, температуру понижают и поддерживают уже на уровне 3–5 °С при непрерывном поступлении свежего воздуха. Такой режим выдерживают в течение 5–7 дней до тех пор, пока ножка не достигнет 2–3 см в длину.

■ Далее банку ставят в светлое прохладное помещение, где поддерживают температуру 10–12 °С, относительную влажность воздуха 80–85% – до завершения роста плодовых тел. Плодовые тела образуются только на свету. Освещенность в помещении в период роста грибов должна быть 50–100 люкс в течение 12 часов в сутки.

■ Урожай собирают, когда ножки достигают длины 12–14 см и грибы поднимаются выше горловины банки. Чтобы они оставались в вертикальном положении, их подпирают «воротником» – кольцом плотной

бумаги, который надевают на края банки.

■ Ножки плодовых тел срезают у поверхности субстрата, а через 2–3 недели получают вторую волну плодоношения. Общий урожай зимнего гриба составляет 25–30% от массы субстрата.

Выращивание зимних опят в домашних условиях требует внимания и терпения. Но процесс весьма увлекателен. К тому же приятно отведать собственные жареные грибочки или вкусный бульон, богатый аминокислотами, витаминами и полиненасыщенными жирными кислотами – прежде всего линоленовой. **Д**

Ксения Афонина,
д. с.-х. н., овощевод

ВАЖНО!
В ПРОЦЕССЕ ГЛАВНОЕ – СТЕРИЛЬНОСТЬ. ЗИМНИЙ ГРИБ РАСТЕТ МЕДЛЕННО, ПОЭТОМУ, ЕСЛИ УСЛОВИЯ БУДУТ НЕСТЕРИЛЬНЫЕ, СУБСТРАТ ЗАРАСТЕТ ПЛЕСЕНЬЮ.

КОРОТКО О ВАЖНОМ

■ Посевной материал (зерновой мицелий) приобретают у организации-производителя. Он представляет собой отселектированный штамм зимнего гриба, выращенный на стерильной зерновой питательной среде.

■ Пакеты с мицелием до посева хранят в холодильнике при 2–4 °С.

■ Норма расхода зернового мицелия – 4–5% от массы субстрата.

■ Продолжительность цикла выращивания от посева до окончания сбора грибов составляет 60–70 суток.

■ Отработанный субстрат используется в качестве удобрения под овощные культуры.



Выращенный в искусственной культуре зимний опенок. Имеет толстые ножки, коричневую шляпку, так как рос на свету.



С белой окраской шляпок – зимние грибы, выращенные в темноте.



Дикорастущие зимние грибы в дупле клена. Тонкие ножки, золотистый цвет шляпок.



Цветы меняют режим

Вместе со сменой сезона меняется и образ жизни комнатных цветов. Что было можно летом, зимой не годится, нарушает их покой, влияет на внешний вид. Какой уход необходим цветам, чтобы они радовали нас свежестью и красотой даже зимой?



Температура и полив

Большинство теплолюбивых растений держат в отапливаемом светлом помещении (18–22°C). Светолюбивые виды (агава американская, алоэ древовидное, сеткреазии, хлорофитумы) размещают на подоконнике. У самого стекла расставляют кактусы и другие суккуленты. Теневыносливые растения (папоротники, пеперомии, аспидистры, монстеры) располагают на втором плане – на подставках и столиках. Поливают умеренно. Температура воды немного выше комнатной.

Растения, чья родина – субтропики (лавр, самшит, мирт, плющ, циссус, фиопогон и др.), лучше переносят зиму в прохладном помещении (10–12°C). Их изредка, по мере высыхания кома земли, поливают, опрыскивают, поверхность земли в горшках и кадках периодически рыхлят.

Холодостойкие культуры (хвойные растения, олеандры, агпантусы, фуксии, гортензии) лучше перезимуют в сухом проветриваемом подвале (2–6°C). Некоторые из них теряют на зиму листья. Растения заносят в подвал в то время, когда температура на улице снижается до 1–2°C и бывают легкие заморозки. Землю в горшках и кадках увлажняют редко, примерно один раз в месяц, предотвращая образование плесени на почве.

ВАЖНО!

РЕЗКОЕ Понижение температуры (например, при проветривании комнаты в морозный зимний день) нарушает рост растений, а у некоторых чувствительных к холоду видов опадают цветы и бутоны. Возможно даже обморожение: на листьях или цветах образуются водянистые пятна, ткани растений отмирают.

Освещение

Потребность растений в освещении напрямую зависит от температуры в помещении – чем теплее в комнате, тем больше света необходимо растениям. Поэтому зимой тяжелее всего приходится комнатным цветам в плохо освещенном и жарко натопленном помещении.

Какие сигналы говорят о недостатке света? Например, рост растения замедляется. Расстояние между вновь образующимися листьями и побегами значительно увеличивается, стебель становится тоньше, молодые листья несколько меньше по размеру. Нижние листья желтеют и опадают, бутоны не развиваются. Пестрые листья становятся зелеными.

Конечно, проще всего переставить растение на более светлое место. Если из центра комнаты вы передвинете его всего на метр ближе к окну, этого уже может быть достаточно. Но есть и другие возможности. Солнечный свет задерживают запылившиеся оконные стекла, а также пыль, оседающая на листьях растений. С крупных листьев ее осторожно удаляют мягкой тряпочкой, а растения с мелкими листьями опрыскивают теплой водой. Но нужно помнить, что этот способ не годится для растений с опушенными или нежными листьями, а также для кактусов и суккулентов.

Защита растений

Чтобы не появлялись вредители (тля, клещ, щитовка, трипс и др.), листья и стебли комнатных цветов периодически обмывают прохладной водой и настоем табака или махорки с добавлением зеленого или хозяйственного мыла. Для этого на 0,5 л воды комнатной температуры берут 1 ст. ложку махорки и 2–3 г мыла. Хорошие результаты также дает суточный настой чеснока – одну головку натирают на терке и заливают водой (1 л), затем процеживают и опрыскивают растения из пульверизатора. **Д**

Дарья Князева,
биолог, автор книг по садоводству

ШПАРГАЛКА ЦВЕТОВОДА

■ Пеларгонии, фуксии и олеандры держат в самом прохладном месте комнаты и поливают очень умеренно, чтобы не вызвать преждевременного роста.

■ Когда у гиппеаструмов цветочные стрелки достигают 10 см, их ставят ближе к свету и начинают поливать теплой водой. Полезно подкормить растения 0,2%-ным раствором полного минерального удобрения. Горшки периодически поворачивают, чтобы цветоносы развились прямыми.

■ Зигокактусы, наоборот, во избежание сбрасывания цветов и бутонов не поворачивают, поливают после того, как просохнет верхний слой земли.

■ Цикламены содержат на восточных или южных окнах при 15–18°C, поливают с поддона отстоявшейся водой комнатной температуры.

■ Отцветающие сенполии ставят в прохладное светлое место, земляной ком увлажняют умеренно, периодически рыхлят. Чтобы продлить цветение, растения досвечивают (12–14 часов) фитолампами.

■ Фикусы поливают умеренно – от излишней влажности почвы нижние листья опадают, растения теряют декоративный вид.

■ Циперусам требуется довольно много воды, однако из поддонов ее периодически выливают, чтобы не загнили корни.

■ Филодендроны, монстеры и сциндапуссы, не прекращающие свой рост, регулярно поливают и подкармливают слабым (0,1–0,2%-ным) раствором минеральных удобрений.

■ Папоротники располагают на хорошо освещенном месте, ежедневно опрыскивают, систематически увлажняют почву в горшках, не допуская пересушивания.

■ Орхидеи с развивающимися цветоносами регулярно поливают, не доводя до сморщивания бульбочек, и содержат в светлом прохладном месте. Экземпляры, не давшие цветоносов, поливают очень умеренно до начала весеннего роста.

■ Азалии в период образования бутонов размещают в теплой комнате (18–23°C), равномерно поливают и ежедневно опрыскивают.

■ Чтобы камелии не сбросили бутоны и зацвели, их содержат в прохладном помещении (12–15°C), поливают и опрыскивают.

Когда отдаешь цветоводству душу, появляется самая настоящая страсть. Сначала ищешь и покупаешь редкие или новые сорта, не жалея никаких денег, потом самозабвенно «роешься» на профессиональных сайтах, страничках совершенно сумасшедших коллекционеров. И, наконец, сам оказываешься в их компании

Мой конек – пеларгонии. В коллекции много интересных экземпляров. Расскажу лишь о некоторых.

Белоснежные любимчики

Меня просто покорила сорт ИВ-Галина Уланова – компактным кустиком, желанием цвести постоянно и стабильно и, конечно, изумительно крупными соцветиями махровых, красиво сложенных цветков. Сорт некапризный, а отдача просто невероятная.

Любителям розовидных пеларгоний понравится блондиночка Ю-Царская невеста. Цветет объемными розочками с бесконечным числом лепестков. Хорошо раскрывает потенциал на свежем воздухе, с легкостью украшает крыльцо или террасу.

Для меня открытием сезона-2024 был – ЮВ-Эльбрус. Великолепный сорт с роскошными густомахровыми и очень крупными цветками, собранными в большие, туго набитые соцветия.

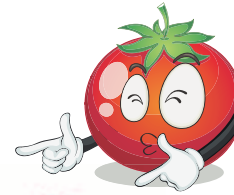
Оттенки красного заката

Представлю и несколько экземпляров в цветовой гамме «малиновый-фиолетовый-марганцовочный».

ИВ-Есфирь. Имеет очень темные и очень многослойные объемные цветки с оттенком насыщенной марганцовки – темный благородный пурпур. Красивое строение цветков сочетается с кустиком, который охотно кустится самостоятельно. Сорт стандартного размера, зацветает легко.

Яркие, насыщенные, пурпурные оттенки соцветий сорта Ю-Пиковая Дама

Покорили красотой, ослепили белизной



ИВ-Галина Уланова



Хоуп Дж. П. Барлетт



Ю-Царская невеста



Ю-Грушенька

ПРАВИЛА ЗИМНЕГО УХОДА

Пеларгонии зимой «отсушивают» некоторые листья, это не болезнь, просто так происходит. Следите за этим процессом и вовремя удаляйте «сухушки».

Проветривайте помещение, не «кучкуйте» горшки с цветами – между ними должен легко циркулировать воздух.

Оберегайте от холодных сквозняков, это если не убьет пеларгонию, то скажется на ее здоровье.

Не допускайте даже малейшего застоя воды в поддоне, особенно на холодном подоконнике. Эффект «холодных ног» может привести к грибным заболеваниям, вплоть до гибели растения.

всегда вызывают восторженные взгляды. Кустик стандартного размера, любитель больше расти ширирь, чем вверх. Очень красивая пеларгония.

Если хотите приглядеть что-то для подоконника и чтобы растение не достав-

ляло хлопот, обратите внимание на Ю-Кадриль. Красотка цветет обильно махровыми цветками с фуксиевым цветом и светлыми сердцевинками. Кустик компактный, выращивать можно в литровом горшке. Самостоятельный в плане формирования.

В этот же цветовой тон попадает сорт-старичок иностранной селекции Хоуп Дж.П. Барлетт (Hope J.P. Bartlett). Без проблем формируется и легко кустится. Цветы махровые, шапки туго набитые, на невысоких и крепких прямостоячих цветоносах.

Немного светлее, в малиново-розовой гамме, сорт Ю-Грушенька. Очень нарядный, с хорошими характеристиками. Цветки махровые, собраны в крупные соцветия на высоких цветоносах.

Светить 12 часов

Досветка – основа успешной зимовки пеларгоний, особенно в темные зимние дни, когда естественного света очень мало. Чтобы побеги не вытягивались и не теряли листву, необходимо интенсивное освещение – не менее 12 часов в сутки.

Поддержать жизненный тонус

Я не кормлю свои растения зимой, только поддерживаю их жизненный тонус. А именно добавляю в воду для полива виталайзер НВ-101 в дозировке 1–2 капли на 1 л воды (или использую «Эпин-Экстра», «Циркон», строго по инструкции).

Примерно один раз в 20 дней при поливе провожу подкормку минеральным комплексом микроэлементов «Мультифлор универсальное» – разбавленным в два раза от рекомендуемой дозировки. По листу (раз в две недели) обрабатываю янтарной кислотой.

Не залить и не пересушить

Просыхать грунт между поливами должен примерно на 4 см в глубину. Опытные цветоводы ориентируются на вес горшка, который подскажет, когда пора поливать. Кто не имеет подобного опыта, смело проверяйте влажность пальцем: грунт просох на две фаланги – нужно полить.

Не следует как заливать, так и пересушивать субстрат – зима не время для экспериментов. **Д**

Елена Моисеенко, г. Ижевск

МОГУТ ЦВЕСТИ И ЗИМОЙ

Если хотите радоваться зимнему цветению пеларгоний, обратите внимание на летние удобрения для цветущих растений – с повышенным содержанием калия и фосфора. Кормите по инструкции – не реже одного раза в 10 дней



конкурс «ЧУДО ПРИРОДЫ»

Вишня засветилась

Хочу рассказать о чуде природы, которое мы наблюдали на исходе лета. Но его, к сожалению, невозможно было запечатлеть на фото.

У соседней растет вишневое дерево – большое, красивое, в высоту, наверное, метра 3–4. Начиная с середины августа в темноте мы стали наблюдать, что некоторые веточки или, возможно, черешки листочков в верхней части кроны светятся тусклым зеленоватым свечением. Как в фантастических фильмах. Наиболее явно это было видно в ясную ночь, а во время и после дождя, при повышенной влажности или в туман свечение исчезало.

Оговорюсь: это явление два месяца наблюдали несколько человек, все непьющие и в здравом уме. Также была проверка, что это не какой-то отблеск, так как свечение сохранялось и тогда, когда во всем СНТ отключали электричество.

Мы предположили, что это светится какая-то грибница, типа мицелия опят. На соседних деревьях и кустарниках свечения не было. К сожалению, никакого фото сделать не получилось, хотя пытались снять даже в ночном режиме фотосъемки на штативе, с большой выдержкой – ничего не видно. Нужна специальная техника.

Это явление мы наблюдали с середины августа и до конца сентября почти каждый вечер и ночь. Когда пошли дожди, свечение исчезло.

Что бы это могло быть? **Д**

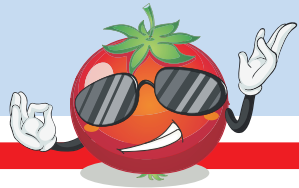
Маргарита Мухина,
г. Истра, Московская обл.

КОММЕНТАРИЙ СПЕЦИАЛИСТА

эксперт

Павел Траннуа,
ученый агроном:

– Все старые вишни изнутри давно разъедены грибом (группы трутовиков), и у них внутри трухлявые стволы. Поэтому они могут светиться по принципу «гнилушки», то есть сырого трухлявого пня. Светятся именно «выпоты» соединений фосфора на поверхности древесины, они накапливаются при постепенном высыхании древесины, когда долго нет дождей. Я один раз видел в лесу такое свечение: отломил от светящегося пня кусок – он весь светился у меня в руке, точнее, пространство вокруг не освещал, но выглядел, как зеленовато-голубой предмет, фосфоресцировал. Свечение вишни было временным, до дождей, потому что в природе все постоянно меняется, и редко когда сходятся все условия, чтобы грибница накопила много фосфора. Иначе бы каждую ночь все пни и поваленные бревна светились.



КЛОУНСКИЙ ПОМИДОР

Анна Акулова,
г. Руза, Московская обл.

МОРКОВЬ УВЕРЕННО СТУПИЛА В НАШ ОГОРОД!

Алиса Болдинова, г. Москва



конкурс «С ЧЕГО НАЧИНАЛАСЬ ДАЧА»

Дача – наша кормилица

Для меня дачная жизнь начиналась еще в утробе моей мамы, именно тогда у нашей семьи появился свой участок – 50 соток. На нем и построили дом.

Семья наша многодетная, у мамы с папой нас было шестеро, которых надо было растить, кормить и одевать. А как? Ответ прост – работать на земле и с землей. На участке в 50 соток было где вернуться. Все имелося – и хозяйство, и овощи, и продукты питания. Конечно, все держалось на детях, так как отец болел и ушел из жизни в 50 лет.

Мама осталась с детьми одна. Она была очень мудрой женщиной, все взяла в свои руки, подняла нас всех, дала нам всем образование. Прожила со мной до 92 лет.

Работа на земле стала моей профессией – я закончила сельскохозяйственный институт и 33 года отработала в совхозе, всю свою жизнь связав с сельским хозяйством.

Где бы я ни жила, у нашей семьи всегда была дача. Трудились и отдыхали на ней двое моих детей, четверо внуков, три правнука.

Нашей нынешней даче 39 лет. Она наша кормилица. У нас растет все – от картошки до гороха. В саду есть и абрикосы, и смородина всех цветов – от черной до золотистой. На 12 сотках трудимся всей семьей и не ходим на ры-

ПОВОД ПОЗДРАВИТЬ

- 22.11** День психолога
- 24.11** День матери, День моржа
- 27.11** День морской пехоты
- 01.12** День хоккея, День сетевого
- 02.12** День банковского работника
- 03.12** День Неизвестного Солдата, День юриста
- 04.12** День информатики, День заказов подарков и написания писем Деду Морозу

ПРАВОСЛАВНЫЕ ПРАЗДНИКИ

- 26.11** День памяти святителя Иоанна Златоуста, архиепископа Константинопольского
- 27.11** День памяти апостола Филиппа
- 28.11** Начало Рождественского (Филиппова) поста
- 29.11** День памяти апостола и евангелиста Матфея
- 04.12** Введение во храм Пресвятой Богородицы

ИМЕНИНЫ

- 22.11** Александр, Алексей, Антон, Виктор, Илья, Тимофей
- 23.11** Анна, Борис, Денис, Георгий, Иван, Михаил, Ольга, Родион
- 24.11** Викентий, Виктор, Евгений, Максим, Степан, Федор
- 25.11** Александр, Борис, Владимир, Дмитрий, Матвей, Николай
- 26.11** Антон, Герман, Иван
- 27.11** Александр, Алексей, Анна, Виктор, Георгий, Филипп
- 28.11** Григорий, Дмитрий, Никита, Николай, Петр, Филипп
- 29.11** Василий, Виктор, Дмитрий, Иван, Матвей, Сергей
- 30.11** Геннадий, Захар, Михаил
- 01.12** Анастасий, Николай, Роман
- 02.12** Александр, Валентин, Денис, Иван, Леонид, Петр, Федор
- 03.12** Анатолий, Анна, Арсений, Владимир, Иван, Макар, Николай, Татьяна
- 04.12** Александр
- 05.12** Алексей, Борис, Илья, Максим, Марк, Михаил, Павел, Петр, Савва, Федор, Филимон

* УСЛОВИЯ ВЫПЛАТЫ ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ
суммы до 1000 рублей за опубликованное письмо
в газете «ДАЧА» читайте на сайте dacha.kardos.media
или уточните по тел. +7 495 721 50 97

нок за овощами и картошкой, а лазим в погреб и едим все свое, без нитратов. Мы привыкли есть здоровую еду, выращенную на своей земле.

Мамы уже нет с нами, но я веду огородно-садовую агрономию по ее советам. Она была настоящей крестьянкой, огородницей, очень многое знала, хотя и была безграмотной. Мы ею гордились всегда. Трудясь на земле, с нее берем пример и поныне. **Д**

Валентина Плотникова,
г. Хабаровск

Даже когда за окном темно и холодно, на кухне у неутомимых кулинаров всегда тепло и светит яркое солнце. Правда, солнце не на небе, а в кастрюльках да тарелках – так тем вкуснее и уютнее. Сейчас особенное время – когда нельзя себе отказывать в насыщенном, согревающем и красочном питании. А заодно опробовать необычные рецепты – как маленькую репетицию самого аппетитного зимнего праздника



Курица в соусе лечо

ПОНАДОБИТСЯ

Куриные бедрышки – 6–8 шт. ■ лечо – 500 г ■ булгур светлый – 150 г ■ соевый соус – 1 ст. ложка ■ масло растительное – 1 ст. ложка ■ чеснок – 2 зубчика ■ соль, перец – по вкусу ■ рукав для запекания.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

■ Смешать масло, соевый соус, давленный чеснок, соль и перец. Обмазать бедрышки. Оставить на 15 минут. Рукав для запекания завязать с одной стороны и положить на противень. Выложить в рукав лечо, в него всыпать и равномерно распределить промытый булгур и бедрышки. Влить остаток ма-



ринада от курицы. Завязать с другой стороны, сделать сверху ножом или вилкой 2–3 отверстия для выхода пара и поставить в духовку при 180°C на 35–45 минут.

Глинтвейн «с дымком» безалкогольный

ПОНАДОБИТСЯ

Вишневый сок или нектар – 1 л ■ апельсин – 2 шт. ■ чай черный – 1 ст. ложка с горкой ■ мед ароматный – 2–3 ст. ложки ■ чернослив – 10–12 шт. ■ корица – 1 палочка или 1 ст. ложка ■ гвоздика – 4–6 бутонов ■ паприка копченая – 0,5 ч. ложки.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

■ Чернослив промыть, обсушить и положить на разогретую сухую сковороду. Посыпать копченой паприкой, перемешать. Быстро обжарить полминуты на сильном огне, потряхивая сковороду. Подогреть вишневый сок до 70–80°C и заварить им черный чай, оставить на 5 минут и процедить.



Апельсины разрезать на четвертинки и в кожуру вставить бутоны гвоздики. Добавить в вишневый сок апельсины, чернослив, специи и снова нагреть, не доводя до кипения. Вмешать мед, оставить под крышкой настояться на 15–20 минут. Подавать горячим.



Манник с тыквой

ПОНАДОБИТСЯ

Тыква очищенная – 300 г ■ яйца куриные – 2 шт. ■ манка – 200 г ■ мука – 200 г ■ кефир – 200 мл ■ сахар – 200 г ■ масло сливочное – 100 г ■ разрыхлитель для теста – 2 ч. ложки ■ цедра лимона – 1 ст. ложка ■ ванильный сахар – 1 ч. ложка. Для сиропа: лимонный сок – 50 мл ■ вода – 50 мл ■ сахар – 2 ст. ложки с горкой.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

■ Манку залить кефиром и оставить на полчаса. Тыкву натереть на мелкой терке. Размягченное сливочное масло, яйца, сахар, ванильный сахар и лимонную цедру смешать и взбить миксером, чтобы масса побелела и увеличилась в объеме. Аккуратно вмешать в массу манку с кефиром и тыкву. Порциями добавлять муку с разрыхлителем, перемешивая тесто до однородности. Смазать форму сливочным маслом, выложить тесто и поставить в духовку при 180°C на 45–50 минут. Готовность проверить деревянной шпажкой. Пока печется манник, приготовить сироп. Соединить в кастрюльке ингредиенты, на тихом огне довести до кипения и варить 5 минут, постоянно помешивая. Когда манник будет готов, достать из духовки, залить сиропом и оставить в форме на 15–20 минут. Затем переложить на блюдо и нарезать на порции.



Чтобы манник получился мягким и воздушным, все ингредиенты должны быть комнатной температуры.



Пропитывание манника сиропом можно и не делать, тогда пирог получится более плотным – его можно остудить, разрезать вдоль с помощью нитки и промазать сметанным кремом.



Способ приготовления в рукаве в соусе лечо является поистине универсальным. Его можно применять как спасение для суховатого или жестковатого мяса. Можно заменить булгур на длиннозерный пропаренный рис, гречку, перловку или картофель. А как более праздничный вариант – запекать в лечо целиком курицу или свиной окорок. Тогда количество лечо надо брать из расчета 500 г на каждые 1,2 кг мяса.



Батат имеет вкус, близкий к моркови, нежели к картофелю. Поэтому в сборных блюдах с бататом должен присутствовать кислый вкус, чтобы уравновесить сладость корнеплода. В этом салате баланс вкуса следует регулировать с помощью количества маринованных огурцов.



Чтобы усилить дымный аромат и копченый привкус глинтвейна, для заваривания в соке идеально подойдет китайский сорт чая «лапсанг сушонг». Кстати, его используют не только как чай, но и как приправу в блюдах именно для придания копченого аромата.

Салат из батата

ПОНАДОБИТСЯ

Батат – 1 крупный клубень ■ огурцы маринованные – 4 шт. ■ лук красный сладкий – 1 шт. ■ лук зеленый, укроп – по 3–4 веточки ■ яйца куриные – 2 шт. ■ бекон в/к – 100 г ■ сметана – 2 ст. ложки ■ горчица – 0,5–1 ч. ложка ■ соль, черный перец – по вкусу.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

■ Батат отварить в мундире около 25–30 минут. Яйца сварить вкрутую. Бекон нарезать тонкой соломкой и быстро обжарить на сухой сковороде. Нарезать средним кубиком огурцы, яйца, батат. Красный лук – тонкими полукольцами. Зелень измельчить. Смешать ингредиенты, посолить и поперчить по вкусу. Заправить смесью сметаны и горчицы.



Лунный календарь дачника **ДЕКАБРЬ**

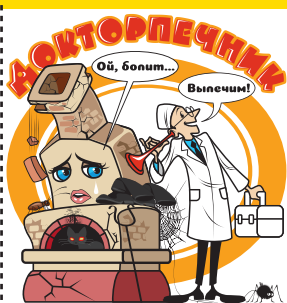
от Марины Мичуринской

ПОНЕДЕЛЬНИК	Луна в Стрельце убывающая  30 Ведут борьбу с наземными вредителями и возбудителями болезней.	Луна в Стрельце растущая  2 В комнатах в ящики высевают быстрорастущие листовые овощи.	Луна в Рыбах растущая  9 Сажают деревья-крупноммеры. Поливают комнатные растения.	Луна в Раке убывающая  16 Поливают комнатные растения. В садах проводят снегозадержание.	Луна в Весах убывающая  23 Поддерживают режим выгонки луковичных цветов. Досвечивают комнатные растения.
	ВТОРНИК	Луна в Козероге Новолуние  31 Проводят ревизию хранящихся корнеклубней, клубнелуковиц, луковиц.	Луна в Стрельце растущая  3 В садах дополнительно укрывают теплолюбивые растения снегом.	Луна в Овне растущая  10 Заготавливают черенки для зимней и ранневесенней прививок.	Луна в Раке убывающая  17 Ведут борьбу с наземными вредителями и возбудителями болезней растений.
СРЕДА	УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:  Наилучшее время для роста «вершков»  Наилучшее время для роста «корешков»  Переходный период, возможен сбор плодов  Неблагоприятный период для контакта с растениями НАРОДНЫЕ ПРИМЕТЫ ЭТОГО МЕСЯЦА <ul style="list-style-type: none"> Ясная погода на Екатерину (7 декабря) – к морозной зиме. Климент (8 декабря) морозом у мужика слезу гонит. Кто на Ивана Молчальника (16 декабря) помолчит, тот красноречив весь год будет. Иней на Николу (19 декабря) – к урожаю. На Анфису Рукодельницу (21 декабря) самая длинная ночь в году. Какой будет день на Анну Зимнюю (22 декабря), такой будет и 31 декабря. 	Луна в Козероге растущая  4 Проводят профилактический осмотр хранящегося посадочного материала гладиолусов, ацидантеры, крокосмии.	Луна в Овне растущая  11 Поддерживают режим выгонки луковичных цветов.	Луна в Раке убывающая  18 Поливают комнатные растения и культуры защищенного грунта.	Луна в Весах убывающая  25 Досвечивают комнатные цветы и тепличные растения.
		ЧЕТВЕРГ	Луна в Козероге растущая  5 Поддерживают режим выгонки луковичных цветов.	Луна в Тельце растущая  12 Сажают деревья-крупноммеры. Заготавливают черенки для зимней прививки.	Луна во Льве убывающая  19 Проводят осмотр хранящегося урожая и посадочного материала.
ПЯТНИЦА	Луна в Водолее растущая  6 Проводят досвечивание комнатных цветов, в садах – снегозадержание.	Луна в Тельце растущая  13 Заготавливают черенки для зимней и ранневесенней прививок.	Луна во Льве убывающая  20 Проводят осмотр хранящихся клубней гладиолуса, крокосмии, георгины, бегонии.	Луна в Скорпионе убывающая  27 Ведут борьбу с наземными вредителями и возбудителями болезней.	
СУББОТА	Луна в Водолее растущая  7 Дополнительно укрывают снегом посадки теплолюбивых растений в саду.	Луна в Близнецах растущая  14 Проверяют режим выгонки луковичных цветов. Досвечивают комнатные растения.	Луна в Деве убывающая  21 Сажают деревья-крупноммеры. Заготавливают черенки для зимней прививки.	Луна в Стрельце убывающая  28 Подготавливают почвенные смеси для посадки и пересадки растений, выращивания рассады.	
ВОСКРЕСЕНЬЕ	Луна в Стрельце Новолуние  1 В садах дополнительно укрывают теплолюбивые растения снегом.	Луна в Рыбах растущая  8 Поливают и подкармливают комнатные цветы. В садах проводят снегозадержание.	Луна в Близнецах Полнолуние  15 Поддерживают режим выгонки луковичных цветов.	Луна в Деве убывающая  22 Сажают деревья-крупноммеры.	Луна в Стрельце убывающая  29 Подкармливают овощные и декоративные культуры защищенного грунта.

Все объявления на правах рекламы

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕМОНТ

РЕМОНТ ПЕЧЕЙ



КАМИНОВ, СЭНДВИЧ ТРУБЫ...
ЧИСТКА ДЫМОХОДОВ, ОБНОВЛЕНИЕ, ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ЗАЩИТА...

<https://докторпечник.рф>

Телефон WhatsApp **8 (929) 500-00-81**
РЕМОНТ ДО 300 КМ ОТ МОСКВЫ И ЗИМОЙ!!!

ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ

■ 8-968-058-66-78, 8-916-624-10-58 Доставка, перевозка квартирные, дачные и др. Москва, МО, регионы. Работаю сам – БЕЗ ПОСРЕДНИКОВ, диспетчеров и т.п. Время – не ограничено. Цельнометаллический фургон Пежо-Боксер (свой, не аренда). Человеческий подход к делу. Без выходных и праздников. 8-968-058-66-78, 8-916-624-10-58



РАБОТА

ПРИГЛАШАЕМ:

ТОРГОВЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ на личном автомобиле

График: 4 дня в неделю

Получение печатной продукции на складе, доставка по магазинам, выкладка, обновление ценников, сбор возврата, оформление первичных документов, фотоотчёт.

Ненормированный рабочий день, разъездной характер работы.

Наличие моб. приложения «WhatsApp» – ОБЯЗАТЕЛЬНО.

8 (903) 135-29-85, 8 (965) 353-81-09 Антон Юрьевич



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



ВСЕ ДЛЯ ДАЧИ

■ 8-918-874-36-38 Предлагаю отборные сорта томатов и перцев со всего мира. В моей коллекции более 500 сортов высокоурожайных томатов всех цветов и форм, гиганты, гномы, сорта из Минусинска и Казахстана, а также семена перцев, баклажанов, огурцов (сортов и гибридов), тыквы, бамии, момордики. По запросу высылаю каталог в вашем конверте. Мой адрес: 357115 Ставропольский край, г. Невинномысск, ул.Толстого, 78. Новохацкая Людмила Николаевна. Тел. 8 918 874 36 38, эл. почта n.ludochka@yandex.ru

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

■ 8-980-355-90-95 Продаю картофель сорт Лапоть (высокоурожайный), Сынок, Киви, Гурман (фиолетовый внутри). Вышлю наложенным платежом. Тел.: 8-980-355-90-95.

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. 8-916-155-34-82.

ПЕЧНИК
ЧИСТКА ДЫМОХОДОВ
КЛАДКА И РЕМОНТ
Гарантия 10 лет.
8(916)995-45-66
Работаем по Москве и Московской области.



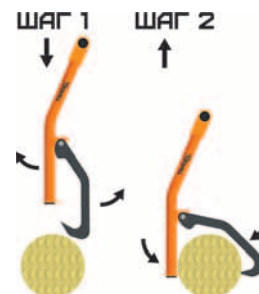
Ручной захват для бревен

ТРАГЕЛЬ Пригодится в каждом хозяйстве

Преимущества:

- ✓ Не нужно наклоняться;
- ✓ Существенно снижается нагрузка на спину;
- ✓ Повышается производительность труда более чем в 3 раза;
- ✓ Работа без усталости;
- ✓ Легко и удобно использовать.

ТРАГЕЛЬ КУПИЛ СПИНЕ УГОДИЛ!



Видео как работает захват ТРАГЕЛЬ



ИП Денисенко А.С. Тел.:+7-917-33-01-777
tragelrus@yandex.ru <https://tragel.ru>

Хотите разместить РЕКЛАМУ в газете «ДАЧА»? ЗВОНИТЕ

ТЕЛЕФОН РЕКЛАМНОЙ СЛУЖБЫ:

8-495-792-47-73



ЖУРНАЛ

с традиционными сканвордами и другими головоломками, а также статьями об отечественных кинохитах

Этот журнал подарит читателям отличную зарядку для ума. Издание содержит не только собрание сканвордов классического жанра с крупной, «глазастой» клеткой, но и большое разнообразие других интересных задачек.

Веселые истории, полезные факты и авторский материал о съемках шлягеров отечественного кино вносят разнообразие и легкость знакомства с изданием.

Помимо сканвордов в журнал также включены другие занимательные головоломки.



ЗАКАЗЫВАЙТЕ НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА НА САЙТАХ:

ozon.ru¹

wb wildberries.ru²

Я Market market.yandex.ru³



На сайте маркетплейса наберите в поисковой строке полное наименование: Издательская группа КАРДОС

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
³ ООО «ЯНДЕКС». 119021, г. Москва, ул. Льва Толстого, д.16. ОГРН 1027700229193.

СУДОКУ XV

	V	X					X	X
		4						8
				X		X	7	6
V					X			8
	9				X	6		
		X		1			2	V
5	4			9	X	2		
2	9	X		6	X	4		3
				V	2		V	

СУДОКУ-СОСЕДИ

			1					
1								
2	7		8			6		
8								
7								
	2					1		
						4	5	
			6		9	2		7
6					5			



СУДОКУ XV

Ответы

6	7	1	2	8	5	7	8	9
5	8	7	7	9	1	6	2	7
7	9	2	1	6	8	8	4	5
4	2	6	8	5	1	8	9	7
1	5	9	7	8	7	2	8	6
8	8	7	6	9	2	5	1	4
9	7	8	8	2	7	6	5	1
8	1	5	9	7	6	7	4	8
2	9	4	5	1	8	9	6	7

СУДОКУ-СОСЕДИ

6	8	7	5	7	2	1	9
7	1	2	6	8	9	4	8
9	5	4	8	1	2	7	6
8	6	1	7	9	8	5	4
5	2	8	7	6	1	9	7
4	9	7	1	2	5	8	6
1	4	9	5	8	6	7	2
8	8	6	2	7	4	9	1
2	9	5	7	6	1	8	3

СУДОКУ-ЦЕПОЧКА

5	7	4	6	8	1	8	6	2
2	1	6	8	7	9	7	5	8
9	8	5	1	7	2	7	8	6
8	6	7	4	9	5	2	1	8
4	9	8	2	1	8	5	6	7
7	8	2	5	8	6	1	4	9
6	2	8	7	5	7	9	8	1
8	7	1	9	6	7	8	2	5
1	5	9	8	2	8	6	7	4

СУДОКУ КЛАССИЧЕСКИЙ

7	8	4	8	1	6	5	9	2
2	1	8	8	5	9	4	6	7
6	5	9	4	7	2	8	1	8
8	6	1	5	2	4	8	7	9
9	4	5	6	8	7	1	2	8
8	7	2	9	8	1	6	4	5
4	8	6	2	9	5	7	8	1
2	5	2	7	1	4	8	9	6
1	6	8	7	6	8	3	2	4

СУДОКУ-ЦЕПОЧКА

7	9			6			
	8		9			4	3
1		6		5			2
		1		3	5	2	8
		5			2		4
	1		5			7	8
	8	4	2	7	1	5	
	5		6		3	9	1
		3		8	9		7

СУДОКУ КЛАССИЧЕСКИЙ

	5		3	9		8		
9	3						2	5
1		7	5		2			
5	4		1			2		3
		1		3		5		
6	3				5		9	8
			2	4	6			9
7	9						1	2
		5		1	3			8

УСЛОВИЯ

СУДОКУ КЛАССИЧЕСКИЙ

Нужно заполнить сетку цифрами от 1 до 9, чтобы в одной строке, одном столбце и одной области (в классическом sudoku это квадрат 3 на 3 клетки) они не повторялись.

СУДОКУ-СОСЕДИ

Дополнительное условие: стенками в виде не закрашенных прямоугольников разделены соседние цифры. То есть, если с одной стороны от стенки вписана 5, то с другой может быть только 4 или 5.

СУДОКУ-ЦЕПОЧКА

Областями здесь служат не квадраты 3x3, а ломаные линии. На каждой линии цифры не могут повторяться.

СУДОКУ-XV

Дополнительное условие: если граница между соседними клетками помечена римской цифрой X, то сумма значений в этих двух клетках равна 10, если римской цифрой V – сумма равна 5.

Расскажи анекдот!



– Вот мы недавно в горы поднялись, решили шашлык пожарить, а костер развести не смогли.
– Ну, наверное, высоко забрались, кислорода не хватало.
– Ты слышал, что умные люди говорят? Кислорода не хватало! А ты заладил – дрова нужны, дрова...

Когда девушки спрашивают меня, кем я работаю, я им говорю, что я временно бедствующий миллиардер.

Звонок с незнакомого номера:
– Здравствуйте, меня зовут Александр, я представляю компанию...
– О, Александр, это вы? А я как раз собирался вам звонить! Я из службы безопасности вашего банка...

Человек, мигрируя из Африки, достиг Австралии за 30 000 лет. Это приблизительно 10 км на поколение. По всей видимости, это не любопытство толкало нас вперед, а желание отдалиться от родителей, но ровно настолько, чтобы иметь возможность подбросить им детей на выходные.

Накорми человека рыбой, и он будет сыт один день. Научи человека ловить рыбу, и его жена захочет стать владычицей морскою.

По ночам у холодильника случается форс-обжор.

Летнее расписание:
Мухи: 6.00 – 18.00.
Комары: 18.00 – 6.00.

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ

к группе газеты «ДАЧА» в социальных сетях
Одноклассники
ok.ru/gazetadacha

и **Telegram** t.me/gazetadacha

Наши эксперты и юрист оперативно ответят на ваши вопросы.

22 ноября – 5 декабря

ОВЕН



Сейчас вам полезно побольше общаться с приятелями и коллегами. Это поможет зарядиться новыми бизнес-идеями и найти нетривиальное решение своих вопросов. Отличное время для семейного активного отдыха на природе.

ТЕЛЕЦ



У вас появится нетерпимое желание обновления и воплощения своих идей насчет интерьера и бытового обустройства. Обсудите с близкими, а вот к реализации лучше приступить в начале декабря – тогда успех будет обеспечен.

БЛИЗНЕЦЫ



Сейчас вам все удастся – пользуйтесь моментом для решения важных дел и налаживания контактов. Старайтесь больше времени проводить на улице под солнцем, гулять на природе, чтобы почувствовать прилив сил и ясности.

РАК



Сейчас идет период, когда закладывается основа будущего года. Важно работать с упорством над собой, своим настроением и самочувствием. Хорошо строить планы и прислушиваться к интуиции – она может подсказать верные шаги.

ЛЕВ



У вас благоприятный момент для перемен, о которых вы давно мечтали. Причем чем круче перемены, тем смелее стоит браться за дело. Четкие цели и переосмысление опыта помогут выбрать дорогу, которая приведет к счастью.

ДЕВА



Вы сейчас полны решимости, и неспроста: настало время завершать важные дела, осваивать полезные привычки и пополнять бюджет. А звездные энергии будут всячески помогать вам в этом. Не забывайте заботиться о здоровье.

ВЕСЫ



Наступило время заняться тонкими настройками гармонии – в себе, в семье, вокруг. Только вам под силу справиться с этой миссией. Творчество, общение с друзьями и родственниками принесут удовольствие и добавят новых сил.

СКОРПИОН



Вы почувствуете поддержку близких, и это поможет сделать отношения более гармоничными и чуткими. Выделите время для себя, чтобы никто вас не беспокоил – это сработает на укрепление дружеских и любовных чувств.

СТРЕЛЕЦ



Для вас наступает отличное время, чтобы попробовать себя в роли наставника. Передать свой опыт и участвовать в общественной жизни. Не забывайте как можно больше гулять, умеренно и регулярно заниматься физкультурой.

КОЗЕРОГ



Прошлые переживания обернутся наилучшим образом. Сейчас самое время уделить внимание своему развитию – физическому и духовному. В этом отношении очень полезно общение со старшими родственниками.

ВОДОЛЕЙ



Если вам чего-то сильно хочется, судите разумом, а не чувствами. Сейчас стоит держать в узде свое настроение – лишняя импульсивность может навредить. А вот в любви можно позволить себе лирические спонтанные порывы.

РЫБЫ



Ваша энергичность и общительность сейчас на высоте. Это отличный период для карьерного роста, обучения, инвестиций и новых знакомств. Очень благоприятно проводить больше времени среди людей, навещать старых друзей.

12+

ПОДПИСКА
НА 1-Е
полугодие
2025 года!

СТОИМОСТЬ ПОДПИСКИ
НА 1-Е ПОЛУГОДИЕ
2025 года

на 1 месяц	на 2 месяца
80,23 ₽*	160,46 ₽*
на 3 месяца	на 4 месяца
240,69 ₽*	320,92 ₽*
на 5 месяцев	на 6 месяцев
401,15 ₽*	481,38 ₽*

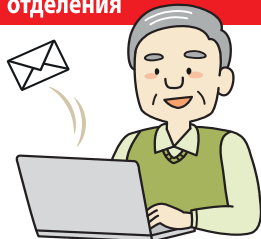
ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!

Вы можете оформить подписку на 1-е полугодие 2025 года на издание «ДАЧА PRESSA.RU». Оформить подписку до почтового ящика можно во всех почтовых отделениях.
ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС П2940



ОФОРМИТЬ ПОДПИСКУ до почтового ящика можно также НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА

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



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

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

- Выберите город, чтобы узнать цену на подписку для данного населенного пункта.
- Выберите газету (по индексу – 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.

Отсканируйте QR-код, перейдите на сайт Почты России и оформите подписку на издание «ДАЧА PRESSA.RU»



ГАЗЕТА ВЫХОДИТ 2 РАЗА В МЕСЯЦ



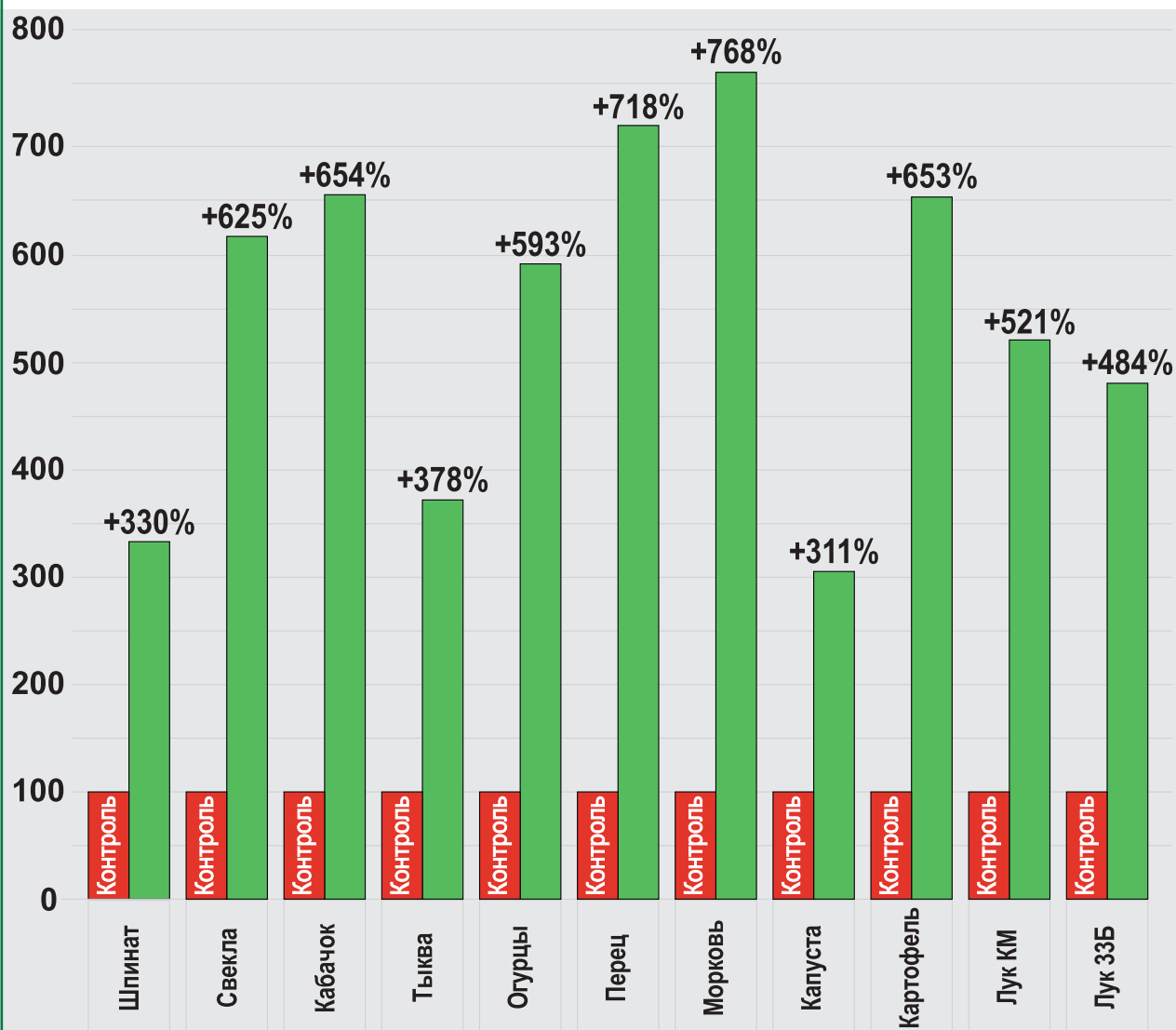
* Цены указаны по каталогу «Почта России» для жителей г. Москвы (с доставкой до почтового ящика). ВНИМАНИЕ: цена может незначительно меняться в зависимости от региона доставки. Уточняйте стоимость подписки в отделениях связи и на сайте <https://podpiska.pochta.ru>.

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

СЕНСАЦИЯ! РАСКРЫТ СЕКРЕТ ДОЛГОЛЕТИЯ!

«БАШИНКОМ» РАСКРЫЛ ТАЙНЫ ДОЛГОЙ И ЗДОРОВОЙ ЖИЗНИ!

СУПЕРПОЛЬЗА ОБЫЧНЫХ ОВОЩЕЙ. НЕ ОВОЩИ, А ЦЕННЫЙ КЛАД!



УВЕЛИЧЕНИЕ ПОЛЕЗНОСТИ УРОЖАЯ ПО СОДЕРЖАНИЮ ВИТАМИНОВ И МИНЕРАЛОВ ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ С БИОПРЕПАРАТАМИ

Биотехнология АС-35 основана на благотворной работе полезных микроорганизмов, которые добывают для растений из почвы разнообразные элементы. Они необходимы им для синтеза белков, жиров, углеводов, витаминов и ароматических веществ, а также накапливаются в урожае. Мы сложили все прибавки витаминов и минералов и получили впечатляющие суммы. Оказалось, что морковь и перец, выращенные с помощью биопрепаратов, становятся полезнее в семь раз, свёкла, кабачок и огурец – в шесть раз, а шпинат, тыква и капуста – более чем в три раза! Теперь это экспериментально подтверждено специалистами института химии и экологии ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет». С биопрепа-

ратами **Кормилица Микориза**, **33 Богатыря**, **Фитоспорин** и **Гуми** вы получите в 1,5 – 3 раза и больше урожая высочайшего качества – настоящее лекарство от всех болезней. Такие



овощи восполняют нашу ежедневную потребность в витаминах, минералах, микро- и макроэлементах. Поддержат иммунитет без лекарств и значительно сэкономят семейный бюджет!

ВТРОЕ БОЛЬШЕ, В СЕМЬ РАЗ ПОЛЕЗНЕЕ: ТОЛЬКО ФАКТЫ:

Перец стал полезнее на 718%! На 43% больше витамина Е и магния, на 53% – железа. Йод и бор на +54% каждый! Но больше всего цинка: +153% и витамина В1: +120%.

Кабачок прибавил 654%. Зашкаливает содержание бора: +200%, на 50% больше витамина В1.

Огурец «обогатился» на 593%. Шокировал содержанием витамина В1 +150%! Витамина Е стало больше на 71%, йода на 52%, витамина С на 45%!

Капуста белокочанная прибавила пользы на 320%. Витамин Е +43%, витамины В9 +34, В1 +33.

В моркови сумма составила 768%. Побили все рекорды по содержанию йод: + 300% и медь: +138%!

Картофель стал полезнее на 653%! Больше всего показал кальций — 112%. За ним следуют витамин В1 +80, витамин РР +69, бор +67.

Свекла дала +625% полезных веществ! На 80% больше витамина В6, в полтора раза больше витаминов А, С, Е и К, на 113% больше йода.

Тыква выросла на 378% «богаче»: содержание витамина В1 выросло на 50%, В5 на 40%, РР на 38%.

Компания «БашИнком» получила эти результаты из аккредитованной независимой лаборатории города Кирова. Они поразили ученых суммой необходимых для человека питательных веществ в готовой продукции: овощах, выращенных по биотехнологии. Мы уверены, именно такая экологичная и суперполезная пища должна быть на столе каждого жителя страны, который заботится о своем здоровье!



БАШИНКОМ®
Лидер биотехнологии России,
«Национальный чемпион»
проекта Минэкономразвития РФ.