

# СЕМЕНА В ПОДАРОК

## С ЭТИМ НОМЕРОМ ГАЗЕТЫ\*

\*Пакетик семян прикреплен на обложку

12+

# ДАЧА

PRESSA.RU

№ 4 (196) 25 февраля 2022 года

Выходит два раза в месяц

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2940

**РЕЦЕПТЫ**  
на  
**МАСЛЕНИЦУ**

стр. 14-16

до **1000**  
**РУБЛЕЙ\***  
ЗА ВАШЕ  
ОПУБЛИКОВАННОЕ  
ПИСЬМО

**ЧЕМ СНЕГОПАДЫ  
ГРОЗЯТ САДАМ**

стр. 9

**ПОЧЕМУ БАКЛАЖАНЫ  
СЕЮТ 8 МАРТА**

стр. 6

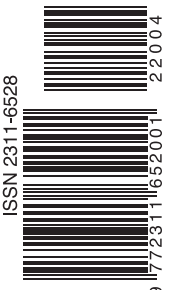
**НА ЧЕМ СЕМЕНА  
ВСХОДЯТ НА «УРА»**

стр. 15

**СУМКА-ГРЯДКА  
ДЛЯ РАССАДЫ**

стр. 14

**101 ПОМИДОР** стр. 10  
**СЕКРЕТЫ ЩЕДРЫХ УРОЖАЕВ ЧЕРРИ**





## У ДАЧНОЙ КАЛИТКИ

с Владимиром Огородниковым

Охота  
на дачу –  
сил нет

Охваченная ужасом, забыв про лифт, она неслась на первый этаж – только что Ирина Васильевна выбросила в мусоропровод своего любимого кота Савелия, Саву, Савочку, Савулю...

А дело было так. Рыжий, как это водится каждый год в феврале, затосковал по даче. Поскольку переноска была высоко, на шкафу, то кот, отпрыгавшись вниз, искал другой способ наемкнуться хозяйке, мол, пора бы и в любимую деревеньку, на природу. Он неизменно заскакивал во всякие сумки, пакеты, коробки, изображая там пассажира, заждавшегося отправления дачного поезда. Но Ирина, женщина лет пятидесяти, была человеком хладнокровным и на уловки котейки не велась.

Нынче же взяла мешок с мусором и большой бумажный пакет с ненужным тряпьем и выбросила все в зев мусоропровода, заметим, с шестого этажа. Почти сразу же из трубы раздалось глухое прощальное «мяу» и все стихло.

... Выскочила Ирина Васильевна на улицу в одном тапочке, с безумными глазами. Кинулась к двери, где стоял бак для мусора – закрыто. Вцепилась в дверную ручку и стала ее трясти. Хорошо, эту сцену увидела соседка. Есть такие жильцы, на наше счастье, у которых в телефоне забит номер дворника. Чудаки, без которых мы бы все пропали.

Дворник Рахим прибежал быстро. Открыли. На горе мусора лежал бумажный пакет, из которого высовывалась удивленная морда Савуси. Пассажира «электрички», отправлявшегося на дачу.

Друзья, это я к чему. К тому что скоро весна, скоро встреча с милой дачей. Так не тяните же с этой встречей, не томите ваших котиков, чье терпение тоже не беспредельно. Да и собачек тоже. Если вам посчастливилось иметь и тех, и других.

25 февраля –  
10 марта

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

Проведение садовых работ  
нужно корректировать, исходя  
из погодных условий региона

## Календарь работ

## ПЛОДОВЫЕ

Вокруг яблонь (особенно молодых) осторожно разрушают вилами ледяную корку. Под сливами и вишнями, нарушив ледяной наст, продолжают накапливать снег. Это притормозит пробуждение растений и поможет увести от майских заморозков.

В марте солнце особенно опасно для деревьев. От солнечных ожогов страдают косточковые культуры, а также некоторые сорта яблони. Для предупреждения поврежденных штамбы и развилки скелетных ветвей во время оттепелей обрабатывают солнцезащитной побелкой.

В начале марта проверяют, как перезимовали плодовые деревья. В саду срезают несколько веток различных пород и ставят в сосуд с водой. Подсчитав количество пробудившихся почек, можно определить процент выживших почек на дереве.

## ЯГОДНЫЕ

Заготавливают черенки плодовых пород для весенней прививки. До набухания почек нарезают побеги черной смородины, предназначенные для черенкования.

У ягодных кустарников обрезают и уничтожают верхушки побегов, пораженных в прошлом году мучнистой

росой. Выщипывают и уничтожают почки смородины, заселенные клещом.

Кусты начинают постепенно освобождать от снега. Сильно наклоненные ветви освобождают полностью, чтобы избежать их поломки. Если пригнутые к земле побеги малины показались из-под снега, их освобождают от подвязки и приподнимают.

В период оттепелей следят, чтобы на плантации земляники не застаивалась талая вода. Оголенные бесснежные участки земляничника укрывают соломой или сухим торфом.

## ОВОЩНЫЕ

На рассаду высевают семена баклажана (ранние сорта), перца сладкого и острого (ранние сорта), томата (сорта среднего срока созревания). Также можно посеять семена огурца для дальнейшего выращивания в теплице.

Заправленные с осени перегноем грядки очищают от снега, посыпают торфом, золой, укрывают пленкой в 2–3 слоя. После таяния снега грядку поливают горячей водой и снова укрывают пленкой, а сверху соломенными матами или ветошью. Посев можно начинать, когда почва прогреется до 5°C.

Грядки с подзимними посадками чеснока и моркови накрывают черной пленкой.

Теплицы и парники готовят к предстоящей посевной. Проводят небольшой ремонт, если требуется, дезинфицируют их, после чего можно приступать к подготовке почвы.

Оставшийся на хранении урожай продолжают регулярно осматривать. При малейших следах загнивания отбраковывают клубни и корнеплоды, с кочанов капусты снимают верхние листья.

## ЦВЕТОЧНЫЕ

В последние дни февраля выставляют маточники корейских хризантем на подоконники. Через две недели можно будет черенковать растения.

В начале марта проводят массовые посеы семян однолетних цветов на рассаду. Сеют вербену гибридную, брахикома иберисолистную, газанию гибридную, тунбергию крылатую, целозию серебристую.

Освобождают вмерзшие веточки кустарников от ледяного плена, посыпав лед тонким слоем перегноя или золы, чтобы он побыстрее растаял.

Если осенью не успели подстричь форзицию, сирень, жасмин, то сейчас их лучше не трогать. Иначе кусты будут плохо цвести. Если же побеги слегка подмерзли, то укорачивают их ровно до того места, где начинается живая ткань.

ООО «Фирма «Зелёная Аптека Садовода» www.grepharm.ru



## КОРНЕЙ® для РОСТА КОРНЕЙ

С КОРНЕЕМ® ЛЕГКО  
ПРИЖИВАЮТСЯ

- КОМНАТНЫЕ РАСТЕНИЯ
- ВЫСАЖЕННАЯ В ГРУНТ РАССАДА
- ЧЕРЕНКИ ДЕРЕВЬЕВ И КУСТАРНИКОВ

**Для чего и где применять**

- для стимуляции корнеобразования
- для повышения приживаемости и усиления ростовых процессов:
- рассады овощных и цветочных культур
- черенков, саженцев, сеянцев плодовых, ягодных, декоративных растений
- цветочных, в том числе горшечных культур

**Когда применять**

- в любое время

**Действие и результат**

- гормон корнеобразования стимулирует рост корней, улучшает приживаемость растений

**Безопасность и Экология**

- 3 класс (малоопасное вещество)
- безопасен для человека,
- не опасен для пчел, полезных насекомых



- Как применять**
- опудривать срез черенка
  - замачивать корневую систему перед посадкой
  - поливать после высадки в грунт



## КАК АКАДЕМИК БОЛОТОВ СПАС МОЮ ЖЕНУ

«Несколько лет назад у меня начались проблемы с венами на ногах. Те, кто сталкивался с этой проблемой – хорошо понимают, насколько ухудшается качество жизни: постоянная усталость, боли в ногах, да и вид мягко сказать совсем неэстетичный. Конечно, я искала разные пути решения проблемы. Однажды в интернете прочитала о способе академика Болотова. В тот же день начала следовать рекомендациям. После недели уже начинаю забывать о своих проблемах с венами!».

Академик Болотов: Для успешного избавления от проблем с венами действовать нужно комплексно и не спеша. Это – сигнал организма о неполадках сердечно-сосудистой системы, поэтому для решения проблемы нужен комплекс мер. **Во-первых** – пить **Бальзам**. Его прием способствует разжижению крови, укреплению сосудов, повышению иммунитета. **Во-вторых** – внешнее воздействие: брать **Гель Болотова** и намазывать на болезненную часть тела, разогретую массажем. Гель убирает дискомфорт, уменьшаются внешние проявления. **В-третьих**: пить воду, хотя бы 1,5 литра в день. И **в четвертых**: питание. При проблемах с венами и сосудами, в рацион вводят морскую капусту, морепродукты, богатые йодом, а также – квашения. Проблема с венами это страшно. Люди их зарабатывают годами, поэтому не надейтесь, что они уйдут за неделю. Но бороться с проблемой можно и нужно!

Где приобрести уточняйте по тел.: +7 (499) 350-44-74, +7 (969) 777-06-28

Реклама. ООО «Авицена», 105082, г. Москва, ул. Бакунинская, д. 69, стр. 1, антр. 1 эт., пом. 1, комн. 16, офис 309, ОГРН 1177746498930





### Спросите Распопова!

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



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

WhatsApp +7 903 721 50 97

### КАК БАРБОТИРУЮТ СЕМЕНА?

*Мало кто применяет барботирование. Но, говорят, после него всходят даже совсем старые семена. Так ли это? Собираюсь попробовать – сколько часов нужно барботировать семена перца, помидоров, огурцов? Или можно запускать их на одинаковое количество времени? Такие семена сеять сразу или можно хранить?*

Василий Игнатьевич, г. Выборг

■ Уважаемый Василий Игнатьевич! Я этот метод использую уже лет 40. Покупаю самый простой аквариумный компрессор, наливаю в пол-литровую банку воду из-под крана и пропускаю мелкие пузырьки воздуха не менее 12 часов и не более двух суток. Морковь, сельдерей, перцы барботируете подольше, а томаты, огурцы, многие цветы уже через 12 часов наклеиваются. Лучше

ставить несколько баночек, чтобы семена разных культур или сортов просто плавали в воде. Если сортов много, я их заворачиваю в марлевый мешочек и подписываю на ярлычке из фольги. Зародыш в семени чувствует кислород, думает, что это весенние талые воды, и быстро прорастает. Вреда не может быть никакого. Добавлять в воду всякие стимуляторы бессмысленно.

### КАК ПРИГОТОВИТЬ АКЧ?

*Прочитала в «ДАЧЕ» слова АКЧ – аэрированный компостный чай. Что это такое и как его приготовить? В каких пропорциях?*

Нина Васильевна, г. Балашиха

■ Уважаемая Нина Васильевна! Я про это не раз писал в «ДАЧЕ». Нужен старый выдержанный 2–3 года компост – он содержит полезные симбионтные грибы и бактерии, амебы, нематоды, водоросли...

Берем, например, 10 л воды (без хлорки), кладем 1 л компоста. Добавляем 50–100 г мелассы или солодового экстракта (продается во всех магазинах). Можно добавить остатки варенья. Углеводы нужны для быстрого размно-

жения микробов. Полезные микроорганизмы в компосте живут в хорошо аэрированной среде (аэрация – естественное проветривание). Если их поместить в раствор с солодом, они быстро загниют. Поэтому, как только вы кладете в воду компост, нужно тут же включить компрессор и пропустить воздух. На 10 литров подойдет мощный аквариумный компрессор. Число полезных бактерий за 24 часа увеличивается в миллиард раз.

### ЧТО БУДЕТ, ЕСЛИ ТРИ ТОМАТА ВЫРАЩИВАТЬ ВМЕСТЕ?

*Пора сажать рассаду. Хотела попробовать в один стаканчик посадить три семечка томатов и не удалять потом, так букетом все и высадить в парник. Какой возможен результат? Будет ли урожай при такой посадке? Соединять стволы не планирую.*

Марина Яковлевна, г. Наро-Фоминск

■ Уважаемая Марина Яковлевна! Можно, конечно, экспериментировать, но скорее всего, результат вас не обрадует. Три ростка заглушат друг друга, и урожай, возможно, не дождетесь. А вот если вы удалите два слабых отстающих сеян-

ца и оставите самый сильный, то урожай увеличится вдвое. Проверьте на опыте, буду рад, если по осени напишете, чем закончился ваш эксперимент.

Продолжение на стр. 4 ▶

## БИОпрепараты – естественный барьер на пути болезней!

*Приятная дачная суета уже не за горами, и чтобы получить достойный урожай и гордиться плодами своих трудов всем садоводам, особенно начинающим, необходимо знать, как эффективно и безопасно защитить свои растения и с какими заболеваниями необходимо бороться.*

В природе уже есть решения для большинства проблем. Так, есть вредные микроорганизмы, вызывающие болезни растений, а есть полезные, предотвращающие их. Возьмем полезные для растений и безопасные для человека микроорганизмы, искусственно размножим их на биотехнологическом производстве и внесем их в виде биологических препаратов обратно в почву. При этом в почве и вокруг растений будет создаваться естественный защитный барьер от болезней. Разные микроорганизмы защищают от разных болезней, поэтому, чем больше разных полезных микроорганизмов мы применяем, тем эффективнее защищаем свои растения.

При этом микроорганизмы не всегда могут спокойно ужиться в одном препарате, поэтому, как правило, в основе препарата – один микроорганизм (бактерия или микроскопический гриб).

Для того, чтобы обеспечить максимально эффективную и безопасную защиту растений от семян до урожая нужно своевременно использовать биологические препараты на каждом этапе развития растений. В нашем защитном арсенале биологические препараты на основе полезной бактерии *Vaccillus Subtilis* – **Алирин-Б таб.** и **Гамаир, таб.** и на основе полезного почвенного гриба *Trichoderma harzianum* – **Глиокладин, таб.** и **Трихоцин, СП.**

Итак, начнем:

Первой преградой на пути к здоровым растениям является семенная и почвенная инфекция – возбудители корневых и прикорневых гнилей. Сейчас, в основном, семена продают уже обработанными и готовыми к посадке. Но чтобы точно быть уверенным в том, что используете обеззараженные семена, замочите семена на 2 часа в растворе **Алирин-Б, таб.** и **Гамаир, таб.** (1 таб. + 1 таб. на 200 мл воды). В результате вокруг семян образуется защитная пленка из полезных бактерий – это естественный барьер, который мягко и эффективно защитит семена от опасной почвенной инфекции.

При посеве семян, необходимо обеззараживать и почву, т.к. она является одним из основных источников инфекции. Для обеззараживания советуем исполь-

зовать **Трихоцин, СП**, который можно замешивать с субстратом прямо перед посевом или пролить почву раствором данного биопрепарата, так же прямо перед посевом.

Одним из самых опасных и распространенных заболеваний, поражающих корневую систему, является черная ножка рассады. Чтобы предотвратить свою рассаду от гибели, при пикировке или высадке необходимо рядом с корневой системой, чуть углубив, на 1–3 см, положить **Глиокладин, таб.** (1 таб. на горшок (0,3–0,8 л) или лунку). **Глиокладин, таб.** эффективно защитит молодые корни от черной ножки и корневых гнилей, которые могут причинить вред Вашей рассаде на ранних этапах роста и развития.

Весной, когда приходит пора на участке или в теплице сажать нашу рассаду овощей и цветов, сеять семена, необходимо обработать почву раствором **Трихоцин, СП** (6 г/10–30 л воды/100 м<sup>2</sup>), после обработки, почву необходимо прорыхлить. За прошедший сезон в почве накопилось множество возбудителей различных заболеваний, которые перезимовали в почве и уже весной готовы вредить Вашим растениям с новой силой, но обработка **Трихоцином** позволит Вам подавить их развитие.

Применяйте **Алирин-Б, Гамаир, Глиокладин, Трихоцин** и будьте уверены, что Вы получите здоровый урожай!

Узнать, где купить Алирин-Б, Гамаир, Глиокладин и Трихоцин Вы можете на нашем сайте [www.bioprotection.ru](http://www.bioprotection.ru) или по телефону **+7(495) 781-15-26** с 9:00 до 18:00

Ждем Вас на нашей страничке в Instagram - @abtbio



Группа компаний Агробиотехнология





Окончание. Начало на стр. 3

**ПРО СТАКАНЧИКИ  
И ЛУННЫЙ КАЛЕНДАРЬ**

1. *Первый раз пользуюсь торфяными стаканчиками. Как правильно их использовать? Помещать ли в тару? Как поливать, чтобы стаканчики не развалились?*

2. *Геннадий Федорович, придерживаетесь ли вы лунного календаря?*

*Евгения Семеновна,  
г. Щелково, Московская обл.*

■ Уважаемая Евгения Семеновна! Я перестал пользоваться стаканами из торфа, дорого, хлопотно и бессмысленно. Есть пластиковые стаканчики любых форм и размеров. Если они конусные, то рассада из них вытаскивается без повреждения корней. А плотный торф быстро пересыхает, и корни сквозь его стенку не растут. Если после посадки рассаду не поливать по два раза в день, она погибает.

По поводу лунного календаря – я за 50 лет все проверил. Луна, на мой взгляд, вообще никак на рост растений не влияет. Циклоны и антициклоны приходят, невзирая на луну. А с ними – дожди или засуха, заморозки или жары, вот что влияет на растения.

**Виноват сухой воздух**

■ Давно заметил, что растения из ранних посевов погибают чаще, чем из последующих. И дело не только в недостатке света, фитолампы помогают в этом деле очень хорошо. Считаю, что виноват в этом слишком сухой воздух в наших квартирах. Конечно же, в марте он все равно остается сухим, но не таким губительным: многочисленные плошки с рассадой делают влажность в ком-

нате более благоприятной. И новые сеянцы сохраняются лучше.

Я давно это заметил, поэтому ночью стараюсь держать посеы под дополнительным укрытием из стекла или пленки. Мой опыт показывает: если растения были накрыты, то выжили даже в том случае, если я их забывал поливать.

*Владимир Григорьев,  
г. Самара*

**Картошка  
рядышком  
с яблочком**

■ Можно ли хранить яблоки с картофелем, спрашивала читательница Алевтина из г. Асбест Свердловской области («ДАЧА» № 22 2021 г.). Хочу поделиться своим опытом, к чему привело такое хранение у меня.

Мне почти 80 лет, с детства люблю землю, родился в деревне, помогал бабушке, у которой было 50 соток земли. Картофель сажали десятками лет, сорт не меняли, но всегда были с урожаем – каждый год по-разному в зависимости от погоды. Не поливали. Во время роста и хранения картофель не болел никогда, наверное потому, что удобряли землю перегноем навоза, который состоял почти полностью из ржаной соломы. Сена не было, скот кормили ржаной соломой, она же служила и подстилкой.

Пишу все это к тому, что у меня лет 10 назад не стала расти картошка, причем, всех трех сортов, что всегда сажал: Адретта, Голубизна, Мавра. А причина оказалась очень простая.

В саду выросли две яблони и начали давать хороший урожай позднеспелых яблок. Решили опускать ведер 15 в подвал, где столько же было и картофеля. В первый же год весной меня удивило отсутствие у картофеля ростков перед посадкой. А всходы картофеля появились примерно через месяц. Осенью урожай оказался минимальным по отношению к прошлым годам.

На второй год совместного хранения картофеля и яблок всходы картошки появились очень редкими, дали очень плохой урожай по осени. А после третьего года картофель поставил «антирекорд» – дал по одному клубню с куста.

Также у нас случился казус с клубнями георгинов, которые хранились тоже с яблоками – они перестали давать ростки весной.

Словом, яблоки с картофелем вместе хранить, наверное, можно, но только не семенной материал, предназначенный для посадки.

*Александр Бреднев, г. Серпухов*

**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:** +7 903 721 50 97

Обязательно указывайте ФИО и регион проживания

**Обрезку провожу  
на лыжах**

■ Начиная с февраля и в марте, когда нет сильных морозов, я провожу обрезку плодовых кустарников и деревьев. Особенно важно обрезать кустарники, так как у них почки распускаются первыми. После такой снежной зимы, как нынешняя, выхожу на обрезку на лыжах. Иначе и зайти в сад невозможно, утопаешь ногами в снегу, точно в болоте. У меня, думаю, и у многих тоже дома лежат без дела лыжи детей и внуков после школьных уроков физкультуры. Нашел им новое применение!

Если же нет лыж, предлагаю вспомнить дедовский метод – к обуви можно привязать листы фанеры, которые должны быть шире и длиннее ботинок. Это что-то типа маленьких широких лыж. В снегу не завязнешь. Вообще по снегу хорошо проводить обрезку – высоко, ветки легче убирать.

*Иван Карпунин,  
д. Воспушки, Владимирская обл.*

**ЖУРНАЛ УЖЕ В ПРОДАЖЕ! ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:****ЦЕЛЕБНАЯ ТАБЛЕТКА ДЛЯ ВХОДОВ**

Ранней весной у большинства дачников на подоконниках появляются ящички и горшочки с молодыми зелеными ростками. А готовиться к посевам овощных и цветочных культур стоит заблаговременно – в начале зимы. Вот снова пришла пора готовить емкости и прочие приспособления для рассады.

**АПЕЛЬСИН: СПАСЕТ ОТ ТЛИ И ЖУКА**

Благодаря интенсивному аромату и богатому химическому составу кожура цитрусовых уже нашла свое применение в косметологии, кулинарии, виноделии и даже домоводстве. Но далеко не многие знают, что этот продукт может сослужить добрую службу в садоводстве и огородничестве и помочь дачникам сэкономить на покупке инсектицидов и удобрений.

**РАССАДА ПО РАСПИСАНИЮ**

В ежегодной гонке «Даешь ранний урожай!» азартные садоводы-любители стремятся посеять семена как можно раньше. Но в итоге такая спешка зачастую не приводит к желаемому результату – и урожай на грядках не такой уж и ранний. А все дело в том, что каждая культура индивидуальна. И каждой требуется определенные условия и строго отведенное количество времени для роста и развития. Растения имеют свое личное «расписание», которое не стоит нарушать.

**СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ****ЖУРНАЛ ВЫХОДИТ 1 РАЗ В МЕСЯЦ.****ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» ПП158**Оформить подписку до почтового ящика можно во всех почтовых отделениях  
и на сайте Почты России <https://podpiska.pochta.ru>

12+ РЕКЛАМА





## Ранние и поздние сидят по разным углам

■ У нас в каждом магазине весной оживает отдел семян. При этом покупатели – знатоки огородного дела. И все же не могу удержаться от совета: каждую культуру надо вести сразу на двух посадках, это гарантирует высокий урожай при любом погодном раскладе.

Поясню. Часто огородник не спешит с посевами в холодную почву, ждет прогрева земли. В результате запоздалые майские посевы попадают в период засухи и жары – а корни-то у растений еще короткие! И наоборот: бывает, что ранние апрельские посевы увязают в холодном «болоте» первой половины лета.

Лучше иметь по каждой культуре «пионеров» из раннеспелых сортов и другую грядку из позднеспелых. Главное – грядки разнести в разные части огорода, а не сажать на одной грядке в виде двух рядков. Это проверенное решение.

Производители семян неслучайно предлагают нам раннеспелые и позднеспелые сорта: каждая группа имеет свои преимущества. Ранние – более холодостойкие, быстро дают урожай, обычно ускользают от основных болезней. Поздние – более крупноплодные и лучше хранятся.

Андрей Ганин,  
г. Тутаев, Ярославская обл.

## Ищу теплое место для кортадерии

■ В первых числах февраля, после недолгой стратификации, у меня взошли семена кортадерии розовой. Радость! Давно хотела вырастить этот красивый злак, хотя и знаю, что в средней полосе он плохо зимует. Решила рискнуть и сделать для растения высокое утепление опилками, хотя крупного и пышного куста в этом случае, видимо, не получить. Да и вымерзнуть может однажды.

Еще собираюсь выращивать кортадерию по примеру георгин – перетаскивая на зиму вырытое корневище в подвал. Сеянцев взошло много, поэтому хочу провести эксперимент – на разные способы зимовки.

Дорогие цветоводы! Как вы выращиваете злак кортадерию? Было бы полезно узнать ваш опыт.

Евгения Тимошенко,  
д. Жаворонки, Московская обл.



## Будет из чего выбрать

■ Часто говорят: если сеянцев цветов взошло много, нужно оставить лишь 2–3 самых крупных. Не спешите! Я тоже так поступала, а потом как-то посадила все, что взошло. Вот что показал мой опыт: посев, например, красного пиретрума дает растения в большинстве с тускло-розовой окраской цветков, и лишь единичные экземпляры – ярко-красные. Да и другие цветы иногда дают бледные лепестки или метелки. Так что я отмечала самые яркие цветки и после цветения собрала с них семена. Прошло всего пару лет, и мой цветник стал ярче.

Лариса Кричевская, г. Дмитров, Московская обл.

## Деревья заражаются от инструмента

■ Во время обрезки деревьев инструменты должны быть острыми, хорошо заточенными. Ровный и гладкий срез – гарантия того, что дерево перенесет операцию легче, без отрицательных последствий. После каждой обрезки секаторы надо дезинфицировать, лучше спиртом. Не забывайте, что сейчас распространены тяжелые заболевания – монилиальный и бактериальный ожоги. Часто их переносят именно инструментами.

Раны, особенно крупные, надо обрабатывать железным купоросом или садовым варом. Можно масляной краской на основе олифы.

Марианна Круглецкая, г. Казань



## ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОРГАНИЧЕСКОЕ ЖИВОЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ

# Идеальная рассада для в 2 раза большего урожая

**Рыхлая почва – мощные корни.** Перед посевом надо обязательно поработать со структурой почвогрунта. Воспользуйтесь методом заслуженного агронома Корнилова. При этом почвогрунт тщательно перемешивается, разминается руками и одновременно опрыскивается природным живительным раствором Гуми и Фитоспорина (10 капель и 1 ч. ложка соответственно на 1 л воды) до состояния, когда он комкуется, но не мажется. Биопрепараты благотворно влияют на естественную микрофлору почвы и обогащают

её полезными микроорганизмами. Почвогрунт принимает однородную структуру, вода и воздух свободно проникают вглубь почвенного кома, что благотворно влияет на развитие корневой системы будущей рассады.

**Здоровые семена и мощный старт.** Любые семена почти гарантированно содержат на поверхности возбудителей опасных заболеваний. Чтобы не остаться без рассады, обязательно проводим предпосевную обработку семян! Многолетняя практика показывает, что раствор биопрепаратов Фитоспорин и Гуми (10 капель и 1 ч. ложка соответственно на 1 л воды) не только избавляет семена и всходы рассады

от болезней, но и обеспечивает более дружную всхожесть и высокие темпы роста растений.

**Здоровая, живая почва.** При перемешивании почвогрунта нужно добавить к нему удивительный природный биопрепарат 33 Богатыря, содержащий ассоциацию 33-х самых важных и полезных разновидностей почвенных микроорганизмов. Они оздоравливают почву, переводят недоступные для растения питательные вещества, стимулируют развитие растений. Своими выделениями они способны растворять нерастворимые соли фосфора и калия, угнетать вредные микробы, оказывать гормоноподобный эффект на растения; в результате урожайность возрастает в 2 раза и даже более!

**Вторые корни – больше питания и ценной влаги – мощная рассада – великолепный урожай и очень-очень вкусный!** Хорошо, когда самые близкие друзья рядом. Так и для растений – природные микроскопические грибы биопрепарата Кормилица Микориза встречаются с корнями растений и формируют тесное, взаимовыгодное сожительство – симбиоз. Грибы своими

гифами-нитеями проникают в каждый почвенный комочек и с помощью своих выделений растворяют недоступные для питания растений вещества, поглощают их и доставляют в корни растений. Помимо этого, улучшается

и снабжение растений почвенной влагой. Для того, чтобы встреча с друзьями произошла как можно быстрее, применяйте Кормилицу Микоризу при посеве семян, посыпая их биопрепаратом перед заделкой почвой.



Д. Скотников, кандидат биологических наук, куратор проекта «10 000 удивительных опытов биотехнологии АС-35», выращивает только супербассида



Смотрите наш канал «БашИнком» на Ютубе  
[www.bashinkom.ru](http://www.bashinkom.ru) Тел.: 8 (347) 292-09-60

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



# Мой 8-мартовский баклажан

*Каждый год на 8 Марта я делаю себе подарок – сею баклажаны. Удовольствие мне доставляют и сам процесс, и мысли о будущем урожае. Этот южный овощ в моей теплице стал расти без каких-либо серьезных усилий с моей стороны. Каждый куст дает по 10 кг плодов и больше*

**П**очему именно 8 марта? В начале своей огородной практики я сажала семена всех растений – томатов, перцев, баклажанов – в один день, 23 февраля. Но я заметила, что рассада баклажанов зацветает за 2–3 недели до высадки в теплицу. Казалось бы, отлично, быстро получу первые плоды. Однако после пересадки в теплицу растения сбрасывали цветки и потом еще долго не давали новых.

Я сделала вывод: семена баклажана сеять попозже, 8 марта, а размер горшков увеличить до 0,5–2 л, чтобы корням было больше места для развития. Так и стала поступать – мои баклажаны перестали сбрасывать цветки и замирать в росте после пересадки.

Кстати, баклажан можно сеять еще позже, в двадцатых числах марта. В любом случае не забывать про подсветку.

## От стакана до бутылки

Сею по одному семечку в пластиковые 100-граммовые стаканчики, ставлю их в полиэтиленовые пакеты и завязываю, что препятствует испарению влаги. Ставлю все на батарею, подкладывая старые журналы, чтобы семена не сварились. Примерно через 5–7 дней появляются всходы.

Росткам даю примерно неделю окрепнуть и пересаживаю в пол-литровые стаканчики. Когда корни полностью заполняют стаканчик, пересаживаю в 2-литровую тару (бутылки). Кому-то покажется, что это излишнее беспокойство, но я таким образом получаю хорошо развитую рассаду, которая потом прекрасно приживается. Главное, в нашем холодном климате с корот-

ким летом это дает забег в развитии растения. Если на рассаде все-таки появились бутоны, я их удаляю, так как полноценных плодов из них не получится.

## Сидят высоко и посередине

Баклажаны, как и все мои культуры, растут в теплице на очень высоких грядках высотой 60 см. Под эти растения, как и под другие культуры, вношу полведра компоста в каждую посадочную лунку и горсть золы.

Рассаду из тары стараюсь вынуть аккуратно, не травмируя корни. Для этого несколько дней перед пересадкой ее не поливаю. По срокам высаживаю каждый год по-разному – ориентируюсь на погоду. Если тепло, то и на День Победы, если холодно, жду, пока почва прогреется до 14°C.

Стараюсь высадить кусты в середине грядки – баклажаны не любят сквозняков из открытых дверей теплицы. В то же время, нельзя, чтобы кусты затенялись высокорослыми томатами или огурцами. Высаживаю баклажаны на расстоянии 60 см друг от друга, поскольку они раскидистые.

## Формировать надо!

В северных регионах кусты баклажанов придется формировать.

**1** Обязательно удаляю все пасынки, растущие внутри куста. На таких пасынках никогда не бывает плодов, они затеняют цветки, из-за этого теряется урожай. Для завязывания плода цветки должны быть открыты солнцу. Если листья заслоняют цветки, я их тоже удаляю.



Урожай 10 кг с куста



Корневая система рассады баклажана



Баклажаны растут под мульчей

мать, то растение погибает в течение 1–2 недель.

## Что делать, чтобы баклажан не болел?

- Не высаживать растения в холодную землю, дожидаться прогрева почвы до 14°C и еще теплее. Дополнительно укрыть почву хотя бы старой пленкой, чтобы почва всегда была теплой.

- Не поливать баклажаны холодной водой.

- Если растение заболело, и вы хотите его спасти, то откопайте землю от центрального ствола до корней и смажьте корни и корневую шейку любым медьсодержащим препаратом. Это остановит развитие заболевания, но корни уже не будут работать, придется ждать, когда растение нарастит новые. Сроки плодоношения отодвинутся.

Из вредителей на баклажанах я сталкивалась только с паутинным клещом. Он любит именно баклажаны, особенно если воздух и почва в теплице сухие. Если пользоваться мульчей и хорошо поливать грядки, то клещ не заводится.

Словом, не стоит бояться выращивать баклажан в Ленинградской области. Если есть теплица, короткое и прохладное лето этому не помеха. Вам не придется тратить на свои грядки много времени и сил, а баклажаны вас порадуют урожаем. **Д**

Надежда Ненахова,  
г. С.-Петербург

## БЕЛЫЕ НОЧИ НЕ ПРИ ЧЕМ

В интернете ходит много рассказов о том, что в белые ночи, которые характерны для Ленинградской области, баклажаны не завязывают плоды. Моя многолетняя практика опровергла это утверждение. Белые ночи не имеют никакого отношения к плодоношению баклажанов. Скорее, они будут не очень хорошо завязываться, если стоит сырая, дождливая погода.

**2** Оставляю на стволе 6–10 пасынков, которые будут основными стволами растения. Остальные пасынки, растущие из этих стволов, удаляю. Северное лето короткое, эти пасынки не успеют дать урожай, но будут тормозить растение в целом – плоды мы получим, но позже.

С каждого растения я собираю около 10 кг плодов.

## Следи за здоровьем

Корни баклажанов не любят переохлаждения и подвержены разным корневым заболеваниям. Это и прикорневая гниль, и вертициллез, и фузариоз. По симптомам заболевания похожи – начинают привядать листья, хотя почва влажная и нехватки воды нет. Растения тут же начинают сбрасывать цветки. Если ничего не предприни-

## ПИТАНИЕ – МУЛЬЧА И ВОДА

Питаются мои баклажаны из толстого слоя травяной мульчи. Поливаю их обычно раз в неделю, в жару – два раза.



### НЕ ВСХОДЯТ СЕМЕНА КЕДРА

Дочь принесла кедровую шишку, я посадила орешки в цветочный горшок. Семена сидят месяц, не всходят. Что нужно сделать, чтобы семена взошли? Может, надо было стратифицировать?

Екатерина Павловна,  
Кунгурский р-н, Пермский край



Отвечает Александр  
Зубков, к. э. н., доцент  
кафедры плодородия  
и виноградарства, ведущий  
агроном Лаборатории  
плодородия РГАУ-МСХА  
им. К. А. Тимирязева:

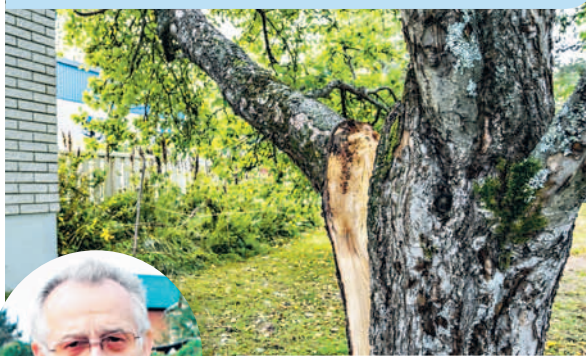
**В**ы правы, семена ореха нужно стратифицировать. Наиболее простой вариант – в условиях Пермского края посев прямо в открытый грунт в середине октября, тогда семена пройдут естественную стратификацию, всходы появятся в начале июня. Второй вариант – семена перемешать с влажным песком и поместить в холодильник при температуре 3 °С, постоянно увлажняя. Если у вас еще остались семена ореха, то не поздно стратифицировать их в холодильнике, а в начале мая посеять в открытый грунт. Короткого времени выдержки семенам будет достаточно. В целом хвойные растения не стоит выращивать при комнатной температуре. **Д**



### ОТ ЯБЛОНИ ОСТАЛАСЬ ПОЛОВИНА

Летом от обильного урожая яблок и ветра отвалилась половина яблони. Половина растет. Стоит ли оставить эту яблоню? Стоит ли делать прививку другого сорта? Поможет ли это яблоне давать плоды? Яблоня – дичок, лет 10, но с каждым годом плоды становятся слаще и крупнее. Не хотелось бы терять дерево.

Евгения Семеновна, г. Щелково



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

**Д**ерево можно оставить. Сверху его укоротить на ближайшую боковую ветку, которая смотрит в сторону, которая оказалась пустой. Постепенно яблоне нужно создавать равновесие. Весной ниже разлома появятся новые побеги. В эти побеги в следующем году можно привить другой сорт. Толк будет. **Д**

### УДОБРЯТЬ ЛИ СУГРОБЫ?

Снежный покров в саду покрылся коркой. Муж говорит: подзимним посадкам чеснока, лука нечем дышать, нужно по снегу раскидать удобрения. От них будто бы снежный наст подтаивает и пропускает воздух. Сработает ли такой прием? Если да, то какие удобрения можно раскидать, чтобы польза была, а корки не было?

Светлана Ивановна, г. Тверь



Отвечает  
Валерий Ознев, к. с.-х. н.,  
ученый агроном,  
доцент кафедры растениеводства  
и садоводства ДГАУ:

**П**од снежной коркой посадки тоже дышат, она пористая, не вредит растениям. Обычно на снежный наст насыпают золу, под которой снег быстрее подтаивает, при этом насыщает почву калием и другими микроэлементами. Удобрения – азотные, фосфорные – лучше вносить позже, когда снег растает. Вносят по мерзло-талой почве – днем она подтаивает, ночью замерзает, так удобрения закрепляются в верхнем слое почвы. **Д**



## ПЛОДОРОДИЕ ВУЛКАНА ДЛЯ ВАШИХ РАСТЕНИЙ

### умные удобрения для сада и огорода



Еще в античные времена люди заметили, что земли в зонах извержения вулканов славятся своим плодородием. Что же происходит при извержении и почему растения дают такие хорошие урожаи на вулканических почвах?

А суть в том, что извержение вулкана это выброс на поверхность горных пород с большим содержанием минеральных веществ. При этом горные породы при извержении расплавляются до температуры 800-1000 °С и все минеральные вещества объединяются на молекулярном уровне в единый сплав, который не растворяется водой. Но его отлично растворяют органические кислоты, выделяемые корнями растений.

Именно принцип формирования полезного сплава питательных веществ при высокой температуре и был положен более 20 лет назад Академиком РАЕН и РАИИ Г.О. Карпетяном в основу изобретения умных удобрений длительного действия AVA.

Запатентованная технология производства позволяет достичь того же эффекта, как при извержении вулкана. Минеральные вещества сплавляются на молекулярном уровне, а растворимыми становятся только под действием органических кислот, выделяемых корнями растений. Растения сами решают когда и в каких количествах им нужны те или иные питательные элементы и растворяют необходимую дозу удобрений в нужное время.

Умные удобрения AVA - это полноценный состав макро- и микроэлементов, долгий срок действия (до 3-х лет), усвояемость растениями на 95%, минимальные нормы внесения удобрений и безопасность не только для растений, но и для животных и людей.



СПРАШИВАЙТЕ В МАГАЗИНАХ ВАШЕГО ГОРОДА

www.vita-ava.ru, client@vita-ava.ru, интернет-магазин: www.avamarket.com





Лук порей бывает ранний, средний и поздний. И это относится не к сроку посадки, это срок вегетации растения, который указывается в описании.

Например, для средней полосы и северных регионов желательно выбирать семена ранних сортов

Многие огородники отказываются от выращивания порея, считая, что его нужно сеять чуть ли не в феврале, а места для рассады и так катастрофически не хватает.

На собственном опыте могу сказать, что это не так. Мы сравнили рост лука порея при разном сроке сева. В 2019 году посеяли 10 апреля. В 2020 году решили посеять на месяц раньше – 11 марта. Какой вывод мы сделали?

Важно не то, когда посеяли лук на рассаду, а какие усло-

но распикировать (пересадить) по отдельным стаканчикам 10 апреля и высадить на грядку 15 мая.

Если у вас нет возможности рассаживать лук по отдельным емкостям, а на грядку вы планируете высадить лук 15 мая, значит, посеять его нужно примерно 5 апреля (за 40 дней).

Если порей будет расти в общей емкости без пересадки каждого сеянца в отдельный горшочек, то лучше его посеять в глубокую



# Порей рано не сей!



вия предоставили ей для роста. Апрельский посев 2019 года дал неплохой урожай, но вина была не на порее – мы его посадили между сельдереем, и луку не хватило освещения. Он вырос высоким, но тонким. Мартовский посев 2020 года дал огромный урожай – порей был толщиной с кулак. Но здесь мы соблюдали все правила выращивания.

Лук, растущий в общей емкости, развивается до определенного этапа, а потом начинает сохнуть. Поэтому, если нет возможности пересадить каждый сеянец в отдельный стаканчик, то и не нужно рано сеять. Сеянцы все равно плохо растут. Собрать урожай раньше только потому, что рано посеяли, не получится.

## Когда же сеять на рассаду?

Отсчитайте 30–40 дней от того момента, как вы сможете высадить порей на грядку или пересадить в отдельный стаканчик.

Если посеять порей 10 марта, то его нуж-

но распикировать (пересадить) по отдельным емкостям, так рассаде будет комфортней.

## Прошлогодние всходят лучше

У лука порея всхожесть зависит от свежести семян. Лучше купить семена урожая прошлого года, тогда лук взойдет хорошо. По новым правилам на упаковке теперь указывается не срок годности, как это было раньше, а год сбора урожая и дата упаковки.

Как быстро взойдет лук, также зависит от температуры, при которой он прорастает.

## ПОСЕВ В ДВУХ ВАРИАНТАХ

### В зависимости от условий роста:

- 1 Посев на рассаду – 10 марта
- 2 Пикировка по отдельным стаканчикам – 10 апреля
- 3 Высадка на грядку – 15 мая

- 1 Посев – 5–10 апреля
- 2 Высадка на грядку 15 мая

**ОДНАКО!**  
Опыт овощеводов показывает, что порей можно сажать в неотапливаемой теплице в конце апреля – начале мая. Например, в бороздку между помидорами. Пока помидоры небольшие, порей им не мешает. В конце мая рассаду высаживают на грядку. Или сеют порей в неотапливаемую теплицу в конце марта – начале апреля на рассаду. В первых числах мая высаживают ее в грунт. Получают отличный урожай без рассады.

Она должна быть выше 20°C, а лучше градусов 25. После всходов температуру нужно снизить.

Имейте в виду: лук порей бывает ранний, средний, поздний. Это относится не к сроку посадки, это срок вегетации растения. Для средней полосы и северных регионов нужно выбирать ранние сорта.

## Стрижка урожая не прибавит

Многие огородники советуют стричь лук порей, растущий в общей емкости. Откуда взялся такой совет?

Причина, полагаю, та же – если посеять лук слишком рано, он растет в общей емкости, листья выглядят, как волоски, могут сломаться, пожелтеть. Значит, нужно стричь? Но стрижкой лука урожай не прибавить! Вам же не придет в голову стричь сильное растение, растущее в отдельном стаканчике, которое само себя держит и набирает толщину? Высаживая рассаду с обрезанным пером, вы только сокращаете урожай порея.

## НА ФОТО

Посев 11 марта 2020 года.

- 1 2 апреля – прошло 22 дня после сева.
- 2 4 мая – прошло 54 дня после сева, так выглядят порей, растущий в отдельной емкости.
- 3 Вид лука, выросшего в общей емкости, его перья выглядят, как волоски.

Вернемся к вопросу – когда сеять? Если посеять позже, то не придется оживать стрижкой пожелтевшую, истощенную рассаду. Не придется также обрывать корни при посадке в грунт. И урожай будет больше. **Д**

Наталья Сморчкова,  
г. Звенигород

## ДЕЛАЕМ ВЫВОДЫ

**ЕСЛИ НЕТ ВОЗМОЖНОСТИ ПОСТАВИТЬ РАССАДУ ЛУКА ПОРЕЯ В ОТДЕЛЬНЫХ СТАКАНЧИКАХ В ДОМЕ ИЛИ В ТЕПЛИЦЕ, ТО СЕЙТЕ СЕМЕНА ПОЗЖЕ И В ГЛУБОКУЮ ЕМКОСТЬ.**





**В ВОРОНКУ НАСЫПАЕМ ГРУНТ**  
При таянии снега вокруг ствола дерева образуется воронка. В нее можно постепенно насыпать грунт, тогда вокруг ствола образуется холмик, который отведет от него талые воды. Если землю сейчас взять негде, то снег можно просто раскидать на метр от ствола

## Сады в снежном плену. Что делать?

Сугробы, укрывшие наши сады по самую макушку, впечатляют и радуют – влаги растениям хватит надолго. С другой стороны, излишество всегда чревато проблемами. Чем снегопады могут быть опасны деревьям и кустарникам? Что делать в садах сейчас и в течение марта, чтобы не потерять урожай?

**+** Снега сейчас очень много по всей стране. Даже Кубань оказалась под сугробами. Под снежным одеялом корни деревьев зимуют спокойно, без стрессов. Когда сугробы высокие, в случае аномальных морозов (ниже 40°С) кольцо подмерзания будет располагаться выше – на коре оно появляется на уровне снега. Что очень важно для молодых деревьев, а также карликовых

и колонновидных сортов – в случае подмерзания практически вся их крона сохранится. Садоводу достаточно будет лишь обрезать пострадавшие ветки.

Однако у высокого снегового покрова есть и недостатки. Большой минус – под снегом живут мыши, которые подгрызают кору. Сейчас обязательно нужно утаптывать снег вокруг деревьев. На буду-

щее: надежнее, если с осени в саду раскладывать отравленную зерновую приманку, прикрывая ее ящиками или, что лучше, пучками травы.

### Как защитить кору деревьев

Активное таяние снега в нашей полосе обычно начинается в марте – придется чаще навещать сады,

### ЧТОБЫ ВЕТКИ НЕ ОБЛОМИЛИСЬ

Тающий снег, оседая, потянет вниз вмерзшие в него ветки – тогда на деревьях возможны раздиры. В марте важно освободить нижние ветки от снега, аккуратно откинуть снег лопатой от ствола. На будущее – осенью кусты связывать веревками.

чтобы предупредить подопревание коры деревьев. Особенно это касается абрикоса, черешни – нельзя допускать, чтобы талая вода застаивалась в приствольном круге. Ночью она замерзает, днем тает, отчего кора сильно страдает, трескается. Необходимо от стволов отводить воду.

На будущее: деревья желательно высаживать на возвышенности, где собирается меньше снега. Если они растут в ямке, на зиму к стволу нужно нагрести земляной холмик, а весной его оставить. Слива и вишня более устойчивые, с ними эта неприятность случается реже.

Не забывайте правило: земля под стволом должна быть ровной, всасывающие корни расположены поверхностно – по всему периметру кроны, а не у ствола, как думают многие. Тогда и поливы, и подкормки будут более качественными. Одним словом, никаких ямок!

### Чтобы не потерять урожай

В марте, пока в садах лежит снег (речь идет о средней полосе России), пора приступать

к обрезке. Тянуть с этим делом нельзя – необходимо закончить до начала сокодвижения. Для яблонь и груш у нас это март – начало апреля.

Косточковые культуры (слива, вишня) просыпаются раньше, обрезку нужно закончить до конца марта. В начале апреля их лучше уже не трогать.

Без обрезки дерево загущается, жирует, крона растет слишком высоко, северная сторона остается затененной, развиваются болезни, лишайники. Плоды мельчают, становятся менее сочными и сладкими.

### Солнечные ожоги

Февраль-март – самые опасные месяцы для садов из-за перепадов температур. Деревья могут получить солнечные ожоги. Если побелка смылась, в марте ее надо обновить – обязательно при положительных температурах.

### Профилактика от вредителей

До начала распускания почек надо провести профилактические опрыскивания от болезней и вредителей. Лучше 3%-ной бордоской смесью или другим медьсодержащим препаратом. После распускания почек и летом проводят еще 2–3 опрыскивания, на этот раз 1%-ным раствором.

Не забывайте: болезнь легче предупредить, чем лечить. **Д**

Сергей Радюкин,  
питомниковод,  
г. Ульяновск



**ЕСЛИ ОЖИДАЕТСЯ ГОД УРОЖАЯ**

В год ожидания большого урожая у периодичных сортов плодовых нужно делать более сильную обрезку. Так снизится нагрузка на ветки. И, например, вместо пяти мешков мелких яблок вы соберете мешок крупных и сладких. Крупные ветви убираем в конце февраля – марте, а мелкие – тоньше карандаша – можно удалять круглый год.

**ЗДОРОВЬЕ НАЦИИ** НПЦ «ЗДОРОВЬЕ НАЦИИ» **БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ДОБАВКИ К ПИЩЕ** **8 (499) 724-58-67**

<p><b>ГАСТОФИТОН</b> Фиточай ф/п 2 г, № 20 Поддерживает нормальное состояние желудочно-кишечного тракта. Св-во о гос. регистрации № RU.77.99.32.003.E.000338.01.16 от 28.01.2016</p>	<p><b>УРОФИТОН</b> Фиточай ф/п 2 г, № 20 Способствует улучшению функционального состояния почек и мочевыводящих путей. Св-во о гос. регистрации № RU.77.99.88.003.E.012451.12.14 от 18.12.2014</p>	<p><b>ФИТОДИАБЕТОН</b> Фиточай ф/п 2 г, № 20 Способствует улучшению углеводного обмена, усилению микроциркуляции крови в поджелудочной железе. Св-во о гос. регистрации № RU.77.99.88.003.E.011323.11.14 от 27.11.2014</p>
<p><b>ГЕПАТОФИТОН</b> Фиточай ф/п 2 г, № 20 Способствует улучшению функционального состояния печени. Св-во о гос. регистрации № RU.77.99.88.003.E.011554.12.14 от 02.12.2014</p>	<p><b>ФИТОГИПЕРТОН</b> Фиточай ф/п 2 г, № 20 Способствует поддержанию нормального состояния при возрастных проблемах с давлением. Св-во о гос. регистрации № RU.77.99.88.003.E.011543.12.14 от 02.12.2014</p>	<p><b>ФИТОПРОСТАТ</b> Фиточай ф/п 2 г, № 20 Используется в комплексной терапии мужских проблем. Св-во о гос. регистрации № RU.77.99.88.003.E.011553.12.14 от 02.12.2014</p>
<p><b>ЛЁГОЧНЫЙ ТРАВНИК</b> <i>Флорис</i> Фиточай ф/п 2 г, № 20 Применяется при простудных и других бронхо-лёгочных проблемах. Св-во о гос. регистрации № RU.77.99.88.003.E.012446.12.14 от 18.12.2014</p>	<p><b>МАСТОФИТОН</b> Фиточай ф/п 2 г, № 20. Капсулы 0,45 г, № 30 Способствует поддержанию здоровья молочной железы. Св-во о гос. регистрации № RU.77.99.88.E.011544.12.14 от 02.12.2014, № RU.77.99.88.003.E.012557.12.14 от 18.12.2014</p>	<p><b>ФИТОЧИСТОН</b> Фиточай ф/п 2 г, № 20 Способствует очищению организма от шлаков и токсинов. Св-во о гос. регистрации № RU.77.99.88.003.E.012449.12.14 от 18.12.2014</p>

**НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ**



Что мы знаем о черри? Что они сладкие, универсальные – великолепны в свежем виде и салатах, хороши для гриля и консервирования. А еще красивые – кисти «косами» свисают до земли, радуя разнообразием красок. В то же время о черри мы многое домысливаем. Избежать мифов и познакомиться с «вишенками» ближе нам поможет один из самых известных селекционеров страны

## Косы – до земли, вкус – до небес



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

### Правда ли, что черри проще выращивать, чем обычные томаты?

В каком-то смысле, черри – это обычные помидоры. Поэтому основные приемы агротехники те же, что и для крупноплодных томатов: рыхлые, удобренные, ухоженные почвы, регулярные поливы и подкормки, достаточное количество света и тепла.

Преимущество черри перед крупноплодными в том, что они генетически ближе к своим диким сородичам, поэтому у них больше жизненной энергии. Это как преимущество дворняжки перед болонкой в условиях улицы.

У черри, как правило, мощнее корни, глубже проникают в почву, с большей площадью выкачивают воду и питание.

Часто у черри имеется генетическая устойчивость к большому количеству болезней. В целом, они более стрессоустойчивы, хорошо растут в разных климатических условиях.

### В чем черри уступает обычному помидору, а в чем превосходит?

Урожайность черри на 30–40% меньше, чем у крупноплодных собратьев. Однако, есть суперурожайные гибриды типа Волшебная арфа F1 и Коралловые бусы F1, урожайность которых сравнима с некоторыми бифами. Есть сорта черри со сложной кистью (в народе «метла»), у которых может сформироваться более 100 плодов на кисти!

При этом крупноплодные томаты, как правило, не дотягивают до насыщенности и разнообразия вкусовых оттенков черри. Потому что в маленьких «вишенках» меньше воды, а сухих веществ в 2–3 раза выше, чем у крупных сортов. Вкусы могут напоминать от ананаса и малины до черники и крыжовника.

### Говорят, кусты черри можно не пикировать, не пасынковать, не формировать.

Все зависит от сорта. Есть группа карликовых черри – Желтая шапочка, Беби, Балконное чудо – это компактные кустики высотой 10–30 см. Пикировать желательно, а вот пасынковать,

формировать и подвязывать не надо. Без формирования можно выращивать и штамбовые сорта черри или коктейльные (масса более 30 г). К ним относятся Утенок, Красная россыпь, Янтарная россыпь и другие.

Пикировка, в принципе, не обязательна, но желательна при выращивании рассады.

Для детерминантных и индетерминантных сортов черри обязательна подвязка и формирование. Если растение «запустить», то велика вероятность, что не будет никакого урожая, одна листва.

### Правда ли, что у черри бывают метровые кисти?

Из сортов, с которыми я знакома, самые длинные кисти у гибридов Терек F1, Бахчисарай F1, сорта Попугайчик. Это двусторонние простые кисти с 35–40 плодиками. Если кисти удваиваются и утраиваются, как это часто бывает у Коралловых бус F1, то в кисти вырастает 40–60 плодов.

Длина кисти и число плодов сильно зависят от технологии. Чем более благоприятные условия – регулярный полив, подкормки, формирование – тем длиннее будет кисть и больше плодов. Полуметровые кисти точно бывают. Это, кстати, не очень удобно, так как они ложатся на землю, плоды пачкаются, растрескиваются и начинают болеть.

### Отличается ли посев и выращивание рассады черри от обычных томатов?

Никаких отличий в технологии посева и выращивания рассады между крупноплодными и черри томатами нет.

Важно следить за температурой и освещенностью при росте рассады. Если много воды, но мало света и очень тепло, то черри первыми вымахают до метра за пару дней до высадки. Перерастают они чаще, чем крупноплодные.



Коралловые бусы F1



Щербет F1



Оранжевый фонтан



Волшебная арфа F1



Беби

Плоды черри, в среднем, вызревают на пару недель раньше, чем крупные.

### Правда ли, что черри нужно давать больше удобрений?

Нет. Режим подкормок в дачной теплице или на грядке ничем не отличается от того, что мы даем для крупноплодных томатов.

### На фото часто показывают кусты черри без листьев – так бывает?

Конечно, нет. Без листвы никакого урожая черри не будет, так как именно листья – фабрика, где в результате фотосинтеза из воды и углекислого газа,

при участии солнечной энергии образуются органические вещества – углеводы, из которых «строятся» все ткани растения, в том числе и плодов. Растения без листьев – это специальная «стрижка» для того, чтобы показать сорт во всей красе. Это делают непосредственно перед съемкой. **Д**

В следующем номере «ДАЧИ» читайте о «ленивом» опыте выращивания томатов-биф

### ДЛЯ ЩЕДРОГО УРОЖАЯ

#### Черри предпочитают:

- умеренную влажность воздуха;
- хорошее проветривание кустов;
- подкормки удобрениями с макро- и микроэлементами (раз в 10–14 дней);
- формирование куста, удаление пасынков, удаление «лишних» листьев под плодовой кистью во время окрашивания плодов на этой кисти;
- плотность посадки 3–4 куста на м<sup>2</sup> обеспечивает оптимальное питание.



# ЛЮБИМЫЕ ОВОЩИ ОТ УРАЛЬСКОГО ДАЧНИКА!

## КАБАЧОК ЦУККИНИ ЕГИПЕТСКАЯ СИЛА®

Раннеспелый кустовой сорт. Куст компактный, неветвящийся, преимущественно женского типа цветения. Плоды цилиндрические, слаборебристые, светло-зеленые с темно-зелеными полосами, массой 0,5-0,9 кг, транспортабельные. Мякоть беловато-желтая, хрустящая, плотная, нежная, сочная. Вкусовые качества плодов отличные. Молодые завязи (10-15 см) используют вместо огурцов в салатах.

## КАБАЧОК ЧУДО ЛЕНТЯ

Надежный сорт для северных регионов. Раннеспелый сорт, период от всходов до первого сбора 43-45 дней. Растение кустовое, компактное, одновременно формирует 4-5 плодов. Плоды массой 0,3-0,8 кг, с белой мякотью отличного вкуса. Сорт хорошо переносит кратковременные понижения температуры. Урожайность 4,5-5,0 кг/м<sup>2</sup>.

## МОРКОВЬ КРАСНАЯ ЗВЕЗДА® F1

Уникальный среднеспелый гибрид. Привлекательный внешний вид корнеплодов гармонично дополняется великолепным вкусом: цилиндрической формы, тупоконечные, ровные, гладкие, длиной 20-25 см, массой 140-180 г, с очень маленькой сердцевинкой. Окраска корнеплода красно-оранжевая. Мякоть сочная, нежная и очень сладкая. Не проявляет склонности к стрелкованию и растрескиванию корнеплодов.

Рекомендуется для свежего потребления, переработки, консервирования, замораживания. Корнеплоды отлично хранятся до

нового урожая, прекрасно сохраняя свои высокие вкусовые и товарные качества.

Ценнейшие полезные и целебные свойства моркови объясняются ее богатым составом. Витамины группы В, РР, С, Е, К, провитамин А (каротин) — при приеме внутрь преобразуется в витамин А. Минеральные вещества: калий, железо, фосфор, магний, кобальт, медь, йод, цинк, хром, никель, фтор и др. Эфирные масла, фитонциды — бактерицидные вещества. В стакане морковного сока содержится десятикратная доза провитамина А, необходимого человеку в сутки.

## МОРКОВЬ САНЬКИНА ЛЮБОВЬ® F1

Суперурожайный позднеспелый гибрид. Корнеплоды не ломаются и не трескаются. Дает максимальный урожай даже на тяжелых почвах. Корнеплод насыщенного цвета, тупоконечный, длиной 20-25 см, очень сладкий, вкусовая оценка 5 баллов по пятибалльной системе, хрустящие корнеплоды особенно нравятся детям.

Повышенное содержание каротина в корнеплодах делает их незаменимыми для приготовления детского и лечебного питания. За счет того, что корнеплоды могут долго храниться без потери вкусовых и товарных качеств возможно продлить потребление свежей моркови до нового урожая.

## МОРКОВЬ МАРМЕЛАД F1

Среднеспелый, высокоурожайный гибрид для хранения. Корнеплоды цилиндрические, тупоконечные, массой 130-200 г.

Сердцевина маленькая, мякоть красно-оранжевая, сочная, нежная, сладкая.

Отличается высоким содержанием каротина и сахара. Гибрид рекомендуется для свежего потребления и изготовления сладких соков и пюре с повышенным содержанием каротина — для детей.

## РЕДИС ГЕНЕРАЛЬСКИЙ®

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

Сорт устойчив к цветущности, не растрескивается, хорошо переносит высокие и низкие температуры.

## РЕДИС ДЕНИС® F1

Новый ультраскороспелый, всесезонный гибрид (срок созревания 16-18 дней после посева), устойчивый к стрелкованию. Корнеплоды темно-красные, очень крупные, плотные, округлые, массой 25-35 г. Мякоть нежная, белая, сочная, без горечи, вкусовые качества отличные.

Используется для приготовления салатов (не только корнеплоды, но и сами листья), содержит витамины, минеральные соли, которые ускоряют процесс пищеварения.

## РЕДИС САХАРНАЯ МОЛНИЯ® F1

Скороспелый гибрид, предназначен для выращивания в открытом и защищенном грунте. Формирует однородные корнеплоды с отличными вкусовыми качествами. Корнеплод округлый, массой до 40 г, имеет приятный интенсивно-красный цвет. Мякоть корнеплода белая, стекловидная, долго не дрябнет и не грубеет.

Гибрид удачно сочетает скороспелость с высокой устойчивостью к цветущности.

## РЕДИС УРАЛЬСКИЙ ЭКСПРЕСС® F1

Скороспелый, крупноплодный гибрид для открытого и защищенного грунта. Корнеплоды ярко-красные, округлой формы, выровненные, плотные, массой 25-30 г, очень сочные, нежного деликатесного вкуса, не растрескиваются.

Ценность: высокая урожайность, дружное созревание, устойчивость к цветущности и дряблению.

## СВЁКЛА СТОЛОВАЯ ГЕНЕРАЛЬСКАЯ®

Суперурожайный среднеспелый сорт. Корнеплоды цилиндрической формы, гладкие, темно-красные, массой 250-340 г. Мякоть сочная, плотная, сладкая, без грубых волокон, отличного вкуса. Головка (место прикрепления листовых черешков) маленькая, листовая масса небольшая. Сорт отличается высокой товарностью продукции, устойчив к стеблеванию. Рекомендуется для всех видов переработки и длительного зимнего хранения.

## СВЁКЛА СЕМЁНОВНА® F1

Современный среднеспелый гибрид. Отличительная особенность гибрида — устойчивость к неблагоприятным погодным условиям, а также высокое качество и выравненность корнеплодов. Корнеплоды округлой формы, интенсивного темно-красного цвета, с нежной мякотью, без грубых волокон и кольцеватости. Широко используется для получения ранней продукции, хранения и консервирования.

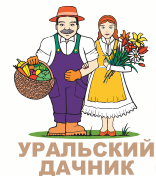
## СВЁКЛА ЧЁРНАЯ МАГИЯ® F1

Среднеранний гибрид с очень высокой урожайностью. Корнеплод округлый, гладкий, темно-бордового цвета, массой до 200 г. Мякоть интенсивно окрашенная, без разделения на кольцевые зоны. Отличается идеальным сочетанием формы корнеплода и окраски в разрезе. Вкусовые качества отличные. Устойчив к цветущности. Для длительного хранения.

## СВЁКЛА ЧЕРНОМОР®

Среднеспелый, невероятно урожайный сорт уральской селекции, названный так за насыщенный, черно-красный цвет мякоти. Корнеплоды плоские и округло-плоские, массой 150-300 г, сочные, очень сладкие, отменного вкуса, без прожилок и колец. При тепловой обработке корнеплоды не теряют свой оригинальный цвет.

Ценность сорта: холодостойкость, выравненность корнеплодов, длительное хранение без потери вкусовых и товарных качеств. Благодаря устойчивости к цветущности возможно использование для подзимних посевов.



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

## СПРАШИВАЙТЕ В МАГАЗИНАХ ВАШЕГО ГОРОДА

Реклама. ООО «ССПК Агрофирмы МАРС». ОГРН 1127415003210. 456305, Челябинская обл., г. Миасс, ул. Кирова, д. 53, пом. 5





Консультирует  
юрист газеты  
«ДАЧА»  
Кира Лукьянец

## Расстояния от соседского забора



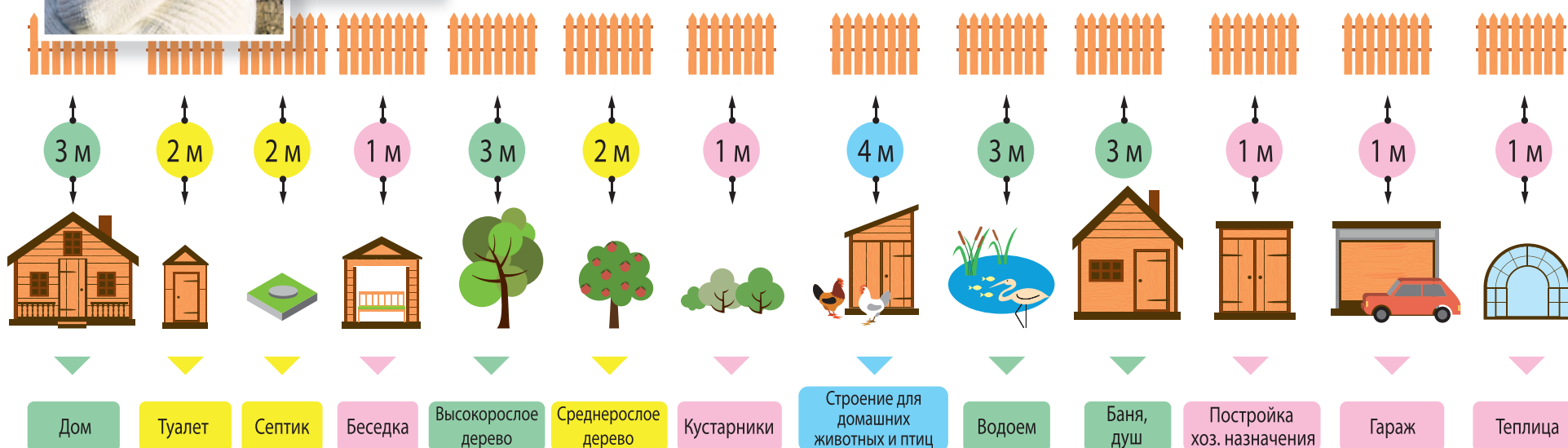
На каком расстоянии от границ соседей можно размещать теплицу и другие постройки, а также плодовые деревья?

Анатолий Александрович, г. Орел



В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ  
НАПИСАНО

Свод правил СП 53.13330.2019 «Планировка и застройка территории ведения гражданами садоводства. Здания и сооружения»



## Площадка ТБО оказалась в Лесхозе. Как вернуть землю товариществу?

Земли СНТ были выделены в 1992 году, на кадастровый учет поставили в апреле 2021 г. Получилось так, что земли общего пользования отошли в пользу Лесхоза, и теперь площадка ТБО (полностью оборудованная) стоит на чужой территории. Мы написали заявление главе Лосино-Петровского округа, при разговоре выяснилось, что площадка ТБО все-таки принадлежит СНТ. Хотим получить свою землю назад. Мы ее облагораживали, отсыпали дорогу, более 20 лет платим налоги. Что сделать, чтобы она осталась в старых границах СНТ, которые были выделены в 1992 году?

Наталья Павловна, Щелковский р-он, Московская обл.

■ Решать этот вопрос, скорее всего, придется через суд. Однако вначале необходимо определить, как же так получилось, что граница вашего СНТ изменилась не в вашу пользу и земли общего пользования оказались землями лесного фонда. По чьей-то вине, недосмотру, ошибке, в связи с изменением категории земли, или же была восстановлена существовавшая ранее граница? Сделать это нужно, чтобы понять – на кого подавать в суд.

Если, например, это реестровая или техническая ошибка, то ответчиком будет Росреестр. Если эта граница изменилась в ходе государственного кадастрового учета или зонирования территорий, тогда вам придется судиться с муниципалитетом и подмосковной властью, поскольку речь может идти о переводе земель из одной категории в другую. Но в любом случае одним из ответчиков или третьим лицом в деле будет собственник земель лесного фонда – Рослесхоз.

Пока что вы можете запросить в архиве муниципалитета документы, касающиеся выделения вашему СНТ земельного участка, а также старые планы территории. Это все пригодится в суде, а получение этих документов – дело небыстрое.

Конечно, вам потребуется консультация или представительство юриста,



специализирующегося на вопросах земельного права и, желательно, практикующего в вашем муниципальном районе, знающего специфику дел. По крайней мере, вы можете обратиться к юристу с имеющимися документами, чтобы предварительно понять – есть ли вообще перспективы в суде.

Но прежде чем начинать активную деятельность, **нужно получить положительное решение общего собрания.** Ведь подобный судебный процесс потребует расходов, иногда – значительных. Это могут быть расходы на адвоката, проведения экспертизы, оплату услуг кадастрового инженера, оплату госпошлины и многое другое.

Люди должны понимать, во что ввязываются, и что именно им придется все это оплачивать. Но они должны понимать также – зачем. Ведь вопрос у вас стоит так: если вы не отвоюете площадку под ТБО, то инспектор лесхоза будет **штрафовать ваше СНТ за помойку в лесу.** К собранию желательно уже получить предварительную консультацию адвоката.



В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ  
НАПИСАНО

Ст. 60.2. 61 Федерального закона № 218-ФЗ от 13.07.2015; ст. 14 Федерального закона № 172-ФЗ от 21.12.2004.



## С какими документами идти к мировому судье?

На собрании было принято решение, что нужно привести в надлежащее состояние дорогу, каждому садоводу придется сдать целевые взносы: с дачников одной улицы по 7116 руб., а другая улица в лучшем состоянии, сумма – 4271 руб. Все согласились, так как сами решили. Но двое садоводов не присутствовали на собрании, хотя были уведомлены, и не внесли взносы. Один из них не появляется на участке три года, собирается продать. Как нам получить эти деньги? В законе написано, что нужно идти к мировому судье. А как подготовиться, какие документы ему предоставить?

Анна Ивановна, Орехово-Зуевский р-он

■ Действительно, придется обратиться в суд. Если должник является членом СНТ, тогда нужно подать заявление о выдаче судебного приказа мировому судье по месту жительства должника. Типовое заявление легко можно найти в интернете. К нему необходимо приложить:

- ✓ копию устава и выписку из ЕГРЮЛ,
- ✓ документ, подтверждающий полномочия представителя от СНТ,
- ✓ документ об уплате госпошлины,
- ✓ копию протокола общего собрания,
- ✓ приходно-расходную смету и финансово-экономическое обоснование размера взносов,
- ✓ выписку из реестра членов СНТ по должнику,
- ✓ расчет суммы задолженности,
- ✓ уведомление, направленное должнику о необходимости уплаты взносов,
- ✓ выписку с расчетного счета СНТ, свидетельствующую о непоступлении взносов от должника.

Если ваш должник не является членом СНТ, тогда подавать следует не заявление о приказе, а исковое заявление в районный суд по его месту жительства. Перечень документов будет примерно такой же, только вместо выписки из реестра членов СНТ потребуются документ о том, что этот гражданин является **собственником участка в границах товарищества.** Можно заказать выписку из ЕГРН по его участку – там будет указан адрес местоположения и фамилия, и инициалы собственника.

Кроме того, потребуется направить должнику копию иска и приложить почтовое уведомление к основному пакету документов. Составляя иск, не забудьте включить в него требование об отнесении судебных расходов на ответчика.



В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Ст. 23, 24, 56, 122–124, 131–132 Гражданского процессуального кодекса РФ.





## Как доказать незаконность собрания?



На общем собрании незначительная часть членов СНТ приняла решение о проведении нового водопровода от общей башни, которая принадлежит всем членам СНТ. Протокол был оформлен так, будто проголосовали большинство членов СНТ, а по факту – только треть. Сколько человек присутствовало на собрании, непонятно, доверенности подделывают, нам, пенсионерам, это доказать сложно.

Водопровод был общественным в течение более 30 лет, но вода техническая. Эта башня и водопровод остались, но при этом к башне установили дополнительное оборудование, очищающее воду. Новый водопровод к домам провели менее одной трети членов СНТ, у других возможности заплатить нет – пенсионеры. А мы продолжаем пользоваться старым водопроводом и технической водой. Но все затраты по проведению водопровода, анализу воды включили в смету 2020–2021 годов и распределили на всех членов СНТ.

Может ли правление распределить затраты по новому водопроводу, которым фактически пользуются несколько членов СНТ, на всех?

Должны ли они платить садоводам за использование башни, которая является общественной собственностью?

Кира Александровна, г. Сергиев Посад

■ Вначале надо разобраться с решением общего собрания. Установить легитимность собрания непросто – но это возможно. И сделать это в вашем случае принципиально важно – без этого не получится решить вопрос об общем имуществе и внесении платы за него.

Если вы располагаете сведениями, что большая часть членов СНТ на собрании не присутствовала и/или голосовала против решения о создании нового водопровода, то необходимо эти сведения обложить в документальную форму. Для этого собирается инициативная группа, составляется опросный лист по списку членов СНТ и проводится опрос и сбор подписей. Каждый член СНТ под роспись должен будет ответить на три вопро-

са: присутствовал ли он на собрании, выдавал ли кому-либо доверенность на представление интересов на общем собрании и как проголосовал.

Необязательно опрашивать всех – достаточно собрать подписи хотя бы двух третей жителей поселка, чтобы картина стала ясна.

Параллельно с этим необходимо подать в правление письменное заявление (хорошо, если это сделает группа лиц или будет несколько заявлений) с требованием предоставить заверенные копии протокола общего собрания и приходно-расходной сметы на создание водопровода.

Если по итогам вашего «расследования» выяснится, что на том собрании не было кворума или подсчет голосов был проведен с нарушениями,

то ваш следующий шаг – обращение в суд и оспаривание решения общего собрания. Доказательствами недействительности как раз будут документы, которые вы соберете: протокол, смета, опросный лист, свидетельские показания. Оспорить решение собрания будет необходимо, потому что если вы этого не сделаете, то оставите правлению возможность и дальше требовать с вас деньги за общее имущество, пусть даже это требование основано на фактически незаконном решении общего собрания.

Теперь рассмотрим два варианта: решение собрания действительно или недействительно.

В первом случае имеем следующее. Имущество общего пользования (ИОП), созданное до вступления в силу Закона № 217-ФЗ (до 1 января 2019 года), может принадлежать на праве собственности как товариществу, так и членам СНТ. После 1 января 2019 года созданное ИОП по умолчанию принадлежит всем собственникам участков в СНТ на праве общей долевой собственности. При этом доля в праве следует судьбе участка – то есть автоматически переходит к новому собственнику без дополнительных формальностей.

Ваш новый водопровод, созданный после 2019 года, является ИОП и принадлежит всем жителям СНТ. Общее собрание в пределах своей компетенции приняло решение о создании или реконструкции имущества общего пользования (водопровода), утвердило смету и финансово-экономическое обоснование размера взносов. Таким образом, у всех собственников СНТ появилась обязанность заплатить взносы, предназначенные для сооружения нового водопровода. А у правления появилась обязанность довести до конца сооружение нового водопровода и обеспечить к нему доступ всем жителям вашего товарищества. Поэтому правление на основании решения общего собрания имеет право и даже обязано распределить затраты на всех – членов СНТ и индивидуальных. При этом оно обязано и новый водопровод с системой очистки воды также довести до всех.

Второй вариант, если решение будет признано недействительным, возвращает всех участников событий на исходную позицию – до общего собрания, где решили строить новый водопровод. Это невозможно, поскольку новое имущество уже создано – не ломать же его. Но зато будет принципиально иным образом решаться вопрос о возмещении затрат. Во-первых, эти затраты будут отнесены только на реальных пользователей нового водопровода. Во-вторых, к этим затратам прибавится, как вы справедливо заметили, плата за использование общего имущества СНТ – старой башни. Ну и в-третьих, все средства, которые правление за это время успело израсходовать из общего бюджета на этот проект, можно признать убытками, причиненными товариществу, и возыскать их непосредственно с членов правления и председателя.



### В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Ч. 3 ст. 5, ч. 6 ст. 11, ч. 2 и 8 ст. 14, п. 5 ч. 1 ст. 17, ст. 25, ч. 1 ст. 55 Федерального закона № 217-ФЗ от 29.07.2017; ст. 53.1 ГК РФ; глава 9.1 ГК РФ.

## Как товариществу перейти в муниципалитет?



Может ли наше СНТ прекратить свое существование и перейти в муниципалитет?

Что для этого нужно, какие нужны документы? Или это невозможно?

Екатерина Петровна, Новая Москва

■ Сама по себе ликвидация СНТ не превратит ваше СНТ в населенный пункт. Общее имущество все равно останется при вас, и статус земель будет прежним, просто не будет организации, которая управляет недвижимым имуществом собственников участков. Для перехода в статус населенного пункта или присоединения СНТ к существующему поселку необходимо, чтобы муниципальные власти:

✓ приняли в свою собственность имущество общего пользования СНТ (дороги, объекты водоснабжения и электросетевого хозяйства и т. д.);

✓ внесли изменения в генеральный план поселения правила землепользования и застройки района в части зонирования территорий;

✓ скорректировали категорию и вид разрешенного использования земель.

Выполнение этих мероприятий не является обязанностью муниципальной власти, это лишь их право. Поэтому реализация такого проекта возможна только при поддержке и заинтересованности властей. Для этого правлению СНТ необходимо сначала провести общее собрание и получить 100-процентное согласие всех собственников участков в СНТ на передачу общего имущества, затем обратиться с соответствующим заявлением в муниципалитет и выяснить, при каких условиях они пойдут навстречу. А также не пропустить публичные слушания по зонированию территорий.



### В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

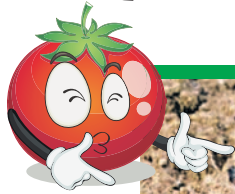
Ст. 26, 28 Федерального закона № 217-ФЗ; ст. 84 Земельного кодекса РФ; глава 3 Градостроительного кодекса РФ.





# Новинки для крепкой рассады

Борьба за урожай идет не на грядках и в парниках, она начинается на подоконниках наших городских квартир. Ведь первостепенная задача – вырастить крепкую рассаду. Задача непростая, поэтому для ее решения подключают все новые технологии



2 руб./шт.

## БИОРАЗЛАГАЕМЫЕ МЕШОЧКИ

Это небольшие емкости из нетканого материала, которые позволяют выращивать растения отдельно друг от друга. При высаживании растения в грунт пакет не нужно удалять, через некоторое время он растворится сам, позволяя беспрепятственно развиваться корневую систему. Для размещения пакетов с рассадой потребуются лоток. Обращаться с ними нужно бережно, чтобы не повредить корни растений.

ЦЕНА: 2 руб./шт.



≈ 700 руб.

## КОРНЕПРОРАСТИТЕЛЬ

Представляет собой пластиковую емкость, которая отличается от стаканчиков для рассады формой – узкой и глубокой. Каждое растение находится в изолированном контейнере. Основная задача устройства – сформировать хорошую корневую систему при плотной посадке. Устройство многоразовое. Контейнеры устанавливаются в поддон.

ЦЕНА: около 700 руб. за набор из 4 кассет по 8 ячеек и емкости с крышкой.



от 1300 руб.

## ПАРНИК ДЛЯ ПОДОКОННИКА

Металлическая стойка с пленочным чехлом позволяет разместить рассаду на подоконнике в несколько ярусов. Фасадную часть чехла можно скрутить в рулон и зафиксировать наверху, чтобы она не мешала работе с растениями. После пленка опускается и закрывается на молнию. Внутри образуется благоприятный для посевов микроклимат. В теплое время парничок можно вынести на улицу.

ЦЕНА: от 1300 руб.

## ОБЗОР



от 350 руб.

## СУМКА-ГРЯДКА

Подвесная сумка-грядка для выращивания рассады подойдет тем, у кого все подоконники уже заняты. С ее помощью посадки можно разместить на стене. Сумка выполнена из войлока, по сути, это органайзер с кармашками. В них можно насыпать грунт и посеять семена или поставить горшочки. Такие сумки используют не только для рассады, но и в качестве модуля для вертикального озеленения. Есть несколько вариантов. От небольших (на 2–3 растения), до вместительных (на 64–72).

ЦЕНА: от 350 до 1400 руб. в зависимости от размеров. Продаются, в основном, на сайтах китайских товаров.



от 300 руб.

## МИНИ-ПАРНИК

Удобный и эстетичный контейнер с пластиковой крышкой. В контейнер высевают семена, крышка создает комфортный микроклимат. В дорогих моделях на ней расположены специальные клапаны – чтобы избежать переувлажнения. Есть модели с отдельными ячейками для рассады, чтобы корни не переплелись между собой.

ЦЕНА: от 300 рублей.



от 700 руб.

## КОВРИК С ПОДОГРЕВОМ

Для выращивания рассады теплолюбивых культур можно использовать коврики с подогревом. Это небольших размеров полотно, на которое устанавливают контейнеры с растениями. Коврик поддерживает заданную температуру грунта, способствуя активному развитию сеянцев. Работают коврики от сети.

ЦЕНА: от 700 руб.



от 3000 руб.

## ПРОПАГАТОР

По сути, это та же мини-теплица, но со встроенным ковриком для подогрева грунта. Кроме грунта прогревается и воздух под крышкой. Более сложные модели могут быть оснащены фитолампами, регуляторами влажности и температуры.

ЦЕНА: от 3000 руб.

Наталья Степанова

## ГОТОВИМСЯ К МАСЛЕНИЦЕ!

Близится радостный праздник Масленицы. Значит – не за горами весна! Организовать проводы снежной зимы и встречу долгожданной поры обновления несложно – достаточно приготовить аппетитные кружевные блины и позаботиться о нехитрой начинке. Предлагаем вашему вниманию беспроигрышные рецепты для этого веселого праздника

## Блины пышные на дрожжах

**ПОНАДОБИТСЯ:** мука – 250 г ■ яйца – 2 шт. ■ молоко – 400 мл ■ дрожжи сухие – 1 пакетик 12 г ■ сахар – 2 ст. ложки ■ соль – 0,5 ч. ложки ■ сливки 33%-ные – 50 мл ■ сливочное масло – 1 ст. ложка.

■ Молоко подогреть до 40–45 °С. Добавить дрожжи и 1 ст. ложку муки. Убрать в теплое место. Когда опара поднимется, всыпать оставшуюся муку. Отделить желтки от белков. Желтки растереть с солью и сахаром, добавить растопленное масло. Белки

и сливки взбить до устойчивой пены – по отдельности. Вмешать аккуратно в желтковую смесь, затем добавить яичную смесь в тесто, перемешать снизу вверх и оставить в теплом месте на час. Печь блины на раскаленной сковороде, смазанной маслом.

## СОВЕТ

Все ингредиенты для блинного теста надо достать из холодильника заранее, чтобы они были комнатной температуры.





На заре садово-огородной деятельности я смешивала грунт для рассады самостоятельно.

Искала рецепты, старалась им следовать:

«Возьмите земли, добавьте перегноя, торфа, песка...» Кто пробовал, знает.

Все эти манипуляции на меня нагоняли тоску.

Да еще ингредиенты нужно запастись с осени и до весны где-то хранить. Морока!

Я охотно пошла по пути наименьшего сопротивления – стала пользоваться покупными грунтами. Благо, их ассортимент год от года все шире. И сделала выводы:

не все грунты одинаковы, нужно пробовать новое, менять привычки. Научиться выбирать лучшее. **Д**

Марина Герасименко,  
д. Орешки, Ярославская обл.

# На каком грунте всходам лучше?



## Готовый грунт: что такое хорошо и что такое плохо

Но большой выбор – большие сложности, в магазине глаза разбегаются. Как понять, хороший перед тобой субстрат или плохой? Надписям на упаковке я доверять перестала: по ним все грунты замечательные, а на деле...

Я предпочитаю верить глазам. Конечно, наличие в почве удобрений «на глазок» не определить, а вот структуру и механический состав оценить легко: субстрат должен быть рыхлым, достаточно однородным,

без мусора и посторонних включений (перлит и вермикулит не в счет – это хорошие добавки).

В магазине ориентируюсь на производителя: выбираю знакомые названия либо, если решила сменить марку, сперва читаю отзывы. Раньше покупала грунты от «Фаско» («Крепыш», «Малышок 2» и др.), пробовала и «Волшебную грядку» от Буйского завода удобрений, и грунты от Terra Vita; сейчас использую «Жирнозем» от Peter Peat.

## КАШУ МАСЛОМ НЕ ИСПОРИШЬ?

Купили грунт – сразу можно сеять? У многих дачников популярны всевозможные манипуляции с субстратом: проморозить, прокалить в духовке, пролить марганцовкой... Ничего такого я не делаю. Качественный магазинный грунт в этом не нуждается. Один мой знакомый, агроном с большим опытом работы в тепличном хозяйстве, говорит, что торф сам по себе стерилен и лишние обработки ему ни к чему. Мой опыт подтверждает: так и есть!

Еще одна вредная привычка: взять готовый субстрат и напичкать его разными добавками и удобрениями, чтобы «улучшить». Но хороший покупной грунт уже содержит необходимое для рассады питание. Тут «больше» не значит «лучше»: от избытка удобрений рассада жирует, при посадке такие растения чаще болеют. Я знаю только одно исключение из этого правила: кокосовый субстрат.



Рассадные ящики с субстратами: торф, смесь, кокос

## Кокосовый грунт: находка для дачника или уловка маркетологов?

Он появился в продаже сравнительно недавно. Мне стало интересно, что это такое? Мнение сложилось неоднозначное.

Кокосовый субстрат более рыхлый, чем торфяной, в отличие от него не слеживается, не уплотняется, даже если пересыхает. Но вот сохнет он быстрее торфяного. А еще в кокосовом грунте очень мало питательных веществ – если не вносить удобрения дополнительно, растения развиваются в нем значительно хуже.

Я однажды посеяла томаты одинаковых сортов в три разных субстрата – торфяной, кокосовый и смесь обоих (1:1). Оптимальные результаты оказались в смешанном грунте.

В чистом «кокосе» сеянцы отставали в развитии, появился хлороз. В торфяном субстрате рассада развивалась в целом нормально, но спустя время стало заметно, что он уплотнился, в то время как смешанный оставался рыхлым.

Эксперимент с кокосовыми таблетками для рассады дал аналогичный результат: семена в них отлично всходят и наращивают корни, но спустя короткое время рассада начинает хлорозить и отставать в росте.

## Грунт в «кирпичиках»: формат удобный

Новинка последних лет – почвенные брикеты. Этот формат мне очень понравился. Брикет легкий, компактный (в отличие от пакетов с грунтом). Готовится быстро и просто: отделяем кусочек (или берем весь брикет) и заливаем водой. Пять минут – и можно сеять!

Субстрат получается рыхлый, влагоемкий, с хорошей равномерной структурой, достаточно питательный даже для требовательных растений. Его можно использовать и отдельно, и в смеси с торфяным субстратом. Удобно. Главное для меня – семена всходят быстро, рассада растет крепкой, здоровой.

## ГОТОВИМСЯ К МАСЛЕНИЦЕ!

### Блины на минералке

**ПОНАДОБИТСЯ:** мука – 1 стакан ■ вода минеральная газированная – 500 мл ■ яйца – 3 шт. ■ сахар – 2 ч. ложки ■ соль – 1 щепотка ■ масло растительное – 2 ст. ложки.

■ В минеральной воде комнатной температуры растворить сахар и соль. Яйца размешать и влить с растительным маслом в минералку, перемешать. Вливать постепенно смесь в муку, размешивая, до получения консистенции жирных сливок (густоту можно регулировать, добавляя воду или муку). Жарить на раскаленной сковороде тонкие блинчики.



### Блины на кефире

**ПОНАДОБИТСЯ:** мука – 200 г ■ яйца – 2 шт. ■ кефир 3–6%-ный – 600 мл ■ соль, сахар по вкусу ■ масло растительное для жарки – 2 ст. ложки.

■ Кефир подогреть до 30–35°C. Вмешать в него яйца, соль, сахар и муку. Взбить венчиком, оставить на 10–15 минут. Затем влить масло и еще раз перемешать. Печь блины, как обычно. Для первого блина смазать сковороду маслом.

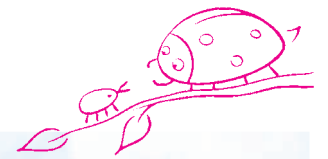


## СОВЕТ

Не стоит перемешивать тесто для блинов слишком долго – от этого блины могут получиться жесткими. Лучше пусть в тесте будет немного комочков – при жарке они исчезнут.



# Как визуально расширить границы дачи



Сочетание хвойных групп у забора визуально увеличивает участок



Узкая дорожка из плитняка



Татьяна Жашкова,  
ландшафтный дизайнер,  
председатель клуба  
«Цветоводы Москвы»



учитывают пожелания всех членов семьи, даже братьев наших меньших – ведь они будут жить вместе с нами

Дорогие друзья, если вы приняли решение сделать дизайн садового участка собственными силами, первым делом нужно приступить к оформлению границ и прокладыванию дорожек. К этому моменту вы уже должны определиться с задачами, которые

Как я уже говорила на предыдущем занятии, очень важно учитывать виды и посадки, окружающие наш участок. Обращаем внимание на следующие моменты:

- особенности окружения сада;
- формы, цвета и структуры пространства вокруг нас;
- нравится ли открывающаяся панорама или нет.

Очень многое в нашей жизни зависит от окружения. Возможно, после тщательного осмотра вам захочется изменить визуальные границы сада и сделать такую планировку, которая сконцентрирует внимание внутри вашего сада.

Если есть виды, от которых хочется отгородиться, мы будем высаживать высокие растения, создадим кулисные посадки из кустарников, сделаем живую

изгородь или установим перголу и посадим вьющиеся растения. Выбор всегда есть.

Важно не высаживать растения с контрастной листвой в тех местах сада, которые нам важно скрыть. Ведь яркая окраска листьев всегда привлекает к себе взгляд, для нашей цели такие растения не годятся.

## Заставить окружение работать на себя

Как добиться красивого окружающего ландшафта в качестве фона для нашего сада? Довольно просто – посадить такие же деревья, кустарники и растения, которые окружают сад.

Например, красивые ели, растущие на соседнем участке, прекрасно видны из-за забора. В этом случае я бы рекомендовала включить этот вид в свой

## ГОТОВИМСЯ К МАСЛЕНИЦЕ!



### Начинки для блинов

#### ■ ТВОРОЖНАЯ

Творог 9–18%-ный – 300 г ■ сметана – 2 ст. ложки ■ мед – 1 ст. ложка ■ сироп от варенья – 2 ст. ложки ■ ванилин – 0,5 ч. ложки.

Творог протереть через сито, смешать со сметаной, вареньем, ванилином и медом. Смазать блины кремом, свернуть в трубочки и охладить.

#### ■ СЕЛЕДОЧНАЯ

Филе сельди – 1 шт. ■ яйца – 2 шт. ■ лук красный – 0,5 шт. ■ горчица – 0,5 ч. ложки ■ масло подсолнечное – 1 ст. ложка ■ лимонный сок – 1 ч. ложка.

Яйца отварить вкрутую, очистить. Лук, селедку, яйца нарезать одинаковым мелким кубиком. Смешать масло, горчицу и лимонный сок, заправить и перемешать.

#### ■ ЯБЛОЧНАЯ

Яблоки – 4 шт. ■ масло сливочное – 1 ст. ложка ■ корица – 1 ч. ложка ■ мед – 1 ст. ложка ■ грецкие орехи – 5 шт. Яблоки нарезать кубиками, поджарить на среднем огне на сливочном масле 3–5 минут, затем влить мед, перемешать, добавить корицу и рубленые орехи.

#### ■ ЛОСОСЕВАЯ

Копченый лосось – 200 г ■ сыр колбасный копченый – 100 г ■ сыр творожный – 100 г

■ майонез – 50 г ■ петрушка, укроп – небольшой пучок ■ чеснок – 1 зубчик. Лосось нарезать мелким кубиком. Колбасный сыр натереть на терке. Зелень и чеснок измельчить. Смешать ингредиенты с творожным сыром и майонезом.

#### ■ ПЕЧЕНОЧНАЯ

Говяжья печень – 600 г ■ яйца – 2 шт. ■ лук репчатый – 2 шт. ■ морковь – 2 шт. ■ соль – по вкусу ■ масло сливочное – 20 г. Печень сварить до готовности. Овощи очистить, нарезать и обжарить на сливочном масле до мягкости. Пропустить печень, лук и морковь через мясорубку. Добавить сваренные вкрутую измельченные яйца, посолить и перемешать.





Один из примеров мощения



Роскошное ограждение от соседей

участок. А именно посадить с вашей стороны забора одну или группу елей, достаточно даже одной красивой елочки, чтобы взгляд с нашего участка перетекал на соседний. Хвойные объединятся в композицию и визуально увеличат участок.

Вывод: если окружение сада красивое и вы не хотите отгораживаться от соседей, тогда посадите по границам сада растения, которые будут объединять его с окружающим ландшафтом. Так участок визуально будет простираться дальше.

### Отгораживаемся от соседей

Разобравшись с окружением, перемещаем внимание на границы своего участка. Как правило, это различные заборные конструкции, предназначенные для уединенности и некоторой защищенности на нашем участке. Забор тоже можно сделать украшением участка. В этом случае он должен стать гармоничным продолжением дома, некоей связующей между домом и садом, красивым элементом дизайна. Решений много – выбор за вами.

### Фотография все покажет

Чтобы определиться с пограничными посадками и видами, можно вооружиться фотоаппаратом или телефоном, встать посередине своего участка, спиной к дому и медленно поворачиваясь вокруг своей оси снять все окружающие виды один за другим. Затем спокойно рассмотреть фотографии. На снимках сразу будет видно, что стоит включить в свой участок, а от чего однозначно стоит отгородиться.

Особенно это важно для участков небольшой площади 4–8 соток.

### Под знаком солнца

Конечно, важно определиться с освещенностью участка. Ведь движение солнца влияет на рост и развитие растений, поэтому привязка по сторонам света будет очень полезной для дальнейшей детальной проработки посадок.

### Маршрут проложен

К какому бы решению ни пришли, мы не сможем уютно устроить свой быт без удобных дорожек, по которым можно будет прогуливаться, доходить до грядок или хозяйственных построек. Только после прокладки дорожек можно определить главные видовые точки, уютные

места с цветниками, водоемом, скамейками для отдыха. Дорожки помогут разбить участок на функциональные зоны.

Не менее важно, по какому покрытию мы будем совершать свои прогулки. Дорожка должна быть красива, удобна и комфортна для всех поколений, проживающих на даче, и рассчитана на капризы погоды любого времени года. Ведь мы стремимся отдохнуть на природе и осенью, и весной, а зачастую приезжаем с семьей или друзьями и даже в зимнее время.

### Простые варианты дорожек

Рассмотрим, из каких материалов можно сделать дорожки, не прибегая к помощи строителей.

Монолитная бетонная дорожка может быть ровной или отлитой с помощью специальных форм. Для пожилых людей важно устроить гладкое покрытие, ведь любые даже незначительные перепады высоты могут стать препятствием для комфортного передвижения.

Бетонные дорожки легко сделать своими руками, используя опалубку из древесины. Несложно сделать дорожки геометрических форм. Для плавных круглых переходов лучше воспользоваться железной или пластиковой опалубкой. Выровняв землю и установив опалубку, нужно насыпать песок не менее 10 см и утрамбовать. Теперь можно приступить к отливу дорожки.

Самое простое решение – гравийные дорожки. Гравий насыпают на спанбонд или лутрасил плотностью не меньше 100–120 г/м<sup>2</sup>. Однако важно понимать: дорожки с гравийным покрытием не подойдут для осенне-зимнего проживания.

Для дорожек также используют специальные плитки для мощений, красиво смотрятся дорожки, декорированные плитняком, уложенным на монолитные бетонные основания. В старых садах очень эффектно выглядят дорожки, вымощенные красным кирпичом, поросшие зеленым мхом. Сейчас выбор материалов огромен, на любой вкус и карман. **Д**



Несплошные, «воздушные» ограждения зрительно расширяют участок

### ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

- Итак, мы собрали основную информацию, чтобы можно было приступить к планированию нашего сада.

Я рекомендую делать наброски, сразу используя масштаб участка. В этом случае рисунки, перенесенные на кальку и наложенные на основной план, могут стать визуализацией продуманных решений и помогут сделать правильный выбор.

Делайте больше набросков, это поможет выбрать самый удачный вариант планировки.



ГОРОДСКАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ СЛУЖБА  
ПО ВОПРОСАМ ПОХОРОННОГО ДЕЛА

## ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ УМЕР БЛИЗКИЙ ЧЕЛОВЕК

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

### Рекомендуемый порядок действий

#### Если горе случилось дома:

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

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

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



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

ПОВОД ПОЗДРАВИТЬ

КОНКУРС  
РЕЦЕПТ  
С ИСТОРИЕЙ

## Как один рецепт изменил сады села

У нас в селе любят маринованные огурцы. Мариновали их, в основном, на уксусе, с листьями смородины, укропом и чесноком. Но однажды все изменилось.

В 1978 году я отдыхал в санатории, где мой сосед поделился своим рецептом маринования огурцов на основе лимонной кислоты. Для пряностей еще обязательно нужно было добавлять листья дуба, вишни, хрен.

Сосед, житель Белоруссии, пояснил: листья дуба из-за содержания дубильных веществ придают огурцам хрусткость, листья вишни смягчают остроту вкуса, хрен и чеснок – бактерицидные средства. Ну, а листья черной смородины и укроп традиционно определяют вкус и аромат маринованных огурцов.

Записал я рецепт. Приехал домой и задумался. Дуб у нас не произрастает. Растет одно дерево в соседнем поселке у лесхоза. Вишню в садах не выращивают, не дает она ягод в наших условиях. Хрен тоже редко у кого есть в огороде.

В сентябре поехал я в лесхоз, нашел под дубом пять опавших желудей. Дома на другой год из них взошли три ростка. В питомнике купил два саженца вишни. Завел грядку с хреном.

Когда через два года на дубе и вишне появилось достаточно листьев, стал я мариновать огурцы по-белорусски. Они получались такие хрустящие, сочные, что только успевал банки открывать.

Теперь о главном. Когда в местной газете опубликовали этот рецепт, в деревнях и на дачах стали появляться у домов дубы. Оказалось, прекрасно растут. Почти у всех появились вишни. И, о чудо, стали плодоносить – вишне необходимо опыление с дальнего куста. А пчелы и шмели это хорошо делали. **Д**



Юрий Алексеев,  
с. Андомский Погост,  
Вологодская обл.



### Белорусские огурцы

■ **Пряности на 3 трехлитровые банки:** листья дуба, черной смородины – по 18 шт.; вишня, листья – 24 шт.; укроп, 6 стеблей с листьями и зонтиками; хрен, листья с черешком – 3 шт.; хрен, корень – 6 кусочков по 1 см, чеснок – 6 крупных зубчиков.

■ **Маринад:** вода – 4 л (+1 стакан на выкипание); соль – 7 ст. л.; сахар – 3 ст. л.; перец черный – 25–30 горошин; кислота лимонная – 10 г.

Ведро огурцов вымыть, залить холодной водой, оставить на 4–5 часов. Для маринада налить в кастрюлю воды, добавить соль, сахар, перец, поставить на огонь, закрыв крышкой.

На дно каждой банки положить по 3 листа смородины и дуба, 4 – вишни, половину листа хрена, порезанного кусочками, кусочек в 1 см корня хрена, зубчик чеснока, разрезанный пополам, укроп с листьями и зонтиками. Плотно уложить первый слой огурцов вертикально. Сверху положить те же приправы, на них снова уложить огурцы доверху.

Маринаду дать прокипеть 10 минут и кипящим залить огурцы в банках. Через 1 минуту воду из банок через дуршлаг вылить обратно в кастрюлю. Выпавшие горошины положить в банки. В маринад добавить лимонную кислоту, прокипятить 10 минут и кипящим раствором залить банки. Закатать крышками, перевернуть вверх дном, укутать и оставить на 2 суток. Остывшие банки убрать на хранение. Через 40 дней огурцы готовы.



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

**ПЯТЬ АВТОРОВ САМЫХ АППЕТИТНЫХ И ИНТЕРЕСНЫХ РЕЦЕПТОВ БУДУТ НАГРАЖДЕНЫ ПРЕМИЕЙ 2000 РУБ. КОНКУРС ПРОДЛИТСЯ ДО 30 АПРЕЛЯ**

**УСЛОВИЯ КОНКУРСА:  
ЧТОБЫ БЫЛО ИНТЕРЕСНО, ВКУСНО, ПРИ ЭТОМ КОРОТКО  
ЖДЕМ С НЕТЕРПЕНИЕМ!**

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

Подробнее об условиях конкурса читайте на сайте [dacha.kardos.media](http://dacha.kardos.media)

- 27.02 Международный день полярного медведя  
01.03 День кошек в России, День хостинг-провайдера  
02.03 Международный день спички  
03.03 Всемирный день писателя, Всемирный день дикой природы, Международный день охраны здоровья уха и слуха  
06.03 Международный день зубного врача  
07.03 День театрального кассира  
08.03 Международный женский день  
09.03 Всемирный день ди-джея  
10.03 День архивов

#### ПРАВОСЛАВНЫЕ ПРАЗДНИКИ

- 25.02 День памяти Иверской иконы Божией Матери  
26.02 Вселенская родительская суббота. День поминовения усопших  
02.03 День памяти Священномученика Ермогена, патриарха Московского и всея России, чудотворца  
06.03 Прощеное воскресенье  
08.03 День памяти обретения мощей блаженной Матроны Московской  
09.03 День памяти 1-го и 2-го обретения главы Пророка, Предтечи и Крестителя Господня Иоанна

#### ИМЕНИНЫ

- 25.02 Алексей, Антон, Евгений, Мария  
26.02 Анисим, Анна, Артемий, Василий, Вера, Владимир, Евгений, Зоя, Иван, Ирина, Михаил, Павел, Светлана, Семен, Степан, Тимофей  
27.02 Анисим, Исаак, Кирилл, Михаил, Трифон, Федор  
28.02 Алексей, Арсений, Афанасий, Евфросиния, Иван, Николай, Никон, Петр, Семен, София  
01.03 Даниил, Илья, Макар, Никон, Павел, Порфирий  
02.03 Мария, Михаил, Николай, Павел, Роман, Федор  
03.03 Анна, Василий, Виктор, Владимир, Кузьма, Лев, Павел, Архип, Дмитрий, Евгений, Максим, Никита, Федот  
05.03 Антон, Афанасий, Василий, Давид, Денис, Иван, Игнат, Иона, Лев, Леонтий, Лука, Николай, Савва, Сергей, Сидор, Тит, Тихон, Федор, Филипп, Фома, Ярослав  
06.03 Александр, Георгий, Григорий, Захар, Иван, Константин, Ольга, Павел, Тимофей  
07.03 Андрей, Афанасий, Варвара, Владимир, Виктор, Елизавета, Иван, Ирина, Михаил, Николай, Сергей, Степан  
08.03 Александр, Алексей, Антон, Демьян, Николай, Сергей  
09.03 Иван, Иларион  
10.03 Антон, Евгений, Тарас

\* УСЛОВИЯ ВЫПЛАТЫ ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ ЗА ПРИСЛАННЫЕ В РЕДАКЦИЮ ПИСЬМА

Уважаемые читатели!

Размер вознаграждения определяется редакционным коллективом в соответствии со служебными критериями и составляет от 300 до 1000 руб. за одно опубликованное письмо.

Решение о публикации принимается редакционным коллективом газеты «ДАЧА». Приоритет отдается письмам, содержащим личный опыт автора, содержащим авторский иллюстративный материал оптимального качества, позволяющего поставить его в печать.

Служебные критерии пригодности к публикации включают в себя отнесение авторского материала к значимому информационному продукту, не требующему дополнений, уточнений, исправлений, редакторской переработки, содержащему эксклюзивную информацию и/или описание личного опыта и знаний автора.

Письма, присланные на конкурсы, розыгрыши, иные специальные акции газеты «ДАЧА», а также содержащие вопросы экспертам газеты или требующие значительной (более 50%) редакторской переработки, не оплачиваются. Направляя письмо в адрес газеты «ДАЧА», вы даете согласие на сбор, обработку, хранение

ваших персональных данных ООО «Издательская группа КАРДОС» с целью взаимодействия с вами по вопросам публикации и иной работы издательства. Согласие дается бесспорно и может быть отозвано в письменной форме. Воспроизведение, в том числе запись и репродуцирование на электронном носителе,

переработка, доведение до всеобщего сведения полностью или частично газеты «ДАЧА», в том числе статей, фотографий, иллюстраций, сканворда и кроссворда, дизайн-макета, запрещено без письменного согласования редакцией и/или издателем.



# Кленовый сок слаще березового

Самое большое количество кленового сока, которое мне удавалось добыть, суммарно ни разу не превысило 33 литров. В основном, потому что выяснить период высокого сокодвижения у остролистных кленов довольно проблематично. А канадские сахарные в нашей средней полосе не растут



**К**лен просыпается, когда температура днем поднимается градусов на пять-шесть выше ноля, а по ночам вновь уходит в морозный минус. И так в течение нескольких дней. Тогда клены щедро делятся соком, но дают его недели 2–3, и все. Иногда это происходит в конце февраля, иногда в марте – на две-три недели раньше, чем «сокопочат» красавицы-березы. Прозевал время – оставайся без сладкого. А то, что кленовый древесный сок насыщен сладостью куда больше березового, думая, знают многие.

## Поймать момент

Нужно отломать небольшую кленовую веточку и посмотреть, не сочится ли с нее сок. Если увидели капельки – пришла пора приступать к его сбору.

У каждого дерева своя скорость отдачи сока. Среди них есть настоящие «жадины» и вполне себе «коровки-рекордсменки», которые из года в год радуют сборщиков большими «удоями». Только вот обнаружить такие непросто, поскольку ствол дерева в диаметре должен быть не меньше 30 см, а еще оно должно иметь «добрый нрав».

## Качает шланг

Для добычи правильного сока желательно забраться как можно выше и отпилить несколько кленовых веток в районе кроны дерева. Именно оттуда капает самый сладкий, чистый и полезный сок. Потребуется лестница, ПВХ-шланги (идеальный вариант – диаметром 10–12 мм), а еще специальные обжимные хомуты для крепления. Шланг надевают на спиленную ветку, закрепляют хомутом и спускают вниз, вставляют в емкости.

Сок можно собирать и традиционным способом, сделав



подсечку на стволе, но желательно, чтобы она располагалась как можно выше от земли. **Д**

Татьяна Марченкова, г. Смоленск

## В ЧЕМ ПОЛЬЗА?

Считается, что кленовый сок помогает распрощаться с 45 различными заболеваниями. Есть в нем абсцизовая кислота, улучшающая работу поджелудочной железы, полифенол – помощник при сердечно-сосудистых заболеваниях и онкологии (благодаря антиоксидантным свойствам сока). Еще сок – профилактическое средство от диабета. Оптимальная суточная норма сока для взрослых – 2 стакана, для детей – 50 мл.



# ПЫШНОЕ ЦВЕТЕНИЕ

Семена  
на все времена!



### БЕГОНИЯ КЛУБНЕВАЯ АМПЕЛЬНАЯ ШАНСОН КРАСНАЯ

Многолетнее растение с ежегодно обновляющимся стеблем и клубнем, проходящим небольшой период покоя. Имеет 5–6 свисающих побегов длиной 30–45 см. Цветы небольшие, махровые. Можно выращивать в саду, в вазонах и дома в горшке. Посев на рассаду в феврале. Пикировка через 7 недель. В грунт высаживать, когда минует угроза заморозка. Цветение с июня.

### БЕГОНИЯ КАМЕЛИЯ КРАСНАЯ

Многолетнее растение с ежегодно обновляющимся стеблем и клубнем, проходящим небольшой период покоя. Высота 30–35 см. Мощное, с толстыми стеблями и крупными махровыми цветами. Можно выращивать в саду или дома в горшке. Посев на рассаду в январе-феврале. Пикировка через 7 недель. В грунт высаживать, когда минует угроза заморозка. Цветение с июня.

### ЛИЗИАНТУС F1 АВС ГРИН (ЭУСТОМА)

Очень привлекательное растение с сизыми, словно покрытыми воском, листьями и крупными



воронковидными махровыми цветками. Куст прямостоячий, с высокими прочными цветоносами, на каждом из которых образуется большое количество бутонов. Высота растения 75–90 см. Букет из эустомы прекрасно стоит в вазе, постепенно раскрывая новые бутоны. Великолепное комнатное украшение.

### ПЕТУНИЯ F1 ПУВАБ

Продолжительно цветущее однолетнее растение, устойчивое к неблагоприятным погодным условиям. Цветы крупные, диаметром до 10 см. Цветение раннее. Высота 40–45 см. Великолепно подходит для клумб, балконных и оконных ящиков, вазонов, горшков. Посев в марте – апреле в плоски на уплотненную поверхность грунта. Семена покрыты оболочкой. Пикировка через 3–4 недели. Рассаду высаживать в грунт в мае, когда минует угроза заморозков. Цветение с начала июня.

### ПЕТУНИЯ F1 ПРЕЛЕСТНИЦА

Эффективное однолетнее продолжительно цветущее растение, устойчивое к неблагоприятным

погодным условиям. Крупные цветы, диаметром до 10 см. Цветение раннее. Высота 40–45 см. Великолепно подходит для клумб, балконных и оконных ящиков, вазонов, горшков. Посев в марте – апреле. Всходы появляются через 14–18 дней при t=22–24°C. Пикировка через 3–4 недели. Рассаду высаживать в грунт в мае, когда минует угроза заморозков. Цветение с начала июня.

### ДЕЛЬФИНИУМ F1 ЭКСКАЛИБУР ЛАЙТ БЛЮ ВАЙТ БИ

Холодостойкое, быстрорастущее растение с плотными соцветиями. Серия Экскалибур – это улучшенная версия существующих сортов дельфиниума. Растение компактное, хорошо ветвится, формирует мощные стебли с густыми цветоносами. Отличается однородностью по габитусу и времени цветения. Используется для акцентных групп ближнего и среднего плана на газонах, объемных нарядных цветников, миксбордеров и для срезки. Посев на рассаду с конца февраля и по апрель. Цветение в июне-июле, отцветшие соцветия обре-

зают для полноценного повторного цветения в августе-сентябре.

### ЛОБЕЛИЯ ПРЕКРАСНАЯ СКАРЛЕТ БРОНЗ ЛИФ

Лобелия прекрасная относится к семейству колокольчиковых. Оригинальное многолетнее растение с пышным и сильно ветвящимся травянистым полукустарником. Высота 50–60 см. Стебли тонкие, ветвятся от самого основания, покрыты бронзовыми листьями. Цветки небольшие, до 2 см в диаметре, двугубые пазушные, крепятся на тонких цветоножках. Рекомендуется использовать для больших ландшафтных групп и ландшафтных участков. Семена заключены в драже. Посев на рассаду с февраля по апрель. Рассаду высаживать в грунт в мае, когда минует угроза заморозков. Цветение в июне и продолжает цветение до сентября.

### ГАЦИНИЯ ФРОСТИ КИСС

Растение выделяется серебристой листвой и крупными эффектными соцветиями до 7–10 см

в диаметре. Розетка листьев компактная и густая, высотой до 25 см. Цветки открываются утром и закрываются в конце дня. Но даже если цветки закрыты в пасмурную погоду, растения сохраняют свою декоративность благодаря необычной ажурной серебристой листве. Применяется для озеленения рабаток, бордюров, групп, каменистых горок, откосов. Отлично смотрится в широких уличных вазах или контейнерах. Посев на рассаду в марте – апреле.

## ДОМ СЕМЯН™

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

Оптовый отдел:  
+7 (903) 099-22-55.

Сайт: [www.seed.ru](http://www.seed.ru).  
E-mail: [sso@seed.ru](mailto:sso@seed.ru)

Спрашивайте семена компании «ДОМ СЕМЯН» в магазинах вашего города



# Лунный календарь дачника

## МАРТ

от Марины  
Мичуринской

ПОНЕДЕЛЬНИК	<p><b>НАРОДНЫЕ ПРИМЕТЫ ЭТОГО МЕСЯЦА</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Если в Александров день (28 марта) снег тает от солнца, год будет урожайным, а если от дождя – засуха.</li> </ul>	<p>Луна в Тельце растущая <b>7</b></p>  <p>Подготавливают почвенные смеси для рассады и пересадки растений. Подращивают бегонии клубневые, гальтонию, крокосмию.</p>	<p>Луна во Льве растущая <b>14</b></p>  <p>Высаживают на подраживание бегонию клубневую, гальтонию, крокосмию.</p>	<p>Луна в Скорпионе убывающая <b>21</b></p>  <p>Ведут борьбу с наземными вредителями и возбудителями болезней растений.</p>	<p>Луна в Водолее убывающая <b>28</b></p>  <p>Снимают зимние укрытия с растений в саду. Перекапывают и рыхлят почву, уничтожают сорняки в защищенном грунте.</p>
	<p>Луна в Водолее убывающая <b>1</b></p>  <p>Проводят снегозадержание в садах, нарушают ледяную корку на газоне.</p>	<p>Луна в Тельце растущая <b>8</b></p>  <p>В садах проводят снегозадержание, проветривают посадки роз. Сажат древесные крупномеры.</p>	<p>Луна во Льве растущая <b>15</b></p>  <p>В садах проводят снегозадержание, частично снимают зимнее укрытие.</p>	<p>Луна в Скорпионе убывающая <b>22</b></p>  <p>Поливают и подкармливают комнатные растения. Готовят почвенные смеси для пересадки растений.</p>	<p>Луна в Рыбах убывающая <b>29</b></p>  <p>Поливают и подкармливают рассаду овощных и декоративных культур, комнатные растения. Проводят санитарную обрезку деревьев.</p>
СРЕДА	<p>Луна в Рыбах Новолуние <b>2</b></p>  <p>Поливают и подкармливают культуры защищенного грунта и комнатные растения.</p>	<p>Луна в Близнецах растущая <b>9</b></p>  <p>Пикируют рассаду январского и февральского посевов.</p>	<p>Луна в Деве растущая <b>16</b></p>  <p>Сеют на рассаду амарант, астру однолетнюю, гелиптерум, капусту декоративную, раннюю белокочанную капусту.</p>	<p>Луна в Стрельце убывающая <b>23</b></p>  <p>Сеют на рассаду сорта капусты белокочанной поздней. Защищают растения от солнечных ожогов.</p>	<p>Луна в Рыбах убывающая <b>30</b></p>  <p>Ведут борьбу с вредителями (плодожорка, цветоед) и болезнями растений в саду.</p>
	<p>Луна в Рыбах растущая <b>3</b></p>  <p>Поливают и подкармливают комнатные растения. Сеют на рассаду баклажаны, перцы, томаты.</p>	<p>Луна в Близнецах растущая <b>10</b></p>  <p>Защищают растения от солнечных ожогов. Проветривают зимние укрытия растений.</p>	<p>Луна в Деве растущая <b>17</b></p>  <p>Проводят пикировку рассады. Выкладывают на яровизацию клубни картофеля.</p>	<p>Луна в Стрельце убывающая <b>24</b></p>  <p>Проводят обрезку и подкормку плодовых деревьев и ягодных кустарников. Очищают теплицы и готовят их к посадке растений.</p>	<p>Луна в Овне убывающая <b>31</b></p>  <p>В садах подготавливают почву для посева и пересадки растений. Укрывают грядки черной пленкой для раннего посева овощей.</p>
ПЯТНИЦА	<p>Луна в Овне растущая <b>4</b></p>  <p>Ведут борьбу с вредителями и возбудителями растений в саду.</p>	<p>Луна в Раке растущая <b>11</b></p>  <p>Сеют на рассаду семена амаранта, астры однолетней (поздние сорта). Поливают и подкармливают комнатные растения.</p>	<p>Луна в Весах полнолуние <b>18</b></p>  <p>Готовят почвенные смеси для рассады и пересадки растений. Готовят теплицы к эксплуатации.</p>	<p>Луна в Козерог убывающая <b>25</b></p>  <p>Ведут борьбу с обитающими в почве вредителями и возбудителями болезней. Вносят удобрения, удаляют сорняки в защищенном грунте.</p>	<p><b>НАРОДНЫЕ ПРИМЕТЫ ЭТОГО МЕСЯЦА</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>На Тимофея Весновея (6 марта) начинается сокодвижение в кленах и березах.</li> <li>Если на Евдокию (14 марта) ясно – год прекрасный.</li> <li>Если в день Василисы Указательницы (23 марта) ранние грозы, то год будет счастливым и удачным.</li> </ul>
	<p>Луна в Овне растущая <b>5</b></p>  <p>Проветривают укрытия теплолюбивых растений в саду. Проводят зимние прививки плодовых деревьев.</p>	<p>Луна в Раке растущая <b>12</b></p>  <p>Сеют на рассаду томаты, баклажаны, перцы, огурцы, арбузы, дыни. Проводят зимние прививки декоративных кустарников и деревьев.</p>	<p>Луна в Весах убывающая <b>19</b></p>  <p>Проветривают посадки роз, постепенно снимают укрытия с растений в саду. Нарушают ледяную корку на газоне.</p>	<p>Луна в Козерог убывающая <b>26</b></p>  <p>Подкармливают декоративные луковичные культуры. Выкладывают на яровизацию клубни картофеля.</p>	<p><b>УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Наилучшее время для роста «вершков»</li> <li>Наилучшее время для роста «корешков»</li> <li>Переходный период, возможен сбор плодов</li> <li>Неблагоприятный период для контакта с растениями</li> </ul>
ВОСКРЕСЕНЬЕ	<p>Луна в Тельце растущая <b>6</b></p>  <p>Сеют на рассаду антирринум, левкой, клеому колючую, табак крылатый, лук-порей.</p>	<p>Луна в Раке растущая <b>13</b></p>  <p>Сеют на рассаду лук-порей, капусту белокочанную раннюю.</p>	<p>Луна в Скорпионе убывающая <b>20</b></p>  <p>Поливают и подкармливают комнатные растения и культуры защищенного грунта.</p>	<p>Луна в Водолее убывающая <b>27</b></p>  <p>Укрывают грядки черной пленкой для раннего посева овощей. Очищают и дезинфицируют теплицы.</p>	



Все объявления на правах рекламы

## ВСЕ ДЛЯ ДАЧИ

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

■ **8-495-767-97-43** Профессиональная обрезка и обработка плодовых деревьев. Агрономы Тимирязевки. Тел.: 8-495-767-97-43

■ **8-987-450-88-64** Поделюсь семенами томатов: Гигант короля, Марина Духова, Солнечный восторг, Гавайский ананас и др. Поделюсь семенами крупного болгарского перца, семенами японской клубники, детками чеснока рокамболь, саженцами зимостойких орехов. Екатерина.

**Телефон рекламной службы газеты «Дача»: 8-495-792-47-73**

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

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

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

## АНТИКВАРИАТ

Аукцион антиквариата «Плюшкин»

# КУПИТ ДОРОГО!

Фарфор. Фигурки. Иконы. Значки. Серебро.  
Книги. Елочные украшения. Духи. Картины.  
СССР. Игрушки. Старинную мебель,  
пластинки.

**ЛЮБЫЕ СТАРИННЫЕ ВЕЩИ.**  
выезд, оценка  
**8 (915) 497-28-58**

■ **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.



## ЗДОРОВЬЕ

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

## ЮРИДИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

Городская Коллегия Юристов  
**ТРЕБУЕТСЯ ПОМОЩЬ ЮРИСТА?**

Мы подскажем вам, как пошагово разрешить проблему

**Акция для ПЕНСИОНЕРОВ\***  
• Выезд юриста на дом **БЕСПЛАТНО**  
• Составление одного заявления **БЕСПЛАТНО**  
Мы заботимся о наших гражданах!  
Получите **БЕСПЛАТНУЮ** консультацию юриста прямо сейчас по телефону:  
**8 (495) 117-07-17** \*акция действует до конца месяца



## СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕМОНТ

■ **8-903-016-07-32** Бригада строителей. Выполняем все виды работ из своего материала. 8-903-016-07-32, 8-926-745-06-44. Николай Алексеевич



## КОМПЬЮТЕРНЫЕ УСЛУГИ

■ **+7-958-761-85-25** ПОМОЩЬ с КОМПЬЮТЕРОМ и телефоном. Удаленно. Установка приложений для дачи: лунный календарь, справочник садовода. Настройка, удаление рекламы, обучение. Решим проблему за 15 мин. Пишите в WhatsApp, Telegram или ЗВОНИТЕ! +7 (958) 761-85-25



## РАБОТА

■ **8-987-840-08-17** Работа надомная! Сборка ножеточек «Рыбка». Справится любой! Рабочие материалы высылаем посылками без предоплаты. 3/п 22500 руб. Отправляйте СМС-заявку (ваши ФИО, точный адрес, индекс) или звоните: 8-987-840-08-17

Редакция газеты «ДАЧА»

**БЕСПЛАТНО** принимает некоммерческие частные объявления от наших читателей

в рубрику «**БЕСПЛАТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ**»

Звоните по тел.:  
**8 (495) 721-50-97**  
E-mail: [dacha@kardos.ru](mailto:dacha@kardos.ru)

УСЛОВИЯ РАЗМЕЩЕНИЯ бесплатных объявлений смотрите на сайте газеты «ДАЧА»: [dacha.kardos.media](http://dacha.kardos.media)



**Изысканный вкус на один укус!**  
Огурцы-мини-корнишоны, длина плодов от 2 до 8 см.  
Собираем урожай каждый день!

- ✓ Денёк F1
- ✓ Бойскаут F1
- ✓ Сын Полка F1
- ✓ Филиппок F1
- ✓ Мотылёк F1



**А у нас всё пучком!**  
Всегда желанные и суперпопулярные пучковые огурцы с говорящими названиями!

- ✓ Весёлая компания F1
- ✓ Дружная семейка F1

**САМЫЕ ВКУСНЫЕ ОГУРЧИКИ ОТ СеДеК СОБСТВЕННОЙ СЕЛЕКЦИИ.**  
Выбирая эти сорта вы **ВСЕГДА БУДЕТЕ С УРОЖАЕМ!** И, главное, – **будет ВКУСНО!**

Подписывайтесь на компанию «СеДеК» в социальных сетях и публикуйте фотографии сортов от «СеДеК» в Instagram с отметками в тексте: #седек и @agrocompany.sedek

**Семена «СеДеК» – с доставкой по всей России!**

Интернет-магазин:  
**SeedsMail.ru**  
E-mail: [shop@sedek.ru](mailto:shop@sedek.ru)  
Телефон: **8-495-788-93-90**



Минимальная сумма заказа – 500 руб.

**Скидка 5%**

для читателей газеты «ДАЧА» при заказе семян почтой  
**Промо-код ДАЧ0222\***

\*Для получения скидки введите промокод при заказе в интернет-магазине или сообщите при других способах заказа в компании «СеДеК». Срок действия промокода: до 31.12.22

**Спрашивайте семена «СеДеК» в магазинах вашего города!**



## СУДОКУ-СОСЕДИ

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

## СУДОКУ-ЦЕПОЧКА

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

## СУДОКУ ЧЕТ-НЕЧЕТ

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

## СУДОКУ XV

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

## 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-ЦЕПОЧКИ

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

## СУДОКУ-ЧЕТ-НЕЧЕТ

Дополнительное условие: в серых клетках находятся четные цифры, в белых – нечетные.

## 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.



ОТВЕТЫ

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

## ЛХ КЛОТЛО

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

## СУДОКУ ЧЕТ-НЕЧЕТ

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

## КАНЦОПЦ-КЛОТЛО

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

## СУДОКУ-СОСЕДИ

УСЛОВИЯ

## Расскажи анекдот!



Сантехник Сидоров прослыл в ЖЭКе интеллигентом после того, как на вопрос «Кто-кто?!» ответил: «Агния Барто!».

– Что писал Оноре де Бальзак?  
– О норе писал не де Бальзак, а Льюис Керролл.

– Скажите, Рабинович, правда ли, что вы открыли шикарный ресторан?  
– Таки да.  
– И у вас действительно подают котлеты из рябчика?  
– Почему нет?  
– Но это же очень разорительно!  
– Ну... Мы добавляем туда немножко конины.  
– В какой пропорции?  
– Все по-честному, один к одному, один рябчик – один конь.

Ничто так не снимает сонливость, как чашечка крепкого, сладкого, горячего кофе, выплеснутая на живот.

– Мама прочла в интернете, что сельдерей полезен.  
– И что? Она теперь его ест?  
– Теперь его едим мы.

Разгневанная жена врывается в дом:  
– Так! Я все знаю!  
Муж:  
– Да?! Ну и сколько притоков у Дуная?

– Вы такая бледная... Вас нужно показать врачу!  
– Нет, меня нужно показать морю...

У синоптика Иванова сегодня в голове пасмурно, но с прояснениями.

## ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ

к группе газеты «ДАЧА»  
в социальных сетях

Facebook и Одноклассники!

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

Наши эксперты и юрист оперативно ответят на ваши вопросы.

РЕКЛАМА 16+

## ЧИТАЙТЕ В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ

## Рассада с характером

Тонкости ухода и типичные ошибки

## Мясные томаты

Опыт упрощенного способа получения бифов

## «Искусственное солнце»

О тепло- и светоотражающих экранах для рассады

## Вишня Бессея

Новинка, претендующая на место в наших садах

## Весеннее чудо

Самые необычные тюльпаны, крокусы и гиацинты

## ДАЧА PRESSA.RU

Газета «ДАЧА PRESSA.RU»

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

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

Генеральный директор Вавилов А. Л.

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

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

Главный редактор ИДРИСОВА А. М.

тел. 8(495) 721-50-97  
Заместитель главного редактора Дарья Князева  
Арт-директор Наталья Кравчук  
Заместитель генерального директора по дистрибуции Ольга Завьялова, тел. 8(495) 937-95-77, доб. 220, e-mail: distrib@kardos.ru  
Менеджер по подписке Ирина Гришина тел. 8(495) 937-95-77, доб. 237, e-mail: distrib@kardos.ru

Заместитель генерального директора по рекламе и PR Алла ДАНДЫКИНА  
Заместитель директора департамента рекламы Любовь Григорьева  
Ведущий менеджер по работе с рекламными агентствами: Ольга Жуико, тел. 8(495) 937-95-77, доб. 147, 273  
Телефон рекламной службы: тел. 8(495) 792-47-73, e-mail: reklama@kardos.ru

№ 4 (196). Дата выхода в свет 25.02.2022 г.  
Дата производства: 23.02.2022 г.

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

Заказ № 455  
Тираж 300 055 экз.

Розничная цена свободная  
Газета для читателей 12+

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

Редакция не несет ответственности за достоверность содержания рекламных материалов

Фото предоставлены Shutterstock/FOTODOM

Сайт газеты dacha.kardos.media

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

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



## 25 февраля – 10 марта

### ОВЕН



Овнам предоставится шанс проявить свои лучшие качества – решительность и смелость в решении вопросов, которые важны для вас. Не бойтесь быть легкомысленными – ситуация обернется в вашу пользу, если вы не будете лениться.

### ТЕЛЕЦ



Тельцы почувствуют необходимость проявить свою индивидуальность и даже в решении бытовых вопросов идти своим неповторимым путем. Это прекрасное время для того, чтобы познакомиться с собой заново и обновить имидж.

### БЛИЗНЕЦЫ



Близнецам звезды советуют поменьше заниматься чужими проблемами, а все силы применить для решительных перемен в своей жизни. Сейчас крайне благоприятный период, чтобы выстроить все так, как вам действительно нужно.

### РАК



Ракам следует почаще бывать в обществе. Меняйте привычные маршруты, гуляйте пешком, ходите в гости и организуйте себе посещение культурных мероприятий. Ваше счастье поджидает вас за пределами вашего дома.

### ЛЕВ



Все самое интересное будет происходить не у самих Львов, а в их окружении. К вам могут обратиться за советом или попросят рассудить. Не отказывайте, проявите мудрость – так вы обретете верных соратников и новых друзей.

### ДЕВА



Девам стоит изменить угол зрения на привычные дела. Сейчас вам будет легко понять, где и каким образом нужно внести коррективы в работе, хобби и в личных отношениях. Однако не кидайтесь сразу все менять, обдумайте как следует.

### ВЕСЫ



Весам звезды приготовили судьбоносную встречу. Даже мимолетная, она вдохновит вас на свершения, о которых вы и помыслить не могли. Будьте внимательны к знакам, снам и голосу интуиции. Сейчас это ваши надежные союзники.

### СКОРПИОН



Для достижения успеха и чувства гармонии Скорпионам сейчас просто следует быть собой и не стараться никому угодить. Финансовая ситуация улучшится. А ваша интуиция может подсказать, как лучше всего распорядиться деньгами.

### СТРЕЛЕЦ



Стрельцы будут уверенно плыть по волнам, выбирая самый верный курс – как в вопросах работы, так и в вопросах, касающихся лично вас. Заодно вы между делом окажете помощь нуждающимся и приобретете верных союзников.

### КОЗЕРОГ



Козероги сумеют значительно упрочить свои позиции в бизнесе. Ваше конкурентное преимущество – это бешеная работоспособность и умение концентрироваться на самом важном. Используйте свои плюсы на полную катушку.

### ВОДОЛЕЙ



Водолеи склонны долго раскачиваться, накапливать энергию. Наиболее благоприятно сейчас – не ввязываться в дела, где требуется быстрое принятие решений. А вот в долгом серьезном анализе ситуации вам не будет равных.

### РЫБЫ



Рыбы добьются успеха, если сделают выбор в пользу реальной эффективности, а не привычных действий. Но чтобы сделать этот выбор грамотно, вам следует довериться человеку, который сможет объективно посмотреть на ситуацию.

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

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

### Внимание, Акция!

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



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



Оформить подписку до почтового ящика можно во всех почтовых отделениях

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

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

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

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

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



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

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

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



**преимущества онлайн-подписки**

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

**инструкция онлайн-подписки на сайте [podpiska.pochta.ru](http://podpiska.pochta.ru) и через мобильное приложение «Почта России»**

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

**ПОДПИСКА – ЭТО ЗАБОТА О СЕБЕ И СВОИХ БЛИЗКИХ!**



# НВ-101

## ЭФФЕКТИВНЫЙ И БЕЗОПАСНЫЙ ПРЕПАРАТ ДЛЯ КУЛЬТИВАЦИИ РАСТЕНИЙ.

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

ПРОИЗВЕДЕНО  
В ЯПОНИИ

100%

НАТУРАЛЬНЫЙ



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



6 мл

ЭКОНОМИЧНЫЙ

120 л  
рабочего  
раствора

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

WWW.NB-101.RU

● КОНКУРС ● КОНКУРС ● КОНКУРС ● КОНКУРС ●

## Гости моего сада

ЛЕТО – ЭТО  
МАЛЕНЬКАЯ  
ЖИЗНЬ!

Цвета на нашем садовом участке цветут с апреля по октябрь. Их яркая окраска и чарующий аромат привлекают множество бабочек. И я решила собрать фотоколлекцию.

Фотографировать бабочек очень трудно, потому что они постоянно пе-

релетают с одного цветка на другой и непрерывно машут крыльшками. Нужно поймать момент, когда бабочка раскроет крылья, и успеть ее «щелкнуть» во всей красе.

В моей фотоколлекции есть такие красавицы, как крапивница, адмирал, переливница, павлиний глаз, перламутровка. Я очень хочу, чтобы появилась траурница. Но эта бабочка, к сожалению, редкий гость в наших краях. **А**

Ирина Кряжина, г. Орехово-Зуево



Зимой теплее, если вспоминать лето.  
Газета «ДАЧА» объявляет конкурс дачных историй  
и фотографий «Лето – это маленькая жизнь!».  
Пишите письма, делитесь приятными  
воспоминаниями!

10 ПОБЕДИТЕЛЕЙ ПОЛУЧАТ  
ДЕНЕЖНЫЕ ПРИЗЫ –  
ПО 3000 РУБЛЕЙ!

### ПРИНИМАЮТСЯ:

- ✓ короткие рассказы на любую тему из реальной дачной жизни,
- ✓ фотографии, сопровождаемые короткой историей или комментарием.

### ГЛАВНОЕ УСЛОВИЕ:

- ✓ позитивный, интересный, короткий рассказ.

### КОНКУРС ПРОДЛИТСЯ

с 11 февраля по 30 апреля.

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

Издательская группа «Кардос», газета «ДАЧА», e-mail: dacha@kardos.ru  
вотсап: +7 903 721 50 97 Не забудьте указать ФИО и телефон (обязательно!)

Общие сведения об условиях проведения конкурса читайте на сайте dacha.kardos.media