

# ОШИБКА БАХЧЕВОДА

ПОЧЕМУ ДЫНЯ ОСТАЛАСЬ БЕЗ ПРИЗА

12+

**КАКОЕ  
КВАШЕНИЕ  
ПОЛЕЗНЕЕ**

стр. 19

# ДАЧЧА

PRESSA.RU

№ 21 (261) 1 ноября 2024 года

Выходит два раза в месяц

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2940

**СЛИВА: ВАМ ВКУСНУЮ  
ИЛИ УРОЖАЙНУЮ?**

стр. 8

**ЗЕЛЕНЬ К НОВОМУ ГОДУ,  
ПОМИДОРЫ К 8 МАРТА**

стр. 12

**ВРЕДНЫ ЛИ ЛИШАЙНИКИ  
НА ДЕРЕВЬЯХ?**

стр. 10

**ЦЕЛЕБНАЯ СИЛА  
РАСТОРОПШИ**

стр. 20

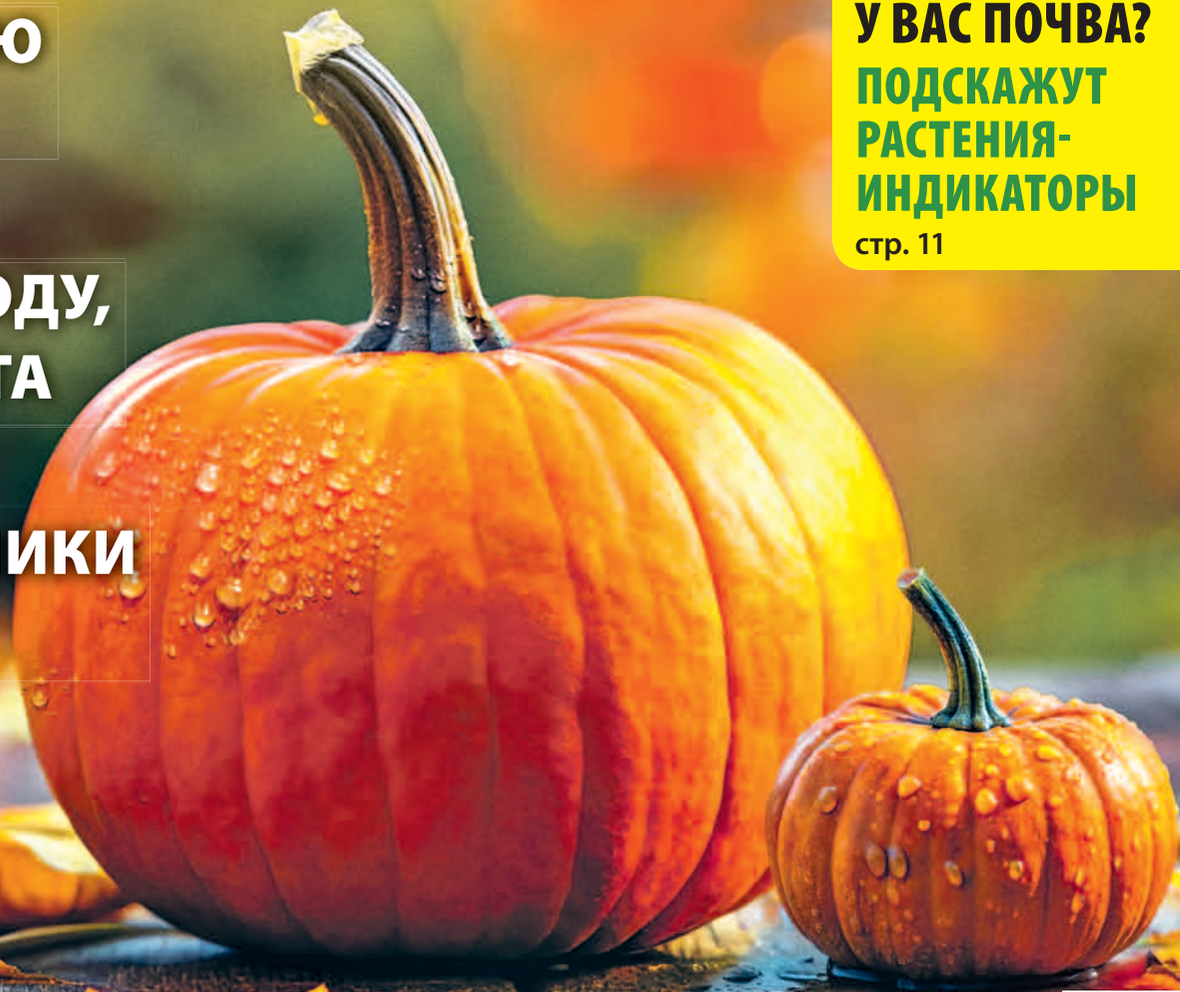
**ТЫКВЕННЫЙ ГОД**

стр. 6

**У КОГО УРОДИЛСЯ СУПЕР-УРОЖАЙ?**

**КАКАЯ  
У ВАС ПОЧВА?  
ПОДСКАЖУТ  
РАСТЕНИЯ-  
ИНДИКАТОРЫ**

стр. 11



9 172311 652001

**У ДАЧНОЙ КАЛИТКИ**  
с Владимиром Огородниковым

## Придет серенький волчок



■ – Зак, бедокур,  
где тебя носило!

Старик Милешин поднялся с чурбака и пошел в темень, где из кустов просунулась огромная лобастая голова соседской лайки по кличке Зак.

Когда подошел, морда показала клыки. «Одурел, что ли», – добродушно сказал старик и схватил собаку за огромные уши, тряхнул разок и хотел было потрепать холку, как животное резко отпрянуло и мгновенно исчезло в кустарнике. Из-за туч выкатилась луна, и дед отчетливо увидел, как по огороду и дальше через лужок к лесу несется черная тень.

«Батюшки, – подумал Милешин, – с кем это я щас обнимался-то. Не волк ли?». А так и оказалось. Не поленился, сходил через дорогу к соседу – Зак, посаженный на цепь, сучал возле конуры.

Никому эту историю, случившуюся на исходе июля, старик не рассказал. И только нынче, когда я уже готовился укатить в Москву, выложил мне, но как бы шутя, посмеиваясь над небывальщиной. «С тобой, что ли, было?» – сразу догадался я. «Ну, – кивнул он. – Верить?». Я верил. Милешин – мужик хмурый, не балагур. Как некоторые.

Интересно, что творилось в башке волчины, когда он унимал дыхание в своей норе? Шел рвать, резать, душить, а попал в объятия человека. Может, с той ночи он вообще забыл дорогу к людским овинам? Может, оно так и бывает на свете – доброта, случается, озадачивает зло. Ставит его в тупик. Мешает пустить в ход клыки.

СЛЕДУЮЩИЙ НОМЕР «ДАЧИ» ВЫЙДЕТ 22 НОЯБРЯ 2024 ГОДА



# Календарь работ

### ПЛОДОВЫЕ

В ноябре еще не поздно провести побелку стволов плодовых деревьев. После обработки растения смогут лучше перенести весенние резкие колебания температуры.

Заготавливают черенки для весенней прививки плодовых деревьев. Нарезают побеги текущего года из середины кроны. Для яблони черенки должны быть около 50 см длиной, для косточковых пород – короче. Хранят черенки во влажном песке при температуре около 0°C.

### ЯГОДНЫЕ

Для защиты почек замещения и корневищ малины с наступлением морозов увеличивают слой мульчи из торфа. В первую очередь нужно укрыть растения осенней посадкой.

Обвязывают кусты смородины, крыжовника, жимолости шпагатом по спирали снизу вверх, начиная с основания куста. Это защитит ветки от разломов.

### ОВОЩНЫЕ

Проверяют состояние картофеля, тыквы, капусты, моркови и свеклы, которые убрали на хранение. При первых признаках загнивания пораженные плоды необходимо убрать.

Компостную яму накрывают пленкой, а сверху насыпают землю слоем 30 см. Под таким укрытием компост не промерзнет.

Проводят подзимние посеы лука, моркови, петрушки, сельдерея, пастернака, шпината, укропа.

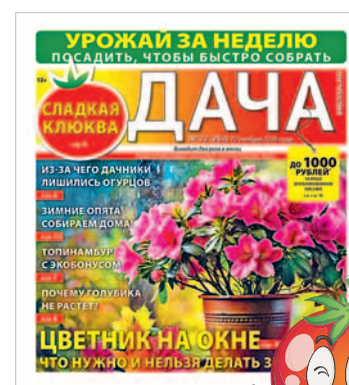
### ЦВЕТОЧНЫЕ

На зимнее хранение убирают клубнелуковицы гладиолусов и корнеклубни георгин.

С опор снимают клематисы, основания растений присыпают торфом.

В ноябре проводят окончательное укрытие роз. Перед наступлением устойчивых заморозков растения должны быть окучены и укрыты сухими листьями.

**ЧИТАЙТЕ  
В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ**



№ 22/2024

в продаже с 22 ноября

### Урожай для ленивых

Что посадить, чтобы быстро собрать

### Огуречные правила

Что сделать, чтобы не лишать себя урожая

### Пятиметровый топинамбур

Какая от него польза для здоровья и огородной почвы

### Голубика с характером

Почему она не хочет расти в садах?

### Цветник на подоконнике

Что необходимо комнатным цветам зимой, а что ухудшает их вид

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



СПЕЦВЫПУСК ЖУРНАЛА «ДАЧНЫЙ СПЕЦ»

# Календарь садовода и огородника 2025

ИЗДАНИЕ СОДЕРЖИТ В СЕБЕ ОДНОВРЕМЕННО ДВА КАЛЕНДАРЯ:

**ЛУННЫЙ** – подскажет садоводам наиболее продуктивные дни для работ на участке, а в какие их лучше избегать.

**АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ** – позволит спланировать и выполнить все необходимые мероприятия в саду-огороде.

**СПРАШИВАЙТЕ  
В КИОСКАХ,  
СУПЕРМАРКЕТАХ  
И ПОЧТОВЫХ  
ОТДЕЛЕНИЯХ**

12+ РЕКЛАМА

КАЛЕНДАРИ СОСТАВЛЕНЫ НА 12 МЕСЯЦЕВ С УЧЕТОМ ВСЕХ САДОВО-ОГОРОДНЫХ РАБОТ



## Спросите Распопова!

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



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

Электронная почта [dacha@kardos.ru](mailto:dacha@kardos.ru)

WhatsApp, Viber +7 903 721 50 97

## МОЖНО ЛИ ОТПИЛИТЬ МОЛОДЫЕ ЯБЛОНИ?

*Пять лет назад купили участок с садом. Яблоням лет 15–20. С прошлого года от корней, прямо близко к стволам, отросли молодые яблони, надавали нам мелких ранеток. И старые, и молодые завалили плодами. Можно ли сейчас отпилить молодые яблони?*

Ирина Васильевна,  
с. Черемно-Подгорное, Алтайский край

■ Уважаемая Ирина Васильевна! Срочно нужно отпилить под самый корешок. Это дикая поросль. И сразу нужно замазать место спилов садовым варом или краской на основе олифы. Вообще, в таких случаях правильно действовать так: как только появляется поросль, сразу ее удалять. Она отнимает питание у дерева. Сейчас не поздно спилить, после этой операции у деревьев сразу прибавятся силы.

## ПОЧЕМУ НЕ ВСХОДЯТ СЕМЕНА ЕЖЕВИКИ, ГОЛУБИКИ?

*Как прорастить семена ежевики, голубики, сливы? Сколько ни сажаю, ничего не всходит. Делаю все по правилам – промываю, кладу в холодильник для стратификации, потом только сажаю в почву.*

*Косточку сливы тоже сажал от покупной – крупной, вкусной. В чем моя ошибка? Очень хочется вырастить из семян эти растения. Рядом с нами лес, там растет все – крыжовник, черешня – птицы роняют ягоды, и все всходит. Почему не получается у меня? Что сделать?*

Виктор Григорьевич, Новая Москва

■ Уважаемый Виктор Григорьевич! Каждая из названных вами культур требует разной стратификации. Замачивания, набухания и только затем нескольких месяцев охлаждения в холодильнике. Почитайте внимательно

правила стратификации в справочниках. Например, для сливы необходимо поддерживать температуру 0–10°C в течение 120 дней. А семена голубики – выдерживают 3 месяца при температуре 3–5°C.

## ЯБЛОНЮ ЛЕЧИТЬ ВЕСНОЙ ИЛИ ОСЕНЬЮ?

*В этом году у яблонь, которые дали урожай, яблоки покрылись паршой, стали мягкие и попадали. Прочитала, что яблони нужно лечить от болезней весной. Так ли это? Нельзя ли что-то предпринять сейчас? Чем рекомендуете лечить – либо сейчас, либо осенью?*

Раиса Алексеевна, г. Мытищи

■ Уважаемая Раиса Алексеевна! У меня все сорта устойчивые, есть такие, и я не лечу, а укрепляю иммунитет сывороткой с акварином. Почитайте мои статьи об этом. Также для уменьшения количества зимующих возбудителей болезней

нужно убрать опавшие листья. Обрезать больные побеги. После листопада опрыскать крону деревьев 7%-ным раствором мочевины или 10%-ным раствором аммиачной селитры, или 4–5%-ным раствором бордоской смеси.

## КАК ВЫРАСТИТЬ БАЗИЛИК ПУШИСТЫМ?

*Летом столкнулся с проблемой: стебли базилика сильно вытягиваются вверх, а листья опадают. Что нужно сделать, чтобы куст имел кустистую форму? В продаже вижу базилик – он явно растет кустом. Что его делает пушистым?*

Андрей Ильич, г. Балабаново, Тульская обл.

■ Уважаемый Андрей Ильич! Базилик любит очень питательную почву и частый полив. Верхушку после 5 листа срезают, тогда растет кустом.



## ПЧЕЛЫ ИСЧЕЗЛИ ИЗ-ЗА АНТЕНН?

*Три года назад в 200 метрах от нашего участка поставили «иглолку» – антенну мобильной связи. Не стало ни пчел, ни шмелей, ни бабочек, даже ос нет. Слива цвела, но плодов не дала – некому опылять. Раньше над девясилом кружились рои бабочек, сейчас пусто. На участках подальше от антенны урожай есть. Неужели так влияет мобильная связь? Какие у вас есть сведения и мысли на этот счет?*

Виктор Григорьевич, Новая Москва

■ Уважаемый Виктор Григорьевич! Антенны вряд ли так сильно влияют на насекомых, в том числе пчел. Больше оказывает влияние аномальная погода и избыток пестицидов на соседних полях.

## ВРЕМЯ КВАСИТЬ

*Ну что, дорогие читатели, отдохнули от домашних заготовок? Пора снова браться за дело и приготовить кадушки, ведерки, трехлитровые банки – наступает сезон русского «суперфуда». Хрустящая квашеная капуста – королева осенне-зимнего сезона и хранительница нашего здоровья. Давайте же вместе с азартом и удовольствием начнем рубить, мять и трамбовать! А на 19 странице «ДАЧИ» вы прочитаете советы диетолога о квашеной капусте.*

## Хрустальная капуста

**ПОНАДОБИТСЯ** капуста – 3 кг ■ морковь – 1 шт. средняя ■ соль – 3 ст. ложки без горки ■ сахар – 1 ст. ложка ■ пряности по вкусу – 1 ст. ложка ■ водка – 70 мл.

■ Тонко нашинковать капусту, морковь натереть на крупной терке. Смешать овощи, перетирая их с солью и сахаром. Добавить пряности по вкусу и перемешать. Плотно уложить овощи в чистую емкость, утрамбовывая кулаком. Поставить закрытую марлей емкость в миску и оставить при комнатной температуре на 3 суток. Два раза в день протыкать капусту. По истечении этого времени влить в капусту водку, вернуть в банку вылившийся сок, закрыть крышкой и убрать в холодильник. Через 2 суток капуста будет готова к употреблению.



## СОВЕТ

Алкоголь нужен, чтобы резко остановить процесс брожения. Он быстро испарится. А капуста останется очень хрустящей.

## КОНКУРС «УРОЖАЙНАЯ ДАЧА»



Екатерина Лисаева,  
с. Кетрость,  
Нижегородская обл.

## Пышные формы сохранит обвязка

■ Как сохранить красоту и ровную форму растений, если зимой на ветках накапливается снег и отклоняет их вниз? И клонит даже всю крону. Особенно опасен для крон ледяной дождь, который нет-нет да случается раз в несколько лет, и ветки покрываются «ледяной глазурью». Чтобы формы деревьев и кустарников оставались стройными и пышными, у туи, можжевельников, вейгел и других красивых высоких кустарников на зиму желательно обвязать ветки в неплотный пучок. Он будет прочно противостоять снегу, так как будет осыпаться с конуса.

Инна Тарасова, г. Люберцы



## Свои орехи

■ Растет на участке ланкастерский орех, купила когда-то саженец в питомнике. Обещали, что через 5–7 лет даст первый урожай. Так и получилось. Орехов было всего три штуки, на вкус оказались чем-то похожи на грецкие. Но был это наш первый и последний тогда урожай.

Годы шли, орех вырос выше двухэтажного дома, но не плодоносил. А в этом году, когда от дерева ничего не ждали, оно вдруг дало орешки. С конца августа то тут, то там в траве и среди цветов стали попадаться покрытые зеленой оболочкой плоды. До десятых чисел октября собирали, причем более поздние стали самыми тяжелыми. Целый ящик насобирали! Похоже, дерево только сейчас вступает в плодоношение. Получается, будут у нас свои орехи.

Светлана Лапицкая, г. Рязань



## Почвы всегда не хватает

■ Обычно весной почвы для различной рассады не хватает. Для верности я удваиваю ее объем: если кажется, что ведра достаточно – заготавливаю два. Беру обычную огородную землю с грядки, добавляю небольшое количество (около 1/4 от объема почвосмеси) перегноя. Подходит и хорошо перепревший компост, или просто прелая листва, трава. Храню почву в теплице или на лоджии – промораживание не страшно.

Вероника Слабодян,  
г. Колпино, Ленинградская обл.



## Отодвиньте мульчу подальше

■ Мульча в приствольных кругах – дело, конечно, полезное, но только не зимой. В рыхлой мульче из растительных остатков мыши обожают делать свои зимние гнезда. Они ведь роют свои извилистые норы под слоем снега прямо вприпрыжку к почве. Скопление мульчи для них – это утеплитель! И обнаружив его, они устраивают здесь гнездо на всю зиму. Значит, резко возрастает угроза того, что они попутно подгрызут корни, стебли или луковицы наших растений. Опытные садоводы отгребают граблями свою летнюю мульчу подальше от яблонь, от посадок тюльпанов и других зимующих растений. И штабеля досок, дров лучше располагать где-то подальше от построек, теплиц и уязвимых посадок.

Лариса Чекмарева,  
г. Кашира, Московская обл.

## Насыпай землю, не желей!

■ Из ботвы, листья в этом сезоне многие, конечно, заложили свежую компостную кучу. Но ее обязательно нужно присыпать обычной огородной землей или срезанным дерном. Слоя 5–10 см будет достаточно. Вообще, по правилам создания компоста, накапливающиеся растительные остатки лучше регулярно переслаивать такими слоями земли. Дело в том, что почва содержит более богатый состав микроорганизмов, нежели

поверхность жухлых стеблей и листьев, а кроме того, слой почвы не дает ботве пересыхать на ветру. В итоге при контакте с землей грубые стебли цветов и овощных культур (томаты, тыква, картофель) созревают заметно быстрее – их следующей осенью можно будет использовать как удобрение.

Валерий Громов,  
г. Осташков, Тверская обл.



## ВРЕМЯ КВАСИТЬ

### Капуста с лимоном

**ПОНАДОБИТСЯ** капуста – 3 кг ■ морковь – 200 г ■ свекла – 200 г ■ чернослив – 200 г ■ вода – 1 стак. ■ лимон – 1 шт. ■ мед – 100 г ■ соль – 1 ст. ложка.

■ Капусту мелко нашинковать. Морковь и свеклу очистить, нарезать соломкой. Чернослив промыть, залить водой и прокипятить в течение 2–3 минут, в отвар добавить мед и соль. Смешать чернослив, подготовленные овощи, отвар и мелко нарезанный лимон вместе с кожурой. Уложить все в банку, хорошенько утрамбовать, закрыть полиэтиленовой крышкой и поставить для хранения в холодильник.



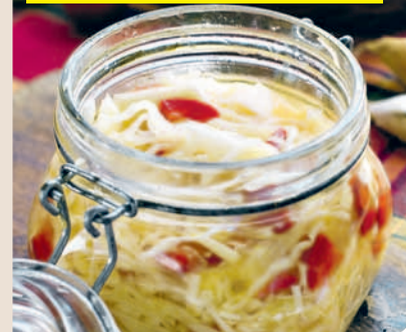
### Капуста с медом

**ПОНАДОБИТСЯ** капуста – 10 кг ■ перец сладкий – 2 кг ■ мед – 500 г ■ перец острый – 1 стручок ■ соль – 150 г ■ вода – 3 л.

■ Капусту нужно крупно нарубить. Из сладкого перца удалить семена и нарезать его кусочками. Овощи смешать с солью, добавить острый перец. Стручок острого перца положить целиком. Капусту и перец уложить в тару. Мед развести в кипяченой воде и залить раствором капусту. Сверху положить ткань, затем тарелку и на нее поставить гнет. Вынести капусту на холод.

## СОВЕТ

Вода для растворения меда не должна быть очень горячей, чтобы мед не утратил свои полезные свойства.



## Голубику куплю в магазине

■ Было время, я, как и многие садоводы, тоже хотела вырастить в саду голубику. Первый раз купила саженцы в супермаркете – в красивых упаковках. И очень дорогие. Несла их домой и мечтала, что будет у меня своя голубика, крупная и сладкая. Но саженцы росли плохо, не плодоносили, а потом и не проснулись весной.

Я, конечно, расстроилась, но решила опыт повторить. Полистала литературу и поняла, что растила я голубику, как обычную садовую культуру. А она не совсем обычная – почву, например, требует кислую. Купила еще два саженца. На этот раз в посадочную яму заложила землю из соснового леса и замульчировала посадки толстым слоем сосновых иголок. И, правда, саженцы расти начали довольно резво, но потом опять затормозили и пропали. Оказывается, им надо было постоянно подсыпать кислый торф и поливать кислой водой.

Махнула я на свою затею рукой и решила, что легче купить голубику в магазине. Правда, цены на ягоду всегда высокие, но ведь и покупаем ее не так много. А в августе продавали голубику с машины местные фермеры, научились ее выращивать, в отличие от меня. Цена была небольшая, сезонная, поэтому купила целый ящик и заморозила. На зиму хватит.

Вероника Суворова,  
г. Тольятти

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

**НАШ АДРЕС:** 127018, г. Москва,  
ул. Полковая, д. 3, стр. 4, Издательская  
группа «Кардос», газета «ДАЧА»  
**E-MAIL:** dacha@kardos.ru  
**ТЕЛЕФОН:** +7 495 721 50 97  
**WHATSAPP, VIBER:** +7 903 721 50 97

Обязательно указывайте ФИО и регион проживания



## Перехожу работать в теплицу

■ Когда выпадает снег, садовые работы я всегда перемещаю в теплицы. Самое время перекопать начисто всю рабочую поверхность, с внесением удобрений и известняковой муки. Эту работу выполняю именно осенью, не оставляя до весны. В теплице обычно бывает еще тепло, и всякие микроорганизмы успеют хорошо поработать над почвенным плодородием.

Борис Уба, г. Саранск

## Копаем сидераты не раньше, не позже

■ Если вы посеяли сидерат в конце сезона, где-то в августе-сентябре, то теперь вам необходимо закопать зеленый ежик точно перед самой-самой зимой. Этот сочный зеленый ковер сейчас очень богат азотом, который он втянул из почвы! Закопайте преждевременно – не доберете зеленой массы. Опоздаете с вкопкой – придется ждать весны... Самое лучшее – вкапывать сидерат в ноябрьские оттепели, когда первый снег сходит. Однако можно спокойно вкапывать зеленый коврик и в первые недели устойчивого снега, так как земля под ним все еще остается мягкой. Важно понимать полезность этого мероприятия: если мы вкапываем сейчас молодую зелень сидерата, то весь ее азот вернется в почву и будет питать наши будущие посевы. Такой сидерат очень полезен! Если же не вкопаем, то весной вместо зеленой массы обнаружим «паутинку» на поверхности почвы: микроорганизмы разрушили травку, весь ее азот ушел в воздух впустую (денитрификация на языке агрономов). В результате такого «сидерата» почва обеднеет.

Владимир Лесов, г. Калуга

## КОНКУРС НОВОГОДНИХ РЕЦЕПТОВ

«ДАЧА» объявляет конкурс...  
**РЕЦЕПТОВ НОВОГОДНИХ БЛЮД**

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

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

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

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

Рецепты конкурсантов будут также опубликованы в соцсетях нашей газеты.

### УСЛОВИЯ КОНКУРСА:

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

**РЕЦЕПТЫ НА КОНКУРС ПРИНИМАЮТСЯ  
ДО 30 НОЯБРЯ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

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

**E-mail:** dacha@kardos.ru  
**WhatsApp, Viber:** +7 903 721 50 97

### АДРЕС РЕДАКЦИИ:

127018 г. Москва, ул. Полковая, д. 3, стр. 2.  
Издательская группа «Кардос», газета «ДАЧА».

**Пожалуйста, учитывайте особенности работы почтовых служб.**



## ВРЕМЯ КВАСИТЬ

### Капуста по-гурийски

**ПОНАДОБИТСЯ** капуста – 2,5 кг  
■ свекла – 700–800 г ■ перец острый  
красный – 1 шт. или по вкусу ■ чеснок –  
2 головки ■ соль – 1 ст. ложка ■ листья  
сельдерея – 15–25 шт. Для маринада:  
вода – 4 л ■ соль – 6 ст. ложки  
■ лавровый лист – 4 шт. ■ перец черный  
и душистый горошком – по 15–20 шт.

■ Капусту очистить от покровных листьев. Разрезать на четыре части и затем вместе с кочерыжкой нарезать «дольками» толщиной 3–5 см.

Вскипятить воду с добавлением столовой ложки соли, положить в нее капусту и бланшировать в кипящей воде 60 секунд. Достать и остудить.

Свеклу очистить и нарезать тонкими дольками. Чеснок и острый перец очистить, перец нарезать тонкими кольцами. Чесночные зубчики – пополам. Взять емкость для квашения. На дно выложить слой свеклы, затем немного чеснока и острого перца. Затем плотно уложить слой капусты. Повторить слои.

Верхний слой – остаток свеклы, чеснока и перца.

Сделать рассол: добавить в воду пряности и соль, довести до кипения и проварить на умеренном огне 2 минуты. Залить горячим рассолом капусту так, чтобы он полностью покрывал овощи, прикрыть сверху листьями сельдерея, накрыть тарелкой. Установить небольшой гнет и оставить в комнате на 3 суток. Капуста готова – теперь ее следует убрать в холодильник.

### СОВЕТ

Количество острого перца следует регулировать по своему вкусу, но все же в настоящей «гурийской» капусте острота должна быть ощутимой.



# С миру – по тыкве

*В этом году все жаловались на погоду: жара в апреле, холод и заморозки в мае и даже июне, знойный июль вперемешку с проливными ливнями, непрерывные августовские дожди, холодные ночи и обильные росы. Но тыквы уродились! Где-то и кабачков было в достатке, огурцы собирали даже в сентябре. Но тыквы оказались в приоритете.*

*Сейчас урожай собран. Поэтому можно приготовить из тыквы что-нибудь вкусненькое и вспомнить, как растили красавиц*

## Фантастический урожай

■ В этом году впервые получила такой урожай тыквы. Сажала по одному семечку десять сортов, названия многих даже не знала. Думала, хоть с десятков плодов соберу. Но рискнула и на каждой плети оставила по три завязи. И ведь все выросло и созрели!

Такой урожай для меня – фантастика. Пришлось даже проконсультироваться у специалистов, чтобы посоветовали, как их сохранить до весны. Делюсь информацией.

При уборке плодоножку лучше полностью не срезать (оставлять

5–7 см). Если тыква не успела созреть до заморозков, ее нужно все равно снять – «дойдет» в домашних условиях. Хранить нужно при температуре 10–13 °С, в темном, проветриваемом месте, но подальше от яблок и груш.

И еще совет, который мне очень понравился: мускатные сорта во время хранения становятся вкуснее.

*Катерина Семенова, г. Златоуст*

## Ни дня без дождя

■ Сентябрь в этом году выдался на редкость дождливым, пришлось буквально выкраивать сухие дни, чтобы убрать своих оранжевых красоток. Урожаем осталась довольна, хватит и на кашу, и на суп.

Но убирала только спелые плоды, недозревшие оставляла на потом, чтобы ждали подходящей погоды и заодно дозаривались.

*Инга Болкунова, г. Новосибирск*



## Мои малышки

■ У меня тыквы выросли самые разнообразные – и по форме, и по размеру, цвету и вкусу. Расскажу о малышах.

В сентябре, когда объявили, что ночью температура упадет почти до нуля, решила срочно убрать плоды F1 Матильда. Всего с двух растений собрала 15 штук. Выросли они разные по весу – от 2 и до 7 кг. Форма была тоже разной, забавной и интересной, как у мультяшных персонажей, но очень симпатичной.

Вкусовые качества тоже оказались на высоте.

*Галина Мартакова, г. Жуковский, Московская обл.*

## Толстушка весом в полтонны



ми, в открытом грунте – компостом и перегноем. Все растения отлично прижились и майские заморозки пережили без проблем.

24 мая провел первое опыление. На каждом растении – по два плода (для страховки). Всего у меня было посажено 15 растений, завязались плоды лишь на десяти. Но я все равно остался доволен результатами.

В течение лета растения только поливал и подкармливал зеленой болтушкой из травы. Никаких минеральных удобрений, никаких защитных мероприятий. На каждом растении оставил по одному плоду.

Тыква, которая метила в чемпионки, сошла с дистанции, набрав 637 кг. Эх, жара помешала осуществиться мечте – треснула плодоножка и начала подгнивать. Пришлось полностью отрезать плеть. Такого веса плод достиг за 90 дней. Остальные девять плодов весили от 100 до 300 кг.

С моими красавицами я участвовал в фестивале тыкв в Подмоскovie и Казахстане. Даже эти «малышки» вызывали восхищение публики!

*Андрей Гусев, г. Луховицы, Московская обл.*

■ Уже семь лет выращиваю тыкву Гигант Атлантики, в семенах которой изначально заложена способность за короткий срок набрать большой вес – от 100 кг до тонны. Мне принадлежат три рекорда России. В 2018 году вырастил тыкву весом 645,5 кг, в 2021 году – 693 кг, в 2022 году – 771 кг. А в 2021 году я стал чемпионом по весу кабачка – 43 кг.

В этом году планировал перебить свой рекорд и вырастить тыкву весом 850 кг. 30 апреля высадил в открытый грунт рассаду – под дуги с полиэтиленовой пленкой. По моим наблюдениям, пленка лучше всех способна уберечь растения во время заморозка. Часть рассады высадил в теплицу.

Посадочные ямы в теплице заправили органическими удобрениями.

## Удачный сезон

■ Сезон 2024 года в Ленинградской области выдался необычайно сложным, но урожай со всех культур получила хороший. Особенно удивили тыквы. Причем гигантские я сажала впервые, много ошибок сделала в уходе, но результат впечатлил.

В некоторые дни плоды на моих четырех растениях тыквы Гигант Атлантики набирали по 15–17 кг в сутки. Аж дух захватывало! И ведь я не пользовалась химией – удобряла только золой и травяной болтушкой. Сила роста заключалась именно в семенах! Несмотря на то, что я неправильно расположила растения и давала им мало воды в начальный период роста, самые крупные доросли до 220 и 480 кг. Это, согласитесь, достижение.

Кроме гигантов собрала в большом количестве своих любимчиков –



плоды сортов Конфетка, Медовая гитара, Мармеладница, Августина. Больше всего нравится Конфетка – самая сладкая. На каждой плети выросло по 6 штук. Ее урожайность напрямую зависит от климатических условий – в южных регионах на одном кусте вырастает до 8 тыкв, в северных – 3–5 штук.

*Татьяна Шишова, г. Санкт-Петербург*

Прошедший сезон оказался для бахчевых одним из лучших за многие годы. Чему, в первую очередь, благоприятствовала погода. Однако для получения стабильного урожая каждый год, конечно, необходимы еще и знания, и умения

Побывав в составе комиссии конкурса «Калуга урожайная» на десятках садово-огородных участков, обратил внимание на две основные ошибки, встречающиеся часто. Первая и основная – неумение формировать растения. Вторая – при подборе сортов не учитывается их сортотип, поэтому все дыни созревают одновременно, а они долго не хранятся. Что делать? Вкратце остановлюсь на собственном опыте.

### Формировка без ошибок

Растения я начинаю формировать буквально через несколько дней после посадки. Без этого в наше мини-лето добиться успеха нельзя. Как только на центральном побеге будет 5 настоящих листьев, прищипываю его над третьим. Вскоре из пазух появляются плети первого порядка. Из них оставляю 1–2, которые подвязываю к шпалере – для экономии площади, лучшей освещенности. В дальнейшем на плетях первого порядка начинают расти боковые побеги второ-



# Почему бахчеводу не дали приз

нили изобилие и пьянящее благоухание поспевающих плодов и уже готовы были поставить конкурсанта высоко на пьедестал. Мне стоило немалых трудов вернуть их к реальности.

Что же привело меня к такому пессимизму? Дело в том, что все 3–4 сорта дынь относились к одному сортотипу, созревающему почти одновременно и хранящемуся не более 7–10 дней. И что делать с сотней плодов? Дыни даже при малейшем загнивании есть невозможно. Кстати, и арбузы нашей полосы лежат совсем недолго (до 2–3 недель).

Поэтому обязательно обращайтесь внимание на сортотип дынь. Я бы разделил их на 3 основные группы:

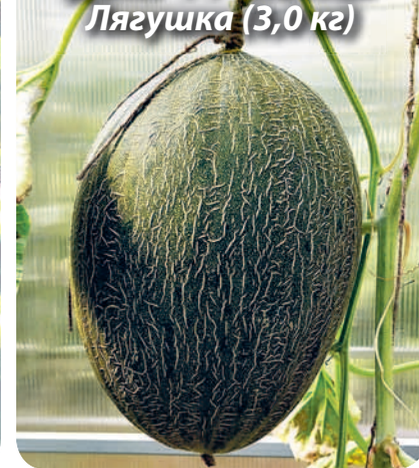
- Галия, Ананас, Канталупа (хранятся до 10 дней);
- Хоней Дью, Желтая Канарская (1–2 месяца);
- Пиель де Сапо (3 месяца и более). Д

Игорь Дуничев, г. Калуга

Дыня F1 Форбан



Дыня F1 Сладкая Лягушка (3,0 кг)



### РЕДКОЕ ЯВЛЕНИЕ

На дынях увидел необычное явление – фасцирование плодов (их срастание). Подобное бывает частенько на огурцах и кабачках, но редко – на арбузах и дынях. Сросшиеся плоды полностью пригодны для еды. А взятые с них семена не наследуют в будущих поколениях фасцирование.

Дыня F1 Каррера



Арбуз F1 Боккадор



Арбуз F1 Сонгаи (4,2 кг)



### МОИ РЕЗУЛЬТАТЫ – 2024

Арбузы в этом году у меня получились максимально сладкие и неплохие по массе. Отмечу новый гибрид F1 Лориан (3,4 кг) бесподобного вкуса, а также F1 Сонгаи (4,2 кг), F1 Мулат (4,2 кг). Самым крупным оказался американский сорт Каролина Кросс (7,6 кг). Потенциал у него огромный. Особенно при прививке на специальные подвои или лагенарию. Да и вкус порадовал. Хотя внешне бледно-красная мякоть с белыми семенами кажется совсем не аппетитной. Дыни также порадовали своими показателями. Многие покорили «гроссмейстерский» рубеж в 3 кг.

Из более ранних выделю: F1 Делано (2,1 кг), F1 Карибиан Голд (2,1 кг), F1 Спринт (2,4 кг), F1 Калина (3,8 кг), F1 Каррера (3,0 кг), F1 Мануэлла (4,0 кг), F1 Голпри (3,5 кг), F1 Раймонд (3,6 кг). Общая урожайность арбузов и дынь составила более 80 кг. А результаты по урожаю с одного растения в среднем – по 2,8 кг.

Созревание плодов полностью уложилось в календарное лето – к 1 сентября теплицы были освобождены от бахчевых.

го порядка. Именно на них появляются женские цветки и развиваются завязи.

Когда главный побег достигает верха шпалеры, я прищипываю верхушку. На каждой боковой плети оставляю только одну завязь, укорачивая стебель над 3–4 листом после нее. Все бесплодные побеги удаляю. Когда плод становится размером с яблоко, подвязываю его к проволоке. В дальнейшем часть плодов помещаю в сетку, которую также подвязываю.

С арбузами работа несколько иная. После посадки так же подвязываю растения к шпалере. Веду растения в один стебель, поэтому удаляю все боковые плети и оставляю только центральный стебель. На нем и будут появляться женские цветки, образовываться плоды.

На каждой плети оставляю по одному плоду. Каждый из них помещаю в отдельную сеточку и подвязываю к несущей проволоке. В некоторых случаях доста-

точно подвязки за плодоножку. Без формирования плоды тоже завяжутся, но значительно позже, и не успеют набрать массу и сахаристость.

### Что делать с сотней дынь?!

Еще раз о второй ошибке, когда при подборе сортов не учитывается их сортотип. Так, в этом году мы попали на один из участков, где выращивалось несколько десятков дынь. Члены комиссии оце-

# Вам вкусную или урожайную?

*Вполне понятное желание – выращивать на своем участке только лучшие сорта плодовых культур. Если они адаптированы к вашему региону – тогда пожалуйста, но если их дом родной – более теплые места, то вначале нужно сто раз подумать. К сливе это тоже относится*

**О**чень хочется срывать с дерева плоды крупные, сладкие, сочные и мясистые, а не такие же мелкие и суховатые, что растут у всех соседей. Но ключевое здесь слово – растут, то есть благополучно зимуют и почти ежегодно плодоносят.

## Неудачный опыт

Конечно, я ничем не отличаюсь от всех садоводов, поэтому тоже мечтала выращивать очень вкусные сливы. Несколько раз покупала саженцы, которые вроде бы подходили для нашего региона. И благополучно выращивала деревья. Ничего не скажешь, выросли крупные и даже красивые. Но вот урожая настоящего не было ни разу.

Говорят, что плохому танцору и печка мешает. Так и этим сортам всегда что-нибудь мешало – то суровая зима, то весенние заморозки. Подливали «масла в огонь» ранние затянувшиеся

оттепели, которые заставляли почки проснуться, чтобы вернуться к зиме, но морозы погубили их.

## Плохонький, да свой

Помучилась я, немало денег потратила и решила приглядеться к местным сортам, которые выращивали наши питомники. Конечно, характеристики их во многом проигрывали залетным красавицам, плюс был один – неприхотливость и устойчивость к морозам.

## ОПЫЛИТЕЛЯ НАДО ЗНАТЬ В ЛИЦО

Нужные знания пришли не сами по себе, а в результате печального опыта. Оказалось, что большинству сортов нужно не только тепло, но и опылители. Причем не абы какие, а вполне конкретные. То есть, покупая новый сорт, надо порыться в литературе и найти их имена. Вот тогда, возможно, что-нибудь и завяжется.

Но кто ж это делает? Вот и растут на небольших участках огромные бесплодные «дуры». Потом приходится браться за топор.



Но именно он оказался решающим.

Посадила я несколько сортов – Сверххраняя, Ренклюд Теньковский и Скороспелка красная. И наконец-то стала урожай собирать ведрами. Хотя плоды были далеки от тех, о чем

мечталось – суховатые, мелковатые, как у всех. Но ели вдоволь и компоты закатывали, и на варенье оставалось.

## Местный, никому не известный

Но что такое настоящий урожай, мы узнали, когда купили

старый дом на берегу Волги. К нему прилагался заброшенный сад, который, к нашему удивлению, хорошо плодоносил. Яблони, конечно, одичали, а вот сливы и вишни исправно давали обильные урожаи. Точно такие же деревья росли на каждом участке и, как мы потом поняли, их предки жили здесь еще при царской России. Конечно, названия сорта никто не помнил, слива – она и есть слива.

Плоды давала некрупные, похожие на чернослив, фиолетово-синие, вполне съедобные и даже немного вкусные. Зато их было такое количество, что стали сливу вялить. И даже освоили производство вина. Большой плюс – ежегодное плодоношение, только этим летом своей сливы не было – побили майские заморозки. Но мы не расстроились, отдохнули, наконец, от заготовок.

Несколько лет назад соседи с нижней улицы подарили два саженца сливы желтой – круглой, более поздней, и удлиненной. В прошлом году даже попробовали первые плоды. Названия сортов, конечно, нет тоже.

## Синица в руках

Вот так и получилось, что путем проб и ошибок отказалась я от журавля в небе – крупной и сладкой сливы. Предпочла ему обычную и привычную синицу в виде местных сортов. Решила, что всегда могу купить южанку на базаре – «на попробовать». Хотя кто ж будет тратить деньги, если своей сливы вдоволь? Но недавно на рынке все же купила сливы южные. И знаете, не впечатлилась – привозная она и есть привозная. Местные вкуснее. **Д**

Галина Орлан, с. Бальмерь, Спасский р-н, Татарстан

## ВРЕМЯ КВАСИТЬ

### Капуста квашеная без соли

**ПОНАДОБИТСЯ** Для закваски: капуста – 1 небольшой кочан.

Для квашения: капуста – 2 кг

■ морковь – 500 г ■ мед – 2 ст. ложки

■ семена тмина – 2 ст. ложки ■ чеснок – 6–8 зубчиков.

■ Вначале сделать закваску для капусты. Небольшой кочанчик капусты освободить от покровных листьев, разрезать на четвертинки, уложить в кастрюлю и залить сырой водой комнатной температуры.

Прикрыть марлей или полотенцем и поставить в тепло (при 25–27°C) на 3 дня. Затем капусту как следует отжать и процедить закваску. Саму капусту можно выбросить.

Капусту для квашения нашинковать, морковь натереть на крупной терке. К овощам добавить семена тмина и мед. Тщательно перемешать, разминая. Уложить в емкость объемом 5 или более литров. Залить закваской, придавить тяжелым гнетом и убрать в теплое место. В последую-

## СОВЕТ

Капуста без соли быстро перекидает, поэтому ее не стоит готовить сразу много – лучше делать порцию на 7–10 дней.

щие два дня каждые 12 часов протыкать капусту деревянной шпажкой. Через 2–3 дня капуста будет готова. Разложить ее в небольшие стеклянные банки, плотно утрамбовывая, и добавить на каждую банку несколько зубчиков чеснока. Залить закваской доверху, закрыть крышкой. Охладить – и можно пробовать. Хранить в холодильнике.



Ничего у наших садоводов-огородников не пропадает. Летом понятное дело – любая органика принесет свою пользу, пусть не в бочке заквашенная, так под малиной или в компостной куче. Но даже зимой хозяйственная рука не поднимается выбросить на помойку ни банановую кожуру, ни корочку хлеба



# Зачем добру пропадать?

СВОИМ ОПЫТОМ СБОРА И ПЕРЕРАБОТКИ ОТХОДОВ ДЕЛЯТСЯ ЧИТАТЕЛИ «ДАЧИ». НАДЕЕМСЯ, ОН МНОГИМ ПРИГОДИТСЯ

## ВЫБРАСЫВАТЬ ЖАЛКО

В нашей большой семье каждый день остается хлеб. Коров и свиней нет, чтобы подкладывать им в корм. Зато есть садовый участок. Вот и приновилась сушить остатки хлеба и складывать в матерчатые мешочки. Летом кладем сухари в зеленую бродилку, разминаем и настаиваем. Еще зимой на батарее сушим нарезанную на кусочки банановую и картофельную кожуру, которые богаты калием и крахмалом. А весной и летом используем как органическое удобрение, подкладывая в посадочные ямы.

Семья Завертяевых,  
г. Екатеринбург

## И НАВОЗА НЕ НАДО

Всю зиму наша семья аккуратно собирает пищевые отходы: раскладываем в полиэтиленовые пакеты и храним в морозилке – ее размеры позволяют. Когда набирается много, прошу мужа увезти «добычу» в холодный гараж. За зиму набирается много отходов. Как только появляется возможность поехать в сад, увозим их туда и аккуратно вытряхиваем в компостную кучу, состоящую из веток, листьев, ботвы, остатков удобрений, с осени пересыпанных землей. К концу летнего сезона из всего этого добра получается компост высокого качества.

Людмила Солодухина,  
г. Омск

## ГОТОВИМ КОМПОСТ В КВАРТИРЕ

Зимой кухонные и растительные остатки я превращаю в отличный компост прямо в квартире. Помогают мне в этом специальные лотки с вентилируемой крышкой (можно использовать банку с продырявленной крышкой или другой контейнер, покрытый тканью), кошачий наполнитель из прессованных опилок и любой препарат с живыми бактериями («Байкал-ЭМ1», «Компостин», «Биокомпост Ускоритель» и т.п.). Процесс приготовления следующий. На дно лотка (банки) укладываю слой опилок, на него слой измельченных кухонных отходов (слои должны быть примерно одной высоты). И так до тех пор, пока лоток не заполнится доверху (верхний слой – всегда опилки). Каждый слой слегка смачиваю любым ЭМ-препаратом из живых бактерий (продается в магазине) и закрываю крышкой. Ставлю в теплое место. В лотке происходит процесс разложения, но не гниения. Никакого запаха! Через 1,5–2 месяца получается отличный компост. Есть и свои правила. Например, нельзя использовать отходы животного происхождения.

Ольга Корябкина,  
г. Нижний Новгород

## Отдаем природе, что взяли

То, что мы забираем у природы, выращивая для себя овощи-фрукты, по уму, должно быть возвращено назад. И это можно сделать в виде перемолотых или цельных отходов. Почва и ее обитатели переработают все наилучшим образом для нашего же блага

■ **Рыбьи хвосты.** На Дальнем Востоке испокон века при посадке картофеля в лунку сначала бросают рыбьи головы или хвосты, а потом клубень. Известно, что в рыбьих отходах много фосфора, а без фосфора растение плохо развивается, особенно его корневая система. Что влияет на урожайность.

■ **Яичная скорлупа.** Ее в каждой семье набирается много. Врачи рекомендуют сразу после покупки тщательно помыть яйца, чтобы смыть бактерии рода сальмонелла, которые вызывают у человека кишечные заболевания. Разбив яйцо, нужно сполоснуть скорлупу и посушить. Если вы планируете использовать скорлупу как дренаж или мульчу, можно не молоть. Но если в планах по максимуму применять в качестве кальциевой подкормки, то придется хорошо высушенную скорлупу размолоть блендером до состояния порошка. После чего использовать как настой или в сухом виде.

Обычно берут 1 ч. ложку порошка из скорлупы на литр воды, хорошо размещи-

вают и поливают комнатные растения каждые 2–3 недели. Можно 1 ч. ложку сухого порошка посыпать на поверхность почвы вокруг комнатного растения (как и вокруг растений огородных). Кальций дает крепость стволам, веткам, цветкам.

■ **Картофельные очистки.** Кожура картофеля богата калием, а калиевые подкормки растений дают вкус и сладость плодам. Значит, очистки надо использовать по максимуму.

Некоторые садоводы закапывают очистки возле кустов смородины и крыжовника, чтобы ягоды были слаще и крупнее.

Картофельные очистки также можно использовать как приманку для слизней. На грядке, где они были замечены, раз-

### РАДИ ЧЕГО МОРОКА?

Скептики скажут: «Сколько же мороки с этими отходами...». Согласна: мороки много. Но в плюсе остается природа – тот наш дом, где мы живем и будут жить наши потомки. Ради этого стоит потрудиться



местите несколько кучек свежей кожуры. Через 1–2 суток кучки будут полны вредителей, и их надо сжечь.

Чтобы подготовить сырье для будущего удобрения, надо тщательно помыть кожуру для ликвидации возможных очагов фитофтороза, потом складировать в компост, пересыпая другой органикой.

Можно высушить кожуру для длительного хранения, но сохнет она долго. Из сухих очисток приготовить настой: 100 г очисток залить литром кипящей воды и оставить настояться 1–2 суток. Этим настоем поливать растения по влажной земле. □

Софья Таева, г. Тюмень



# Подселенцы они или колонизаторы?

*Лишайники на деревьях выглядят, мягко говоря, не совсем эстетично. И кажется, что они угнетают растения, мешают расти. Самые неугомонные садоводы всеми силами стараются убрать их любыми доступными способами. Более ленивые молча переживают. Но так ли вредны лишайники на коре дерева? Давайте разберемся*

## ИХ ОЧЕНЬ МНОГО

Существует более 26 000 видов лишайников, причем на одном дереве может поселиться около десяти различных видов.

природе, заселяющими территории, непригодные для роста высших растений – скалы, крыши зданий и (вот незадача!) деревья. Лишайникам удается поглощать воду даже из тумана, а при неблагоприятных условиях они подсыхают и входят в продолжительный период покоя.

Получается, лишайники используют дерево лишь как субстрат и особого вреда ему не причиняют.

старое и растет слабо. Лишайники сами по себе значительного вреда дереву не причиняют, разве что создают повышенную влажность на коре и могут служить убежищем для вредителей.

Однако последние могут скрываться и под старой корой, без всяких лишайников.

Таким образом, нет необходимости специально уничтожать лишайники на дереве. Более того, в природе, особенно в северных регионах, деревья часто покрыты лишайниками и прекрасно с ними сосуществуют.

## ЗАПИШИТЕ РЕЦЕПТ

Побелку можно приготовить самостоятельно: на 10 л воды – 2–3 кг свежегашеной извести и 150 г медного купороса.

Очищенные стволы и ветви обрабатывают 5% раствором железного купороса (500 г на 10 л воды). Однако это крайняя мера, которую применяют, когда лишайники уже угрожают нормальному функционированию дерева.

Мешает лишайникам поселиться на штамбе и скелетных ветвях обычная побелка, проводимая поздней осенью. В конце зимы, в теплые дни во время оттепелей побелку можно обновить – для большей эффективности. **Д**

Денис Терентьев, биолог, агроном

## Сигнал тревоги

Эти подселенцы не являются причиной болезни дерева, они указывают лишь на его состояние. Если поселились на стволе или ветках – придется насторожиться: дерево либо болеет, либо уже

## ГЛАДКУЮ КОРУ НЕ БЕЛЯТ

**МОЛОДЫЕ ДЕРЕВЬЯ С ТОНКОЙ ГЛАДКОЙ КОРой НЕ БЕЛЯТ, ЭТО МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ЗАКУПОРКЕ ПОР, НАРУШЕНИЮ ДЫХАНИЯ КОРЫ И ДАЖЕ ЕЕ ОЖОГАМ И ОТМИРАНИЮ.**



**В** биологическом плане лишайники представляют собой группу симбиотических организмов, включающих переплетение нитей гриба и одноклеточных водорослей или цианобактерий, которые совместно мирно живут. По ботанической классификации они относятся к царству грибов, однако функционируют подобно растениям – благодаря процессу фотосинтеза симбиотических водорослей.

У лишайников нет корней, влагу впитывают всей поверхностью тела, добывая минеральное питание из пыли и дождевой воды, а органические вещества получают от водорослей. Эти особенности делают их первыми колонизаторами в

## Радости и огорчения сезона

*Я, как и многие дачники, каждый год стараюсь добавить новый сорт овощей к тем сортам, которые уже давно радуют урожаями*

**О**гурцы, которые меня не подводили – это Кураж, Герман и Китайский Змей. В этом году приобрела новый пакет Китайского Змея – это длинные китайские огурцы, они, как правило, плодоносили самыми первыми, хороши и в салате, и в консервации. Если консервирую их в 3-литровых банках, то режу на несколько частей, а в литровых – на высоту банки. Но в этом году меня ждало полное разочарование. Первые цветы Змея были пустоцветом. И так было до середины августа, пока в парник не залетела компания шмелей. Однако завязавшиеся огурцы были совсем не похожи на китайские парниковые. Получается, что в пакет рас-

фасован совсем другой сорт. Обидно, появилось недоверие к фирме, указанной на пакете.

Есть и положительный опыт этого сезона. Обильный урожай дали желтые гибриды кабачков Голд Раш и Пеппи. Посмотрю, как первый поведет себя в хранении, а второй – в заморозке, которая для него рекомендована.

Еще нас порадовала своим вкусом японская капуста Мизуна красная и Мизуна зеленая. А также новые сорта фасоли, картофеля. Конечно, каждый сорт показывает себя в зависимости от участка, почвы. Мой участок находится в низине, на берегу небольшой речки. **Д**

Людмила Матвеева, г. Калуга



# О чем расскажут дикари

*Опытному почвоведу достаточно бросить взгляд на окружающий ландшафт, чтобы понять, насколько питательны здешние почвы. А если пройдетя по округе, то через несколько минут поймет, какие удобрения нужны местной почве. Каким образом? По растениям!*



## РАСТЕНИЯ-ИНДИКАТОРЫ

Существуют дикие растения-космополиты, которые растут на всех типах почв – береза, ель, мятлик луговой и другие злаковые, пижма, та же крапива.

Проще работать с растениями-индикаторами, указывающими на присутствие в значительном количестве отдельных элементов питания.

■ **Хрен** указывает на незаурядное обилие фосфора. Он типичен для многовековых деревенских огородов, которые щедро удобряли навозом, а излишек фосфора имеет обыкновенное накопление. Поэтому его оттуда, как говорится, хрен выведешь!

■ **Рябина** тоже указывает на обилие фосфора. На ее корнях в симбиозе живут фосфатмобилизующие бактерии, которые умеют активно извлекать фосфор из породы, поэтому несколько горстей земли из-под рябины полезно бросить на картофельный надел перед перекопкой.

■ **Борщевик** все ругают, но его заросли говорят о высоком содержании в почве азота и фосфора, из его молодой зелени получится отличная «бродящая» подкормка (при сбраживании семена погибают).

■ **Бобовые сорняки** (клевер красный, розовый и белый, донник белый и желтый, душистый горошек, чина луговая) указывают на обилие кобальта и молибдена в почве.

■ **Хвощ полевой** говорит о достаточном количестве цинка.

■ **Лебеда** (марь белая) – о недостатке азота.

■ **Смолевка** указывает на полный недостаток меди.

■ Присутствие **рыжих лесных (крупных) муравьев** в окружающих лесах говорит об обилии марганца в почвах.



## ВСЕГДА ПОЛЕЗНО

После внесения удобрений полного состава (перегной, навоз, птичий помет, зола, компост, торф, гуматы полного состава) всегда полезно проверить свою землю на действие микроэлементов. Весной можно испытать на отдельной грядке, скажем, препарат железного купороса, сульфата цинка или борной кислоты (не более 10–20 г на сотку – перебора точно не будет, а для возможного эффекта этого хватит).

## НЕ УВЛЕКАЙТЕСЬ!

*Если препарат отдельного микроэлемента ярко подействовал, все равно помните правило: микроэлементы вносятся один раз в 4–6 сезонов. Перебор гораздо опасней, чем недостаток*

**Д**ля каждого элемента питания существуют свои растения-индикаторы. Некоторые из них садоводы знают: заросли крапивы, например, указывают на хорошее содержание азота, разросшееся бораго (бурачник лекарственный) говорит об обилии калия.

## Прокорми себя сам

Влияние круговорота (взял из почвы, а потом отдал) огромно. Помет животных, перенос пыли – их масштабы тоже огромны. Так, азот в природе не является ни малейшей проблемой: повсюду идет азотфиксация из воздуха в ЖКТ животных. Любая живность (от улитки до птицы) выдает помет, богатый азотом, хотя при этом может питаться пустой клетчаткой.

Повесьте кормушку или просто поилку на яблоню, и птицы будут незаметно удобрять ее прекрасным удобрением!

## По образу и подобию

В дикой природе почвы из года в год обогащаются или поддерживают на одном уровне вы-

соке плодородие. Грамотный растениевод подражает этому механизму, не забывая об умеренных ежегодных удобрениях, и его почва тоже постоянно высокоплодородна. У несведущего садовода она постоянно беднеет – из-за промывки дождями и выноса ботвы и сорняков на свалку.

К слову, упомянутое нами бораго, помимо калия, своим присутствием указывает и на обилие кальция: неслучайно встречается вдоль дорожного полотна, на насыпи известнякового щебня. Это тоже пример круговорота: насыпали источник кальция – и сразу же здесь начинают расти кальцефилы.

## Планета постаралась

Не менее важен состав исходной породы: здесь элементы

питания находятся в связанной форме, зато в огромном количестве! Жизнь кипела на планете сотни миллионов лет, и у нас под ногами в осадочных породах все это перемешалось потоками воды – и отложилось тоннами необходимых для растений элементов.

Они вкраплены между частицами породы. И их оттуда постепенно извлекают микроорганизмы почвы и передают корням растений (остатки динозавров по тысячному разу пойдут по кругу пищевой цепи). Растениеводу нужно лишь подыграть этому механизму.

## Чем можем – поможем

В средней полосе с ее промывным водным режимом в почвах обычно недостаточно кальция и бора. Нашим растениям часто не хватает именно этих элементов. Восполнить их элементарно! Известняковая мука и борная кислота продаются везде.

На черноземе положение несколько иное: кальция много, но может не хватать меди и железа. **Д**

## ДЕЛАЕМ ВЫВОДЫ

Микроэлементы работают! Они могут повысить урожай в несколько раз. Выбирайте удобрения не по принципу – «набрать NPK», а ориентируйтесь на более богатый состав. Известняковую муку вносят осенью или зимой по снегу. Помните, что известняк – это не только кальций с магнием, но и всегда присутствие «прожиточного минимума» всех микроэлементов.



*Павел Траннуа, ученый агроном, автор энциклопедий по садоводству*

*Зябкие дни стоят во время перехода осени к зиме. Бежишь, прячась от колючего ветра, – скорее в теплую квартиру. И вдруг – стоп! Диво невиданное! В окнах на первом этаже вопреки сезону и холодам – изумрудная зелень огуречных плетей...*

# РЕДИС К НОВОМУ ГОДУ,

КАК ВАМ ИДЕЯ ВЫРАСТИТЬ ДЛЯ НОВОГОДНИХ САЛАТОВ ПУЧОК ЛЮБИМЫМ ЖЕНЩИНАМ ГОРШОК С СОЗРЕВАЮЩИМИ ПОМИДОРАМИ? ЗАТЕВАЕМ ДОМА!

## Принимаемся за дело!



### Зелень всех видов и маслей

Настоятельно рекомендую выращивать на подоконнике зелень и пряные травы. Например, мяту – из веточек тех, что покупаете в магазине. Они отлично укореняются, достаточно воткнуть в землю в горшке.

**Кресс-салат** – самая ранняя зелень, которая уже годна к срезке через 15 дней после сева. Его вообще можно посеять на влажную вату или пористую бумагу, поместив в емкости. Продается хорошая штука для такого выращивания – гидрогель, очень удобно использовать. Далее, как обычно, прикрываем пленкой и ставим в теплое место. Семена быстро прорастут, пленку снимаем и ставим свои «зеленые грядки» на подоконник. Опрыскиваем, поливаем, поворачиваем попеременно к свету, чтоб растения не росли однобокими.

**Петрушку и сельдерей** в это время выращивать из семян сложновато. Лучше взять их коренья и выращивать зелень из них. На рынке можно купить корешки, поздно выкопанные из земли, потому что сочные и свежие – то, что и надо. Подержим их часик в воде и посадим в горшки, погружая в землю до «плечиков». Сначала даем время адаптироваться в притененных местах, а потом переносим на свет. Часто поливать не надо, раз-два в неделю будет хорошо.

**Бasilik.** Люблю его свежим зимой, но приходится потрудиться. Я укореняю обычно веточки базилика, купленного в магазине. Сначала выдерживаю их в воде около часа (они в продаже обычно слегка подвявшие – но, главное, живые!), затем пересаживаю в горшки.

Грунт подходит универсальный – легкий, питательный, снизу укладываю хороший слой дренажа, чтобы вода при поливе не застаивалась.

### СНОВА ВЫРАСТУТ

Срезать подросшую зелень нужно аккуратно, не под самый корешок. Тогда молодые веточки будут подрастать еще неоднократно



### Редис всегда успеет

Редис – торопыга, созревает через 2–3,5 недели. С ним можно успеть к любому празднику. Для посадки выбираю ранние сорта, устойчивые к колебаниям влажности, освещенности. Хорошо растут у меня Ранний красный, Кармен.

Грунт готовлю из огородной земли, речного песка и компоста в расчете 1 : 1 : 2. Это уже испытанный рецепт. Тара может быть любой, главное, чтобы глубина была не меньше 15 см. Обязателен дренаж – емкости ставлю на поддоны.

Насыпаю слой дренажа, затем слой грунта, увлажняю слегка и высеваю семена. Заглублять сильно не стоит, до 1,5 см будет достаточно.

Пару дней даю всходам окрепнуть и переношу контейнеры в помещения попрохладнее, с температурой не боль-

ше 8–10°C – закаляю всходы. За пару дней у молодняка окрепнут корешки, их снова можно вернуть в теплую комнату.

### ПОРА ПОДКРЕПИТЬСЯ

ПОДКОРМИТЬ ЗЕЛЕНЬ НА ПОДОКОННИКЕ МОЖНО СПИТЫМ ЧАЕМ, РАСТВОРОМ ДРЕВЕСНОЙ ЗОЛЫ, УНИВЕРСАЛЬНЫМ УДОБРЕНИЕМ.

А дальше все достаточно просто: увлажняю, сначала опрыскивая, а дальше поливаю теплой отстоянной водой. Через пару недель можно приглядываться – есть ли уже поспевшие редисины, и выдергивать из земли краснобокие, как только созреют.

Э то окна квартиры Константина Ильича, неугомонного нашего цветовода и мини-огородника. К Новому году у него созревают огурцы, редиска, зелень. Конечно, я расспросила нашего соседа, как ему удается устраивать свежее овощные праздники?

– Чтобы успеть вырастить огурцы, зелень к праздникам, надо похлопотать об этом загодя, – начал свое повествование Константин Ильич. – Важно создать растениям условия для роста и плодоношения. Необходимо, во-первых, подобрать сорта. Во-вторых, учитывать цикл созревания растений. Раннеспелым сортам огурцов, например, необходимо до девяти недель. Вот и считай, когда что посадить, чтобы успело созреть к Новому году. Конечно, поздние посадки потребуют дополнительного освещения.

Бasilik любит свет, потому ставлю горшки с ним туда, где посветлее.

Сейчас пробую выращивать на подоконнике экзотическую для меня зелень: шнитт-лук, мангольд, рукколу. Как только получится, обязательно поделюсь опытом.

До Нового года еще есть время – дерзайте, побалуйте себя и удивите гостей свежими овощами и зеленью, выращенными своими руками. **Д**

Людмила Григорьева,  
Ростовская обл.

### КОРОТКО О ВАЖНОМ

■ Сорта овощей для домашнего огорода должны быть раннеспелые, самоопыляемые, теневыносливые. Они более устойчивы к нехватке освещения, что зимой крайне важно.

■ После посева семена присыпают и увлажняют поверхность грунта из пульверизатора.

■ Посадки сверху прикрывают пленкой, которую убирают сразу после появления всходов.

■ Контейнеры с растениями размещают подальше от батарей, чтобы не допускать жары.

■ Поливают посадки только теплой водой, рыхлят грунт, чтобы воздух хорошо проходил.

■ Желательно воздух в помещении держать на контроле – увлажнять, проветривать.

# ПОМИДОРЫ – К 8 МАРТА

СОБСТВЕННОЙ РЕДИСКИ И ЗЕЛЕНИ? ИЛИ НА 8 МАРТА ПОДАРИТЬ  
ЕСЛИ ВАШИ РУКИ УЖЕ НАЧАЛИ ТОСКОВАТЬ ПО ЗЕМЛЕ И РАСТЕНИЯМ,  
ВАШНИЙ ОГОРОД!

## 100 дней до праздника

Большинство комнатных томатов начинает созревать примерно через 100 дней после посадки. Вполне можно спланировать их созревание к знаменательным датам, например, к 8 Марта. Тем более, что растить их на подоконнике несложно



Микрон



Розовая жемчужина и Крайова



Флорида Петит

Сорта томатов, созданные для комнатного микроклимата, благодаря своим коротким междоузлиям отличаются теневыносливостью. Эти растения невысокие, а корни приспособлены к ограниченному объему почвы. Поэтому урожай можно получить даже в небольшом горшке объемом от 2 л.

Проверенные сорта для выращивания на подоконнике: Крайова, Розовая жемчужина, Дрова, Флорида Петит, Тумблер, Бонсай, Японский карлик, Микрон. Ограничивать ими выбор не следует, можно брать что есть в продаже, только внимательно прочитать информацию на пакете: если указано, что сорт штамбовый карлик или полукарлик – то, что вам надо. Но не путайте их с балконными сортами – они часто высокорослые и для подоконника малоприспособны.

### Особенности роста

Для комнатных томатов очень важно качество субстрата. Например, подойдет рыхлый субстрат из смеси речного песка, кокосового волокна и вермикулита. Водопроницаемость и легкая структура нужны, чтобы не загнили корни.

Но лично я приносившись использовать и обыкновенную почву из кротовин. Даже теплой зимой можно найти много кротовых кучек с уже разрыхленными пластами грунта. Добавляю к этой земле пол-литровую банку древесной золы (из расчета на

ведро почвенной смеси) и немного песка. Или беру садовую землю и смешиваю в равной части с покупным торфо-перегнойным субстратом. Можно томаты выращивать сразу и в таком покупном грунте.

Далее все обычно: семена раскладываю на влажной почве и присыпаю слоем субстрата толщиной в 1 см. Помещаю емкости с посевами в полиэтиленовые пакеты и жду первых всходов.

Емкости с всходами можно вынести на балкон или во двор, если там достаточно тепло (не менее 15°C тепла). Делаю это в солнечные дни, чтобы растения могли насытиться естественным светом.

Когда рассада комнатных томатов подрастет, их высаживаю в отдельные горшки емкостью 3–7 л или в групповые длинные контейнеры.

### Полкило с куста

Урожай комнатные томаты дают вполне приличный – минимум по 0,5 кг плодов на куст. Тем более, что эти сорта компактные и не занимают много места. А их плоды вкусные, как и томаты с огорода. Без преувеличения – даже зимой помидоры могут давать ароматные плоды. Разве что бывают менее сладкими от недостатка света. В любом случае, они не такие безвкусные, как купленные в магазине, потому что зреют на кустах до полной спелости, а не срываются зелеными и дозариваются в камерах с ацетиленом. **Д**

Денис Терентьев, биолог, агроном, коллекционер томатов



### ВАЖНО!

ЛЮБОЕ ПРОМЕДЛЕНИЕ С ОСВЕЩЕНИЕМ ПРИПОДНИМАЮЩИХСЯ ИЗ ПОЧВЫ ВСХОДОВ ПРИВОДИТ К ИХ ВЫТЯГИВАНИЮ И ДЕЛАЕТ БУДУЩИЕ РАСТЕНИЯ СЛАБЫМИ! ПОЭТОМУ НЕ ЖДЕМ, КОГДА ПОЯВЯТСЯ ВСЕ ВСХОДЫ, А СТАВИМ ЯРКИЙ СВЕТ, КАК ТОЛЬКО ПЕРВЫЕ ПОКАЖУТСЯ ИЗ ПОЧВЫ.

### ТОМАТНЫЙ КОНВЕЙЕР

Кстати, после плодоношения срок жизни комнатных томатов можно продлить. После уборки последнего урожая нужно срезать с растения несколько пасынков и поставить их в воду, опустив на пару сантиметров. Когда у пасынков появятся корни, пересадить их в горшки с почвой и ждать нового урожая. Таким образом можно получить еще больше томатов. Кроме того, перезимовавшие в комнате помидорные кусты, если их высадить в грунт, легко восстановятся, наберутся сил и смогут плодоносить все лето на грядке. Такой вот получается томатный конвейер.

# Нам бы энергию солнца и ветра

На крышах дачных домов все чаще можно увидеть солнечные батареи. Что прохожих наводит на мысли: а не затеять ли и нам нечто подобное и перестать платить по счетам за электроэнергию? Что нужно знать об альтернативных источниках энергии? Какие у нас есть варианты? Помечтаем. Прикинем

**Н**а даче есть шансы воплотить эту идею в жизнь. Только важно понять ее цену. Может так случиться, что все закончится еще на этапе расчета затрат.

Точно высчитать все по пунктам непросто, ведь в процесс включена природа, а она непредсказуема. Облегчить задачу можно, воспользовавшись онлайн-калькуляторами, которые есть в Интернете. Они покажут среднюю и суммарную выработку электроэнергии с учетом конкретных условий. А также вам станет понятно, через какое время вложения начнут себя окупать.

Однако онлайн-калькуляторы, как правило, не учитывают

стоимость дополнительного оборудования, необходимого для работы системы, и рисуют слишком радужную картину по окупаемости.

## Солнечные батареи

Выгода этого варианта зависит от множества факторов. Здесь и регион использования, и сезонность эксплуатации, и объемы потребления. В некоторых случаях о выгоде и речи нет, а солнечные батареи устанавливаются из-за отсутствия электросетей.

Может так оказаться, что вложения окупятся нескоро. Ведь одной только батареей здесь не обойтись. Чтобы «питаться» энергией солнца, потребуется, в-первых, сама панель, во-вторых,

контроллер заряда, а также аккумулятор и инвертор.

## ЦЕНА ВОПРОСА

Самая простая солнечная батарея стоит примерно 3000 руб. Максимальная мощность такой установки – 100 Вт. Но в зависимости от интенсивности солнечного излучения, угла попадания лучей на поверхность приемника, температуры и массы воздуха, а также некоторых других условий, мощность может снижаться.

В среднем добытой энергии хватит на работу одного электроприбора или нескольких LED лампочек. Прибавим стоимость прочей необходимой техники: контроллер заряда от 1500 руб., инвертор около 5000 руб., аккумуля-

мулятор от 10 000 руб., не забудем про провода, штекеры и прочую мелочевку, которая по итогу может вылиться в ощутимую сумму. Для полноценного электрообеспечения придется вложиться серьезно.

## Ветрогенераторы

Может, установить ветрогенератор? Но и ветряки зависимы от погоды. И еще один важный факт – не все чувствуют себя комфортно рядом с такими установками. У одних появляются головные боли, у других – повышенная тревожность. Это действительно возможно, так как ветрогенераторы, особенно крупные, могут создавать негативно влияющие на человека инфразвуковые волны.

## ЦЕНА ВОПРОСА

Здесь картина схожа с солнечными батареями. Чтобы добыть энергию из ветра, придется немало вложить средств. Например, готовый ветрогенератор на 200 Вт с контроллером в комплекте стоит от 15 000 руб., прибавим стоимость аккумулятора, инвертора и расходных материалов. Кроме того, необходимо предусмотреть надежную защиту от порывов ветра и удара молнии.

Есть умельцы, которые затраты минимизируют, собирая систему, что называется из того, что было. Но здесь нужно иметь не только определенные знания, но и навыки. **Д**

Наталья Степанова

## Таблетки всегда на виду

Чтобы вылечиться от навязчивой болезни, лекарства порой приходится есть горстями. Хорошо, что есть пластиковые таблетницы, – разложил по отделениям разноцветные капсулы и «питайся» по режиму. Однако оставлять таблетки на свету – это риск, могут испортиться, потерять свой эффект. А положишь в шкаф, точно забудешь их принять...

**Я** подумала, почему бы не связать для моей таблетницы чехол? Такой «домик» не будет пропускать солнечный свет, и его можно оставлять на видном месте. А я смогу соблюдать график приема лекарств. Так и сделала.

Нашла остатки разноцветных ниток, схожих по толщине, и взяла обычный крючок для вязания. Чехол можно вязать любыми элементами, какими владеете, главное, плотнее. Я использовала столбики с одним накидом. Набрала цепочку воздушных петель, равную длине таблетницы – получилось 40 петель. Можно прикладывать цепочку к коробке и корректировать количество набираемых петель.

Затем нужно связать прямоугольник, одна сторона которого равна длине коробки, а вто-

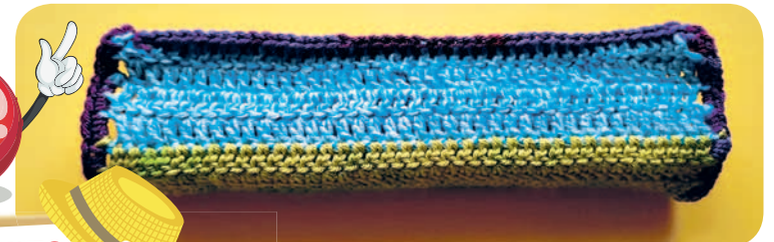
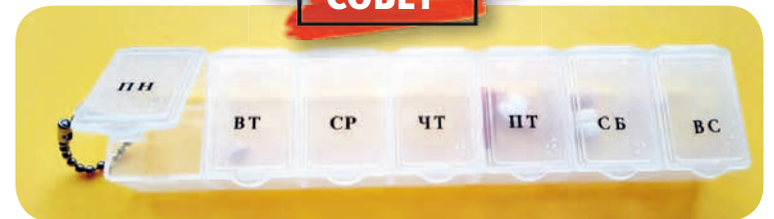
рая – круговому обхвату коробочки. В процессе вязания так же нужно периодически прикладывать полотно к таблетнице, чтобы не ошибиться с размером.

Связанный прямоугольник я сложила длинными сторонами друг к другу и соединила край тамбурным швом. Такими же контрастными нитками обвязала торцевые края чехла – так «домик» смотрится аккуратнее.

Теперь яркий и сочный цвет таблетницы привлекает к себе мой взгляд, и я соблюдаю назначения врача. Вам желаю беречь здоровье, а если придется обращаться к таблетнице, пусть она у вас будет всегда на виду. **Д**

Анна Василькова, г. С.-Петербург

## ДЕЛЬНЫЙ СОВЕТ



Пришлите в редакцию свой дельный совет и получите 1000 рублей!



## Спросите юриста!

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



8 (495) 721 50 97

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

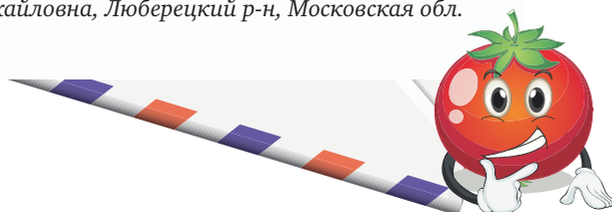
Электронная почта [dacha@kardos.ru](mailto:dacha@kardos.ru)

WhatsApp, Viber +7 903 721 50 97

## Спор о высоком заборе – как готовиться к суду

Сосед установил 3-метровый металлический забор по меже. На этом заборе он разместил лампы, которые освещают его участок, но провода без моего разрешения провел по моей стороне забора. Провод в оплетке диаметром около 4 см, закреплен пластмассовыми скобами. Также с моей стороны находятся металлические коробки ламп. Я считаю недопустимым установление такого забора. Из-за этих проводов у меня все время возникает беспокойство. Пробовала поговорить с соседом, он отвечает: что хочу, то и делаю. Какие шаги мне предпринять, чтобы убрать этот источник опасности? Есть же охранная зона для проводов – 2 м. Получается, что у меня нарушено право пользоваться землей в пределах этих метров.

Марина Михайловна, Люберецкий р-н, Московская обл.



■ Фактически у вас к соседу две претензии: высокий забор и электропроводка. Если ваши участки находятся в населенном пункте и являются ИЖС или ЛПХ, то вам необходимо обратиться в местную администрацию для консультации по поводу забора и подачи заявления. По правилам благоустройства в Московской области сплошные заборы такой высоты допускается устанавливать только для особых защитных целей, а **высота обычного забора не должна превышать 2 м.**

Если ваши участки находятся в СНТ, то будет сложнее. С одной стороны, правила благоустройства теоретически распространяются и на СНТ. Но, с другой стороны, **внутри товарищества ни местная администрация, ни правление ничем вам помочь не смогут и не захотят.** Потому что это частный спор между двумя собственниками. То же относится и к электропроводке по забору. Если возник спор, то только суд и судебные приставы уполномочены указать вашему соседу, в каких рамках он может «делать что хочет».

Вам нужно собрать доказательства того, что нарушено ваше право собственности, не связанное с лишением владения. То есть не просто что сосед нарушил

нормативы по высоте ограждения и монтажу электропроводки, а **что эти нарушения создают вам реальные проблемы.** Для этого потребуется:

- ✓ обратиться в ревизионную комиссию или к председателю с заявлением-просьбой – заактировать наличие сплошного высокого ограждения между вашим и соседским участком, а также наличие электропроводки на заборе. Объясните, что вы не просите предпринимать никаких мер, вы просите только **составить акт о наличии, который вам нужен для суда;**

- ✓ если вам откажут, что вполне вероятно, придется составлять акт самостоятельно с двумя свидетелями. Этим людям надо предупредить, что возможно их привлечение как свидетелей в суде – чтобы они были к этому готовы;

- ✓ сделайте фотографии забора, чтобы была видна его высота и расположение относительно вашего участка и участка соседа;

- ✓ пригласите профессионального электрика, который разъяснит вам степень опасности, которую представляет из себя проводка, и укажет на возможные нарушения при монтаже проводов.

Если электрик скажет, что все нормально сделано и никакой опасности для вас это не представляет, то вы сэкономите на оплате экспертизы;

- ✓ если электрик укажет на опасные недочеты, тогда уже следует обратиться в сетевую организацию по горячей линии и попросить дать контакты фирмы, уполномоченной на проведение экспертиз. Заключить с фирмой договор и **заказать экспертизу, а также попросить их дать оценку возможного ущерба;**

- ✓ подумать, **какие негативные последствия вы получаете от наличия высокого соседского забора и кабеля с фонариками** и как вы эти последствия можете обосновать для суда, какими документами. К примеру, возле забора начала скапливаться вода, гибнут культурные растения, гниет сарай и прочее. Эти повреждения тоже необходимо заактировать. Если материальных издержек у вас нет, а есть только моральные страдания, то можно будет требовать компенсации морального вреда. Хотя обычно суды если и принимают такое решение, то в символическом размере – ввиду того, что моральные страдания невозможно объективно оценить;

- ✓ направить соседу письменную претензию с формулировкой требований. Над этим надо как следует подумать, поскольку такие же требования потом пойдут в исковое заявление. В зависимости от того, что вам скажут электрики, можно требовать: переместить электропроводку, закрыть ее коробом, полностью убрать или переделать (допустим, закопать кабель по меже). А также: снести ограждение, поставить новое или вернуть старое, оставить как есть, но с выплатой компенсации, и так далее.

После сбора необходимых документов можно самостоятельно или с помощью юриста составить исковое заявление в суд по месту нахождения участка. Однако для того, чтобы его подать, необходимо указать ФИО, адрес регистрации ответчика, а также один из его идентификаторов: паспортные данные, данные

водительских прав или свидетельства на транспортное средство, ИНН либо СНИЛС. Скорее всего, ни один из этих идентификаторов вы не найдете. Тогда нужно поступить следующим образом:

- ✓ получить письменный отказ от председателя в предоставлении этих персональных данных (прямо так и объяснить ему – я попрошу, а вы откажите);

- ✓ написать заявление участковому о том, что сосед без вашего ведома и разрешения поставил огромный забор и повесил на него какие-то провода. Затем надо будет активно «воодушевлять» участкового, чтобы он вам в итоге выдал какую-нибудь бумагу. В этой бумаге либо будут необходимые вам персональные данные соседа и вы их впишете в иск, либо будет отказ без персональных данных.

Если идентификаторы добыть не получится, то в исковом заявлении надо будет указать, что законные способы получения идентификаторов вами испробованы (в доказательство будут документы от председателя и участкового), и **просить суд сделать запрос.** И не забудьте указать в иске требование о взыскании с ответчика судебных расходов (госпошлина, оплата экспертиз и расходы на представителя).

Также следует упомянуть, что на наличие охранной зоны ссылаться не получится. Дело в том, что охранный зона 2 м установлена для ЛЭП 0,4 В. А для бытовой электропроводки, где мощность тока, в зависимости от вводных автоматов, от 5 до 20кВт, никаких охранных зон не установлено. Соответственно, **ограничений на пользование землей у вас не возникает.**

### В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Ст. 304 ГК РФ; ст. 55, 56, 98 ГПК РФ; п. 10 Правил установления охранных зон (утв. постановлением Правительства РФ № 160 от 24.02.2009); ч. 4 ст. 27 Закона Московской области № 191/2014-ОЗ от 30.12.2014; Свод правил «Электротехнические устройства» № СП 76.13330.2016.

# Бобы-волшебники

*В моем саду бывает красиво до середины сентября. Виновником этого считаю ширму из долихоса. Мне больше нравится его другое название – гиацинтовые бобы. Словно сказочный намек, так и кажется, что эти самые бобы обладают волшебной силой: загадаешь желание и оно исполнится*



**В** жарких странах, откуда родом долихос, это многолетнее растение. Но я живу в Хабаровске, а это не самый знойный город. В нашем климате, разумеется, это однолетник.

Сею семена-бобы в 20-х числах апреля в стаканы, прикапываю их в теплице и сверху прикрываю нетканым материалом. Всходят обычно в течение 7–10 дней. Прикрытые, они стоят до положительных ночных температур, потом только поливаю... В середине июня, когда уже достаточно тепло, высаживаю их в открытый грунт. Как правило, на солнечное место, но чтобы хотя бы с одной стороны была опорная стенка или, на худой конец, пусть неприглядный сарайчик. Таким образом не будет сквозняков, и лианам будет на что опереться. Растение вьющееся, обязательно требует опоры.

Долихос отлично разрастается, неприхотлив в уходе. Вьющиеся нежные побеги сами цепляются за барьеры или шпалеры. Побеги украшены необыкновенно декоративной сердцевидной листвой.

Главное украшение долихоса – цветы. Они радуют взгляд до сентября. Цветки собраны в соцветия – длинные грозди, достигающие порой 30 см в длину. Они сохраняются на растении от 1 до 3 дней.

Осенью цветы сменяются плодами-стручками – короткими, изогнутыми, плоскими, красно-фиолетовыми. Так что смотрится растение очень декоративно с июня по октябрь. В стручках вызревают бобы, которые я собираю и весной сею. **А**

Светлана Волобуева,  
г. Хабаровск



## ДОБАВЛЯЕТ АЗОТ В ПОЧВУ

**КРОМЕ КРАСОТЫ, ХОЧУ НАПОМНИТЬ ЧИТАТЕЛЯМ, ЧТО В КОРНЕВОЙ СИСТЕМЕ ДОЛИХОСА ЕСТЬ КЛУБЕНЬКИ, В КОТОРЫХ ЖИВУТ БАКТЕРИИ, СПОСОБНЫЕ ФИКСИРОВАТЬ АЗОТ ИЗ ВОЗДУХА. ТО ЕСТЬ ПОСЕЯТЬ СЕМЕНА ДОЛИХОСА ИЛИ ВЫСАДИТЬ РАССАДУ МОЖНО В САМУЮ БЕДНУЮ ПОЧВУ, КОТОРАЯ БЛАГОДАРИЯ ЭТИМ КЛУБЕНЬКАМ СТАНОВИТСЯ ПЛОДОРОДНОЙ. Я СЧИТАЮ, ЭТО ЕЩЕ ОДНО ПРЕКРАСНОЕ ДОСТОИНСТВО ЛИАНЫ.**

## УНИКАЛЬНАЯ МАГНОЛИЯ

*Инженер по образованию, агроном и питомниковод по призванию Андрей Миляев собрал на воронежской земле уникальную коллекцию редких растений. Особенный интерес вызывает коллекция магнолий. Мы попросили Андрея рассказать о ней подробнее*

**В** моей коллекции появилась совершенно уникальная магнолия – Ангелика (Angelica). Чем же она уникальна? Это потрясающее растение с крупными белыми цветками и удивительным ароматом. Цветет рано – во второй половине апреля.

Достаточно сказать, что этот сорт произошел от скрещивания магнолии цилиндрика и магнолии обнаженной Савада Пинк (Sawada's Pink), но гораздо более вынослив, чем вышеупомянутые магнолии. В свое время селекционер Деннис Ледвина собрал семена в саду Фила Сэвиджа (Детройт) и вырастил кучу сеянцев. Все сеянцы, кроме одного, погибли, не выдержав морозов. Мать-природа выбрала его за зимостойкость. К счастью, у этого зимостойкого сеянца оказались превосходные цветки. Так появилась Ангелика.

У меня эта магнолия показала себя удивительно устойчивой. Воронежские зимы переносит без повреждений. А вот жестокие заморозки этого года (несколько ночей до  $-7^{\circ}\text{C}$ ) в мае уже после цветения не выдержала. Вся листва почернела. Погибли и все весенние приросты. И вообще выглядела она мертвой.

Но я не спешил с ней расставаться. На удивление, в течение сезона она полностью восстановилась, дала приросты и даже завязала цветочные почки.

Сорт Ангелика – самый экзотический сорт моей коллекции магнолий. Огромные (около 20 см в диаметре) ароматные цветки придают совсем южный колорит этому дереву. Уверен, что ей предстоит долгая жизнь в моем саду. **А**

Андрей Миляев, г. Воронеж



## НЕ УКРЫВАТЬ, ЛУЧШЕ ПОЛИВАТЬ

Обычно меня спрашивают, как готовить растения к зимовке, когда пригибать, чем укрывать? Я не устаю повторять: магнолию нельзя пригибать и укрывать. А вот поливать в достаточной мере и подкармливать осенью обязательно.

# На чем растет ваша роза?

*Всплеск эмоций от любования цветущими розами настолько велик, что садовод начинает без разбора скупать все понравившиеся саженцы. Или выпрашивать у соседней и знакомых черенки и укоренять их самостоятельно. Но первая же зима охлаждает горячие головы. Поэтому, выбирая розу, смотрите, на что она привита*

**Р**оза – культура деликатная и к тому же теплолюбивая. Даже средняя полоса считается для нее не совсем подходящей, а что уж говорить о более суровых регионах.

Посадка корнесобственных саженцев в грунт возможно только для очень ограниченного числа групп и сортов. Это могут быть розы почвопокровные, полиантовые, старые садовые (не все сорта), канадские и некоторые сорта плетистых рамблеров.

Для всех остальных групп роз корнесобственные экземпляры – практически табу. Конечно, может, они и переживут пару-тройку зим, но при первых же суровых условиях погибнут.

Для основной части России привитые саженцы роз – это необходимость, так как только таким образом удастся повысить их морозостойкость. Поэтому главный промышленный способ размножения грунтовых сортов роз в питомниках – прививка, а не черенкование.

## Живучесть зависит от подвоя

Любая прививка – это сложная биологическая конструкция, состоящая из подвоя и привоя. Разберемся с этой конструкцией подробнее.

**Привой** – это часть (черенок или почка) культурного растения, несущая генетические особенности сорта – скорость роста,

форма куста, форма и окраска цветка, потребность к теплу и свету, устойчивость или восприимчивость к болезням и т. д.

**В качестве подвоя** для грунтовых сортов обычно используют сеянцы одного из видов роз. Причем каждая фирма-производитель подбирает индивидуальные подвои, преследуя свои конкретные цели. Получается, подвой выращивают из семян, как результат – невыровненность растений по силе роста и, в конечном счете, разное качество привитых на них растений.

Подвой привносит ряд свойств в поведение конечного растения: повышает морозостойкость, определяет количество стеблей в кусте, наличие или отсутствие состояния покоя, сроки сокодвижения, нали-

чие или отсутствие корневой поросли.

## Используют для подвоя

Наиболее часто для выращивания подвоя используют следующие растения.

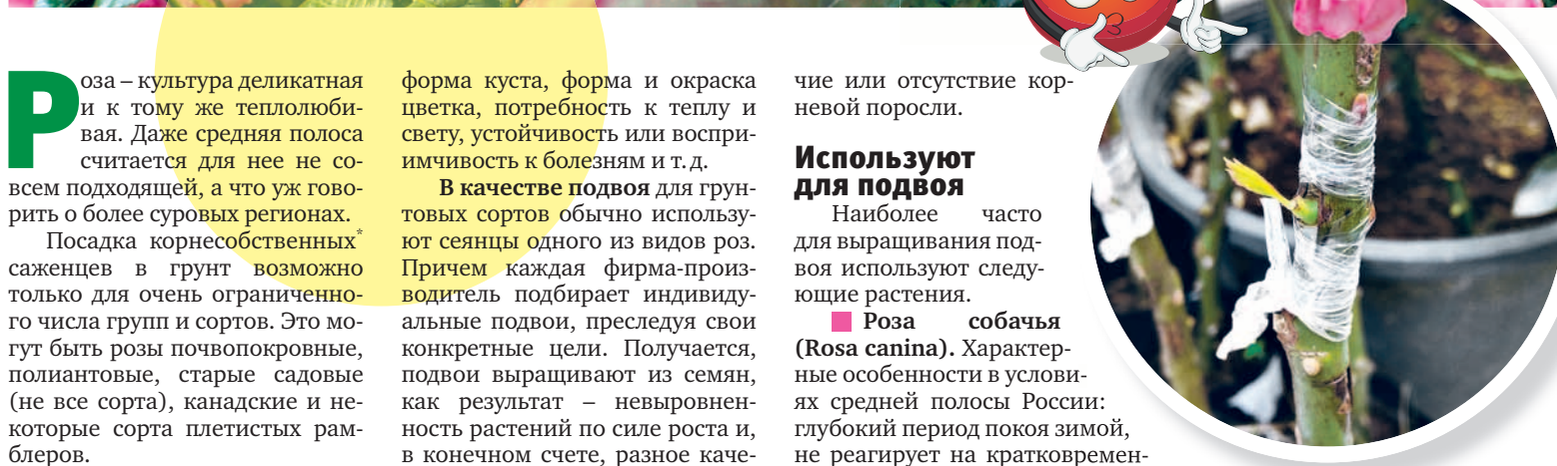
■ **Роза собачья (Rosa canina)**. Характерные особенности в условиях средней полосы России: глубокий период покоя зимой, не реагирует на кратковременные оттепели, обеспечивает быстрое нарастание массы куста с большим количеством ветвей.

■ **Роза мультифлора (Rosa multiflora)**. Основной недостаток этого вида – во время зимних оттепелей быстро выходит из состояния покоя, что нега-

тивно сказывается на зимовке. Для России это наименее благоприятный вариант.

■ **Роза Лакса (Rosa laxa)**. Зимой имеет глубокий период покоя и не реагирует на кратковременные оттепели. Белые

О том, по каким правилам готовить розы к зиме и какие бывают исключения, читайте на сайте «ДАЧИ», перейдя по QR-коду



## МОЖНО ПОКУПАТЬ

**Н**аиболее устойчивыми в условиях средней полосы являются саженцы фирм «Кордес» и «Дэвид Остин», «Тантау». Генеральная линия селекции фирмы «Кордес» – получение высокоустойчивых к неблагоприятным условиям сортов роз. В качестве подвоя фирма использует сеянцы розы собачьей. Прижившиеся саженцы хорошо растут и при заботливом уходе отлично и долго живут. «Остинки» (фирма «Дэвид Остин») прекрасно растут и цветут в наших садах уже много

лет. Имеются в виду саженцы, поставляемые с производственных площадок фирмы, так как именно они привиты на розу Лакса. Другие поставщики могут использовать другой подвой, тогда поведение саженца станет иным. Фирму «Тантау» отличает приверженность к разработке новых сортов роз, устойчивых не только к морозам, но и различным возбудителям болезней. Количество лепестков на цветке некоторых сортов достигает до 120 штук.

многочисленные шнуровидные корни проникают глубоко в почву, что особенно важно для легких, быстро пересыхающих почв. Нетребовательна к плодородию. Хорошее сочетание морозостойкости и засухоустойчивости. Практически не дает дичков. Весной быстро выходит из состояния покоя, что позволяет привою раньше начать полноценную вегетацию, удлиняя летний сезон. Розы на подвое Лакса хорошо сохраняют сортовую окраску цветков, что особенно важно для желтых и абрикосовых тонов.

Из недостатков: достаточно длительная приживаемость саженца; ветвление куста ограничено; через 5–6 лет выращивания пересадка затруднена, так как корни уходят на глубину до 1 м. **Д**

Людмила Виноградова, к. х. н.,  
член клуба «Цветоводы  
Москвы», коллекционер  
растений, ландшафтный  
дизайнер

\* Корнесобственные саженцы – это розы, полученные в результате черенкования растений исходного сорта.



## КОНКУРС «С ЧЕГО НАЧИНАЛАСЬ ДАЧА»

## Моя дача, как ботанический сад

История моей дачи началась давно, еще в 1976 году, когда я купил мой дедушка. С тех самых пор на участке в 8 соток стоит старый бревенчатый одноэтажный дом с крошечными окнами. По периметру участка были посажены деревья – березы, липы, рябина, клен и даже лиственница. Эти деревья растут до сих пор. Огород состоял из трех грядок с картошкой. А из цветов росли только флоксы и золотые шары.

Когда появились мы с братом, на дачу нас отвозили на все лето. На участке уже появились теплицы с огурцами и помидорами. Сажали картошку, кабачки. Цветов больше не становилось – это же дача, там овощи выращивать надо.

И так продолжалось до моего перехода в 9 класс. Мне всегда было интересно разглядывать соседние участки, у кого что растет, и так мне нравились те сады, где было много цветов! И так мне хотелось, чтобы и на моем участке были цветы, и как можно больше. Помню, что первыми цветами, которые я сама посадила у себя на даче, были примулы. Потом меня увлекли флоксы, собирала разные сорта, отвела им самое солнечное место в саду. И затянула меня цветочная тема.

У меня в саду теперь, как в ботаническом саду, шагу не ступи, везде цветы. Так как участок по большей части теневой, то и ассортимент соответствующий. Тут у меня и хосты, и лилейники, и астильбы. Много редкостей, которые больше на сорняки похожи, – лесные ожики, мертензии, цицербиты, ясменники. Есть и «вкусности», вроде трахестемона, печеночниц, джефферсоний, аризем. На более светлых участках есть и пионы, и розы.

Дом мы в начале 2000-х перестроили, тогда же нам и газ провели. Воды нет, газ только к плите подведен. Туалет на улице. Так и жили. Не так давно завели в дом воду, сделали канализацию. Каждый выходные туда бежали. Сначала мыслей, чтобы круглый год тут жить, не было. Но потом доделали отопление и решили попробовать пожить и зимой. Затянуло. Вот уже четвертая зима в этом году будет. А год назад и брат подтянулся – всем места хватит. Пусть далеко до работы добираться, но в городскую квартиру совсем не тянет. Тут один воздух чего стоит, так тут хорошо! Д

Анна Храмова, Егорьевский р-н,  
Московская обл.



## КОНКУРС «ЧУДО ПРИРОДЫ»

Присылайте фотографии с короткими комментариями! Пусть это будут чудачества растений, животных, птиц, комнатных цветов... Все, что заставило вас на минуту остановиться и воскликнуть: «Ого! Вы только посмотрите!».

Каждому автору за опубликованные фотографии «ДАЧА» ВЫПЛАТИТ ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ – 1000 руб.

## УСЛОВИЯ КОНКУРСА:

- эксклюзивное фото (не из Интернета)
- приемлемое для печати качество

КОНКУРС ЗАВЕРШАЕТСЯ 15 ноября 2024 года.

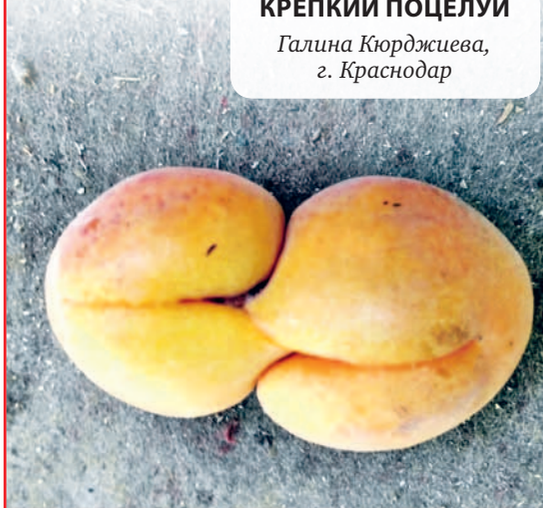
## АДРЕС РЕДАКЦИИ:

127018 г. Москва, ул. Полковая, д. 3, стр. 2.  
Издательская группа «Кардос», газета «ДАЧА».  
E-mail: dacha@kardos.ru. WhatsApp, Viber  
+7 903 721 50 97.

Не забудьте указать фамилию, имя, отчество, адрес и телефон (обязательно).

## КРЕПКИЙ ПОЦЕЛУЙ

Галина Кюрджиева,  
г. Краснодар



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

## ПОВОД ПОЗДРАВИТЬ

- 04.11 День народного единства
- 08.11 Международный день КВН
- 10.11 Всемирный день науки
- 13.11 Всемирный день доброты
- 18.11 День рождения Деда Мороза
- 21.11 День бухгалтера, Всемирный день телевидения

## ПРАВОСЛАВНЫЕ ПРАЗДНИКИ

- 02.11 Дмитриевская родительская суббота
- 04.11 День памяти иконы Божией Матери «Казанская»
- 06.11 День памяти иконы Божией Матери «Всех скорбящих радость»
- 21.11 Собор Архистратига Михаила и прочих Небесных Сил бесплотных

## ИМЕНИНЫ

- 01.11 Дмитрий, Иван, Сергей
- 02.11 Александр, Ирина, Леонид, Николай, Павел, Петр
- 03.11 Алексей, Анатолий, Владимир, Георгий, Константин
- 04.11 Анна, Антон, Григорий, Денис, Елизавета, Федор
- 05.11 Александр, Владимир, Елисей, Максим, Николай, Яков
- 06.11 Алексей, Георгий, Иван, Петр
- 07.11 Анастасий, Матрона
- 08.11 Антон, Василий, Дмитрий
- 09.11 Андрей, Валентин, Марк
- 10.11 Анна, Арсений, Георгий, Иван, Максим, Степан
- 11.11 Анастасия, Андрей, Виктор, Леонид, Мария, Тимофей
- 12.11 Александр, Елена, Леонид, Макар, Семен, Степан
- 13.11 Анатолий, Василий, Всеволод, Петр, Роман, Трофим
- 14.11 Денис, Елизавета, Петр
- 15.11 Константин, Марк
- 16.11 Александр, Анна, Иван, Илья, Павел, Сергей, Светлана
- 17.11 Григорий, Евгений, Степан
- 18.11 Иона, Тимофей, Тихон
- 19.11 Александра, Анатолий, Василий, Никита, Нина, Павел
- 20.11 Валерий, Василий, Георгий, Григорий, Евгений, Кирилл

Номер уже в продаже



Читайте в свежем выпуске «ДАЧНОГО СПЕЦА»

Журнал «ДАЧНЫЙ СПЕЦ» выходит 1 раз в месяц.  
Подписной индекс в каталоге «Почта России» П2960



## СОРНЯКИ – ПОД ПЕРИНУ!

В борьбе с сорняками все средства хороши, особенно экологичные. В этом деле смекалке наших садоводов нет равных! В ход идут картон, горчица и даже перины



## ГОРТЕНЗИЯ РАСТЕТ 60 ЛЕТ

Гортензию метельчатую часто выращивают по принципу «посади и забудь». Но для отменного цветения и хорошего самочувствия ей требуется уход, тогда гортензия у вас может расти хоть 60 лет

## МЕНЯЕМ ЯБЛОНЮ

Не имей десять яблонь, а научись прививать черенки, и с одного дерева соберешь целое ассорти сортовых яблок! Занятие несложное, если выбрать самую простую из прививок – за кору.



**Квашеная капуста для нашего организма даже полезнее, чем свежая, так как в ней присутствуют лактобактерии, влияющие на иммунитет, сердце, сосуды, легкие, кишечник. Перечислять долго. Быстрее получится заквасить саму капусту и извлечь из нее максимум пользы!**



Татьяна Залотова,  
диетолог

**К**вашеную капусту считают своим национальным продуктом жители многих стран мира. Изначально ее получали из бедности, так как в древности соль не всем и не всегда была доступна. А квашение возможно и без ее использования.

Вся хитрость приготовления – шинковать или порубить, или разложить крупные листья в посуде (традиционно – в бочонке) и поставить под пресс так, чтобы со временем на поверхности выступил сок. Этот сок и запускает процесс ферментации. Но под действием соли жидкость из капусты выходит активнее, соответственно, и ферментация идет быстрее.



### Что такое ферментация?

Это процесс брожения или квашения, в результате которого образуются молочнокислые бактерии – именно они и есть самое полезное в этом продукте. Они расщепляют или сбраживают сахар

из капустного сока и образуют молочную кислоту, которая служит антисептиком, препятствует развитию плесени, болезнетворных бактерий в продукте. Также она является обеззараживающим агентом для

нашего желудочно-кишечного тракта. Квашеная капуста без соли более предпочтительна, так как содержит, собственно, все полезное, что мы хотим получить, но при этом не добавляет натрий хлор в наш рацион. А избыточная соль, как известно, провоцирует кардиологические заболевания.

Однако капуста без добавления соли требует более тщательного выбора, поскольку соль – дополнительный консервант, обеспечивающий безопасность при длительном хранении продукта.

Квашеная капуста без соли обычно бывает готова к употреблению через 5–7 дней, а квашеная с солью – через 3–4 дня. С солью процесс брожения и ферментации идет быстрее, так как она ускоряет процесс сбраживания овощей. Если взять посуду менее 3 л, то время сократится вдвое.

### Процесс шаг за шагом

По способу приготовления квашеную капусту делят на шинкованную, рубленую и кочанную. Из названий понятно, в каком виде ее заквашивают. Рецептов сейчас очень много. В капусту добавляют кислые ягоды, овощи, фрукты, чтобы придать особый вкус блюду. И для большей пользы.

Капусту и компоненты, приготовленные для квашения, необходимо перемешать, перемять и утрамбовать в посуду мелкими слоями. Самое главное – следить за плотностью. Чем плотнее вы утрамбуете все изначально, тем лучше.

Закончили с утрамбовкой, находим любую тарелку, подходящую по размерам, чтобы полностью закрыть нашу капусту в ведре. Закрываем ее и устанавливаем гнет – вес, который будет постоянно давить на нее. Гнет нужен будет тяжелый.

Можно подлить воды, чтобы закрыть капусту. Много не наливаем, иначе рассол будет выливаться через край. Вода должна быть комнатной температуры. В течение дня-двух капуста должна выделить сок, который запустит процесс ферментации.

Время от времени содержимое емкости прокалывают палочкой в нескольких местах – для улучшения процесса квашения.

Если капуста впитывает воду, при этом сок на поверхность не выходит, значит, ферментация не прошла.

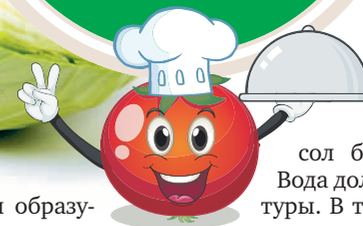
### Когда ее можно есть

Квашение напрямую зависит от сочности капусты. Подходят только средне-спелые и позднеспелые сорта, иначе ни ожидаемого вкуса, ни особой пользы не получить.

Капуста квасится не больше недели. Хотя есть ее можно уже через три дня – она бывает нежной и хрустящей. А через неделю обретает более выраженную кислотку и насыщенный вкус. **Д**

### С ЗАКВАСКОЙ ЕЩЕ ЛУЧШЕ

*Есть способ от простого к сложному: сначала готовится рассол из одного кочана с водой, дальше этот рассол вливают для квашения следующей порции капусты. Она заквашивается быстрее в 2 раза*



### ПОЛЬЗА И ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

**В**се знают, что лактобактерии полезны для нашего кишечника. Они поддерживают микрофлору, обеспечивают здоровый процесс пищеварения и хорошее усвоение витаминов, микроэлементов. Сейчас появились данные о том, что лактобактерии через микрофлору кишечника влияют не только на наш иммунитет, но и на состояние сердечно-сосудистой и легочной системы. Квашеная капуста считается одним из лидеров при лечении дисбактериоза кишечника.

Клетчатка, содержащаяся в капусте, в процессе ферментации становится мягче, соответственно, еще полезнее для ЖКТ.

Квашеную капусту не рекомендуют употреблять при язве желудка, артрите с повышенной кислотностью, обострении панкреатита и холецистита. Если добавлена соль, нужно быть аккуратнее людям с повышенным артериальным давлением, заболеваниями почек, сердечной недостаточностью.

# Две травы, два лекаря



Михаил Гордеев,  
руководитель и создатель  
оздоровительного центра  
«Здравница», к. б. н., биолог,  
ботаник, автор более  
60 публикаций

Судя по письмам в редакцию, вопрос целебных растений читателей «ДАЧИ» интересует не меньше садово-огородных советов. На этот раз мы выбрали две темы, вернее, два растения, рассказать о которых попросили нашего доброго друга, травника Михаила Гордеева

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

## Сныть

С древних времен это растение использовали в народной медицине для лечения подагры, артрита, артроза и ревматизма – в виде припарок из свежих или сушеных листьев (обладает противовоспалительным и обезболивающим действием). Можно использовать сныть (в виде настоев и в составе мазей) при лечении воспаления мышц и таких кожных заболеваний, как экзема, грибковые инфекции, рожа.

Сныть не зря называют целебной. Из-за большого содержания витамина С она укрепляет иммунитет, так что смело добавляйте листья в салаты.

Доказано положительное действие сныти на работу желудочно-кишечного тракта, печени и почек. Благодаря мочегонному эффекту помогает бороться с отеками и повышенным давлением. Высокое содержание железа делает ее отличным средством при анемии. Цитотоксическое действие позволяет использовать растение для профилактики образования опухолей, а детоксикационное помогает справиться с интоксикацией организма, вызванной химиотерапией или другими токсинами. Сныть помогает бороться с тромбами, препятствуя их появлению и растворяя уже образовавшиеся.

Входящий в состав кумарин способствует активации процессов расщепления «плохого» холестерина, засоряющего кровеносные сосуды. Получается, ее можно применять при атеросклерозе. Также есть данные о применении корневищ сныти в борьбе с депрессией, неврозами и бессонницей – в виде ванн с отваром.

### ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Индивидуальная непереносимость, беременность. С осторожностью применять при обострении заболеваний пищеварительной системы (гастрит, дуоденит, панкреатит).

## ПРОСТЫЕ РЕЦЕПТЫ ОТ ГОРДЕЕВА

- Пропустить молодые листья и побеги сныти через мясорубку, отжать сок. Принимать для очищения кишечника по схеме: первый день – 1 ст. ложка за полчаса до еды 3 раза в день; второй день – по 2 ст. ложки; третий день – по 50 мл. Затем 5 дней перерыва. При необходимости повторить.
- Из измельченных побегов выжать сок, использовать в виде примочек при болезненности суставов, ранах и дерматозе.
- Залить 1 стаканом кипятка 2 ст. ложки сныти, настаивать в термосе 1 час. Принимать при заболевании почек по 1/4 стакана 4 раза в день.
- Сделать настой, как в предыдущем рецепте, добавить еще 1 стакан воды. Пить в течение дня при болях в суставах, заболеваниях печени.
- 40 г измельченных корневищ сныти залить 1 л воды, кипятить на медленном огне около 10 минут. Настаивать 30 минут, процедить. Применять в виде ванн.



## Расторопша

Если в ваших местах не растет расторопша, ее можно вырастить на участке. Главное, посадить подальше от детской площадки и дорожек – очень уж колючая. Лучшее место – в глубине цветника: декоративные качества у нее ничуть не хуже целебных.

Мука из плодов расторопши усиливает секреторную и двигательную функции желудочно-кишечного тракта, устраняет запоры, очищает кровь от шлаков и токсинов, снижает содержание сахара в крови, помогает при атеросклерозе. Предотвращает повреждение печени токсическими веществами и способствует восстановлению функции поврежденных клеток. Оказывает противовоспалительное действие. Защищает организм от действия химических и физических факторов, провоцирующих развитие опухолей, обладает мощным антиоксидантным, антимуtagenным действием. Повышает сопротивляемость организма, усиливает иммунитет.

Присутствующее вещество силимарин обладает желчегонным и желчеразжижающим свойствами, оказывает спазмолитическое действие. Помимо флавоноидов и флаволигнанов, семена расторопши пятнистой богаты полиненасыщенными жирными кислотами (омега 6, 9) и веществами с антибактериальными свойствами. Препараты на основе масла, полученного из семян этого растения, хорошо снимают воспаление при наружном применении, поэтому используются в комплексной терапии язв,

ран, пролежней, воспалительных поражений кожи, угрей, псориаза, экземы, облысения.

### ОСТОРОЖНО

Препараты расторопши относительно безопасны и, как правило, не вызывают побочных явлений. Нежелательно применение при наличии заброса желчи в желудок и пищевод, горечи во рту. Не рекомендуется принимать детям до 14 лет, беременным и кормящим женщинам, а также людям с индивидуальной непереносимостью компонентов средства.

**Способ применения.** Муку или масло расторопши применяют внутрь по 1 ч. ложке перед едой, 2–3 раза в день.

## ПРОСТОЙ РЕЦЕПТ ОТ ГОРДЕЕВА

Расторопшу принимают в порошок. Для этого семена нужно промыть, просушить в духовом шкафу, а затем измельчить в кофемолке. Принимать по 1 ч. ложке 3 раза в день за 10 минут до еды.



Все объявления на правах рекламы

## СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕМОНТ

## ЭМАЛИРОВКА ВАНН

от завода-производителя

## ВСЕ ВИДЫ

эксплуатация 7-15 лет

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

выезд по Москве и МО без выходных



Компания «ЗОНД+»

## ВСЕ ДЛЯ ДАЧИ

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

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

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



## ДЕРЕВЯННОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ



## СТРОИТЕЛЬНАЯ БРИГАДА

Все виды строительных работ. Крыши с материалом под ключ!!! Скидка пенсионерам 20%. САЙДИНГ • ХОЗБЛОКИ  
• ФУНДАМЕНТ • ВЕРАНДЫ  
• ЗАБОРЫ • ПОТОЛКИ • БАНИ  
• ПЕЧИ • КРЫШИ • ОТМОСТКИ  
• ПОЛЫ • БЕСЕДКИ.  
8-965-185-18-22 Юрий  
8-967-116-53-32 Петр

## АНТИКВАРИАТ

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

## РАБОТА

ПРИГЛАШАЕМ:

ТОРГОВЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ  
на личном автомобиле

График: 4 дня в неделю

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

► Ненормированный рабочий день, разъездной характер работы.

► Наличие моб. приложения «WhatsApp» – ОБЯЗАТЕЛЬНО.

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

Хотите разместить рекламу  
в газете «ДАЧА»?

ЗВОНИТЕ!

ТЕЛЕФОН РЕКЛАМНОЙ СЛУЖБЫ:  
8-495-792-47-73НОМЕР БОГАТО ИЛЛЮСТРИРОВАН.  
ПРЕДСТАВЛЕНЫ ОТБОРНЫЕ РЕЦЕПТЫ!

- ✓ 100 рецептов вкусных и популярных национальных блюд в каждом номере.
- ✓ Каждый рецепт имеет информацию о калорийности и количестве персон.
- ✓ Советы по приготовлению.
- ✓ Рассказы о том, как эти блюда появились и какими стали в наши дни.
- ✓ Секреты национальных приправ.
- ✓ Подробности выбора посуды для приготовления и подачи национальных блюд.

12+ Реклама

НОМЕР В ПРОДАЖЕ! СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ,  
СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХЗАКАЗЫВАЙТЕ НЕ ВЫХОДЯ  
ИЗ ДОМА НА САЙТАХ:WILDBERRIES  
wildberries.ru<sup>2</sup>

На сайте маркетплейса наберите в поисковой строке полное наименование:

Издательская группа КАРДОС

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



## Дорогие друзья, любители готовить!

Традиционно готовиться к праздникам начинают заранее. Уже сама подготовка создает праздничное настроение, желание угостить и удивить всех, создать запоминающуюся атмосферу. Иногда для этого надо подать обычный, повседневный салат так, чтобы он радовал глаз. Времени до праздника всегда мало, поэтому и сложилась традиция готовить все заранее. Не стоит, наверное, готовить незнакомое блюдо в день праздника, желателно попробовать приготовить его раньше. Мы решили напомнить известные рецепты, подсказать новые идеи красивого оформления. Выбрали не только вкусные блюда, но и такие, которые можно приготовить из продуктов, купленных в магазине у дома. Благодарим и тех читателей, кто поделился с нами своими фирменными рецептами.

## В этом сборнике вы найдете:

- рецепты самых разнообразных салатов – мясных, овощных, рыбных, постных;
  - рецепты горячих и холодных закусок;
  - рецепты горячих блюд, которые станут украшением самого изысканного праздничного стола;
  - рецепты вкуснейших десертов, интересной выпечки и тортов, испечь которые сможет даже начинающая хозяйка;
  - рецепты всевозможных напитков к праздничному столу;
  - советы по сервировке стола и украшению блюд;
  - сроки хранения в холодильнике приготовленной еды.
- Также на страницах журнала вы найдете:
- время приготовления блюд, их калорийность и количество порций;
  - полезные советы.

## Номер уже в продаже!

## СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ

ПОДПИСНОЙ  
ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ  
«ПОЧТА РОССИИ»  
П5927

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



Реклама

"Кусочек" плача						... букета невестой											100% из 100 возможных	
Выдает антрацит на-гора	Автор "Звездных войн"		Прозрачная тонкая ткань на вуаль	За что шалуна ставят в угол?		Овца-девица, что не успела оягниться	"Нефтяная столица Кавказа"	1	Воришка в цеху	Сгубившая Троию зазноба Париса		Судьба, не знающая пощады						
			Муж первой сестры - мужу второй				"Грядки" для опят	Размашистая подпись										
"Трель" дятла	Окутанный облаками "трон" Зевса		Налог белками да песцами	Повелитель рулеточного шарика					Соединенные цепью палки у ниндзя	Его суют в чужие дела								
			Курс судна "куда ветер дует"			Низина, заливаемая в половеде		Резвый дончак, топчущий ковыль										
	Сосед Вьетнама	Имя художника Веронезе	Суть работы детектива	Всякое "эссе" в жалобной книге														
			Вертикальная горная выработка			Кавказская прос-токваша	Там засел бургомистр	Имя "кукурузного" Генсека										
Провизия на зиму в подполе	Воспитуемый фрекен Бок					Старая дева сыщик												
Заморская сумчатая крыса							2										"Сопротивленческий" прибор	
Послеловие к письму	Ложе, где дают дуба		Волшебный орех в "Щелкунчике"														1	
				Замужняя женщина в Швеции			Мешок из рогожи, наполненный мукой											
Глава монастыря у католиков	"Люди ..." с Росомахой	"Эшафот" на пиратском судне	Медведей шьют из ткани этой				Помельче супермаркета	При ссоре повышен	"Горилка" в значке японца	Шум-гам в коммуналке		Шарль Перро его обул в сапоги						
Кто идет вслед за пахарем?						А вот - монголов			"Любовь, похожая на ..."									
						Дитя с нескончаемым заводом	Вся заготовленная трава	Лицо свиньи	"Ступенька" спирали									
						Спрей в цирюльне	"Клиент" костра инквизиторов	Вывих либо перелом	Едок с бездонным брюхом									
										"Пахарь" на галере								
						"Гербарий" травника	Под белы ручки - да в каталажку	"Конструктор" из кусочков картины										
"Табурет" для циркового тигра	Там черти водятся и страсти бурлят	Михалковский милиционер						Алкоголь, что предпочитает пират										
			Парламент киевского склада	Оттиск конезавода на жеребце														
"Веник" дворника	"Пол" озера			Взятие крепости терпеливыми														
				Ролик для продвижения бренда														

## Расскажи анекдот!



\*\*\*  
Мое обучение в институте напоминает телепередачу «Последний герой». Сначала нас разделили на две группы, потом половину отчислили, а оставшихся объединили. Я думаю, что диплом получит кто-то один.

\*\*\*  
– Я такой худой, такой худой...  
– ?  
– Вот вчера на грабли наступил...  
– Ну и?  
– Что «ну»!... Мимо!

\*\*\*  
– Девушка, ваши документы?  
– Вот...  
– А где техпаспорт?  
– Каких тех? Я одна еду!

\*\*\*  
– Хотите узнать мой рецепт надежного и стойкого похудения? Итак, берем 1 (одну) квартиру в ипотеку...

\*\*\*  
Советы огороднику: огурцы съешь сам, кабачки подели с соседями, баклажаны оставь в рагу.

\*\*\*  
Когда он поэт.  
Она – ему:  
– Полей цветы.  
Он:  
– Лесов деревья!

\*\*\*  
Ну почему до сих пор никто не додумался комплектовать новую обувь парой пластырей?

\*\*\*  
В суши-баре:  
– Будьте добры, роллы с лососем, а вместо васаби чилийский хрен.  
– Хрен вам, а не васаби. Я правильно записал?

## ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ

к группе газеты «ДАЧА» в социальных сетях  
**Одноклассники**  
[ok.ru/gazetadacha](http://ok.ru/gazetadacha)

и **Telegram** [t.me/gazetadacha](https://t.me/gazetadacha)

Наши эксперты и юрист оперативно ответят на ваши вопросы.

# 1–21 ноября

## ОВЕН



Сейчас вы будете генерировать идеи, которые помогут вам выделиться на работе. Не вовлекайтесь в сплетни и чужие «разборки», сохраняйте отстраненность. Возможно возобновление давних дружеских связей и визиты друзей.

## ТЕЛЕЦ



Вы сможете обернуть любую ситуацию в свою пользу и достичь нужных вам договоренностей. Проекты, которые вы реализуете, будут сопровождаться некоторой суетой, но это лишь добавит динамики вашему успеху и наращиванию опыта.

## БЛИЗНЕЦЫ



Чтобы достичь желанных целей, лучше пока держатся свои планы при себе и сохранять равновесие. Вас ожидают интересные поездки, встречи и новые люди, которые добавляют яркости и новых впечатлений в вашу жизнь.

## РАК



Впереди у вас отличный период для карьерного роста. Увеличиваются шансы на успех в новых начинаниях, особенно если вы активно взаимодействуете с руководством и смело принимаете участие в интересных проектах.

## ЛЕВ



Импровизация станет вашим главным козырем — доверьтесь интуитивному мышлению, и оно приведет вас к желанным изменениям. Новые увлечения и интересы освежат вашу повседневную жизнь и наполнят ее энергией.

## ДЕВА



Сейчас отличное время для наведения порядка и гармонии во всех аспектах жизни. Организация своего личного пространства принесет вам не только удовольствие, но и новые идеи для развития. Не бойтесь привлекать близких людей для помощи.

## ВЕСЫ



Для вас начинается пора объединения усилий с теми, кто разделяет ваши цели. Окружите себя единомышленниками, и ваши планы начнут реализовываться легко и быстро, особенно если приложить хотя бы небольшие усилия.

## СКОРПИОН



Открывается сезон новых возможностей, хоть и требующий самодисциплины. С небольшими усилиями вы сможете значительно продвинуться в своей карьере. Не забудьте о себе: уделите внимание своей внешности и расширьте круг общения.

## СТРЕЛЕЦ



Ваша энергия растет, и это отличный момент, чтобы двигаться к новым вершинам. Это идеальное время для саморазвития, обучения новому и планирования путешествий, которые откроют перед вами новые горизонты.

## КОЗЕРОГ



Новые увлечения, знакомства и интересные идеи наполнят вашу жизнь легкостью и радостью. Будьте открыты для новых возможностей и не бойтесь экспериментировать. Сейчас особенно важно доверять своей интуиции.

## ВОДОЛЕЙ



Вы можете смело заняться улучшением своего домашнего пространства. Время благоприятно для ремонта, обновления интерьера и создания уютного уголка в вашем доме или на участке. Результат будет радовать вас и восхищать гостей.

## РЫБЫ



Ваша природная тяга к новым горизонтам будет только усиливаться, поэтому не бойтесь выходить из зоны комфорта. Это отличный период для реализации давно задуманных планов, будь то переезд, смена работы или освоение нового хобби.

12+ ПОДПИСКА  
НА 1-Е ПОЛУГОДИЕ  
2025 года!

СТОИМОСТЬ ПОДПИСКИ  
НА 1-Е ПОЛУГОДИЕ  
2025 года

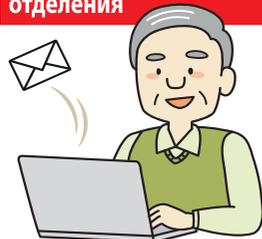
на 1 месяц	на 2 месяца
80,23 ₽*	160,46 ₽*
на 3 месяца	на 4 месяца
240,69 ₽*	320,92 ₽*
на 5 месяцев	на 6 месяцев
401,15 ₽*	481,38 ₽*

## ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!

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

ОФОРМИТЬ ПОДПИСКУ до почтового ящика можно также НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА

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



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

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

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

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



ГАЗЕТА ВЫХОДИТ 2 РАЗА В МЕСЯЦ



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

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

# Девица в зелени и черт в кустах

Совсем скоро наступит пора, когда можно высевать семена однолетников под зиму, чтобы весной в круговороте дел не тратить на это время. Сеют, прежде всего, холодостойкие однолетники – календулу, однолетние астры, лаватеру... Это все привычные для нас цветы. А что, если разнообразить цветник более интересными экземплярами – например, нигеллой?

У нигеллы много прозвищ: из-за черных семян ее называют «чернушкой», из-за сходства аромата этих семян с запахом тмина – «черным тмином», из-за тонких листьев – «диким фенхелем», из-за необычных цветков – «девицей в зелени», «любовью в тумане» и даже «чертом в кустах».



## МЕСТО ПОСАДКИ

Хорошо освещенное



## ПОЧВА

Максимальной декоративности достигает на окультуренных, плодородных и хорошо дренированных почвах. Плохо растет на почвах кислой реакции



## ПОЛИВ

Умеренный. Нуждается в поливе в жару. Страдает как от избытка, так и от недостатка влаги



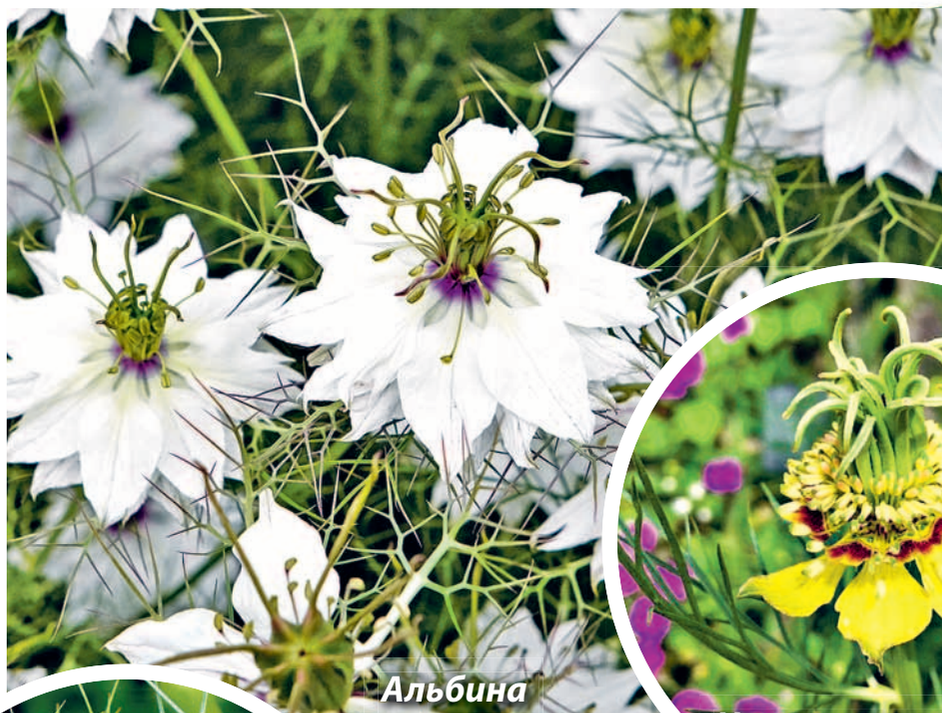
## ПОДКОРМКИ

Отзывчива на регулярные подкормки органикой. Можно мульчировать хорошо перепревшим навозом. Минеральные удобрения плохо переносит



## ОБРЕЗКА

В обрезке не нуждается



Альбина



Нигелла восточная  
Светлячок



Мисс Джекилл  
Роуз



Кэмбридж Блю

## ИНТЕРЕСНЫЕ СОРТА

У нигеллы дамасской достаточно количество сортов. Отличаются они и колоритом цветков, и размером самого растения. Цветки могут быть розовыми, белыми, синими. А высотой от 15 до 90 см.

✿ **Кэмбридж Блю** – с нежно-голубыми полумахровыми цветками. В высоту достигает 90 см. У него довольно крепкие побеги, которые не требуют опоры.

✿ **Мисс Джекилл Роуз** – более компактный сорт с цветками насыщенной розовато-красной окраски. В высоту достигает всего 50 см. У него ровные побеги, за что его ценят флористы, используя при составлении букетов.

✿ **Дwarf Муди Блю** – миниатюрный сорт с фиолетовыми полумахровыми цветками, постепенно выгорающими на солнце в нежно-голубые тона. В высоту не превышает 20 см.

✿ **Альбина** с белыми полумахровыми цветками. Он довольно высокий, может достигать до 70 см. При сильном ветре клонится к земле, поэтому требует опоры.

✿ Не менее декоративен и даже более экстравагантен вид – **нигелла восточная**. У него цветки необычного золотисто-желтого цвета. Есть и сорта. Похож на исходный вид Светлячок, только цветки у него не чисто желтые, а с коричневатым крапом в основании.

Для зимнего посева выбирают участок повыше. Важно, чтобы весенние талые воды не заливали его.

Семена мелкие, и чтобы добиться равномерного посева, их смешивают с песком. Задельвать их глубоко не нужно, достаточно присыпать слоем земли толщиной 0,5–1 см. Всходов ждать придется долго – до трех недель. Но потом нигелла берет хороший старт и активно нарастает.

Проходит 40–45 дней с момента появления всходов до цветения. И цвести нигелла будет очень долго, до холодов. В отличие от теплолюбивых петуний, сальвий или бегоний, кратковременные заморозки ей не страшны. **Д**

Юлия Хохлачева,  
к. с.-х. н., ст. н. с. ГБС РАН

Нигеллу нечасто встретишь в наших садах, хотя она вполне заслуживает внимания – необычный облик, стойкий нрав, да еще и практически ничем не болеет. В продаже можно найти несколько видов нигеллы, но чаще всего выращивают дамасскую. И больше всего сортов получено именно на ее основе.

Нигелла дамасская – это компактный однолетник высотой от 15 до 40 см. Стебель у нее голый, листья тоненькие, рассеченные, чем-то похожи на укроп или фенхель.

Цветки у нигеллы экстравагантные – простые или махровые, голубые, белые,

синие, розовые и даже желтые, окруженные ажурным воротником из рассеченных листьев.

После цветения у нее появляются необычные плоды, светлые, похожие на фонарики, окруженные подсохшими тонюсенькими прицветниковыми листьями. Их часто используют как сухоцветы.

## Сеют попозже и пораньше

Нигелла – растение неприхотливое. Его легко вырастить из семян. Их высевают либо под зиму, либо весной, сразу в открытый грунт, как только сойдет снег и земля немного прогреется.

