

# НОВЫЕ РЕКОРДЫ

## УСПЕХИ ДАЧНИКА-ЭНТУЗИАСТА

12+

**ГРИБНАЯ  
АНОМАЛИЯ**

стр. 10

# ДАЧЧА

PRESSA.RU

№ 23 (263) 6 декабря 2024 года

Выходит два раза в месяц

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2940

до **1000**  
РУБЛЕЙ\*

ЗА ВАШЕ  
ОПУБЛИКОВАННОЕ  
ПИСЬМО

см. стр. 18

**КАК БЫСТРО ОКУПИТЬ  
ПОКУПКУ ТЕПЛИЦЫ**

стр. 15

**ГРАНАТ МЕНЯЕТ  
АДРЕС**

стр. 9

**ФАСОЛЬ ВСЕХ  
ЦВЕТОВ РАДУГИ**

стр. 7

**ЧЕМ УКРАСИТЬ  
ТЕНЕВОЙ ЦВЕТНИК**

стр. 17

**ЗИМНИЙ ОГОРОД** стр. 6  
**КАК ДОБИТЬСЯ УРОЖАЯ НА ОКНЕ**



9 772311 652001



**У ДАЧНОЙ КАЛИТКИ**  
с Владимиром Огородниковым

## Ум хорошо, а мудрость лучше



■ С годами хочется быть умнее. Но ресурс исчерпан. Остается только быть мудрее.

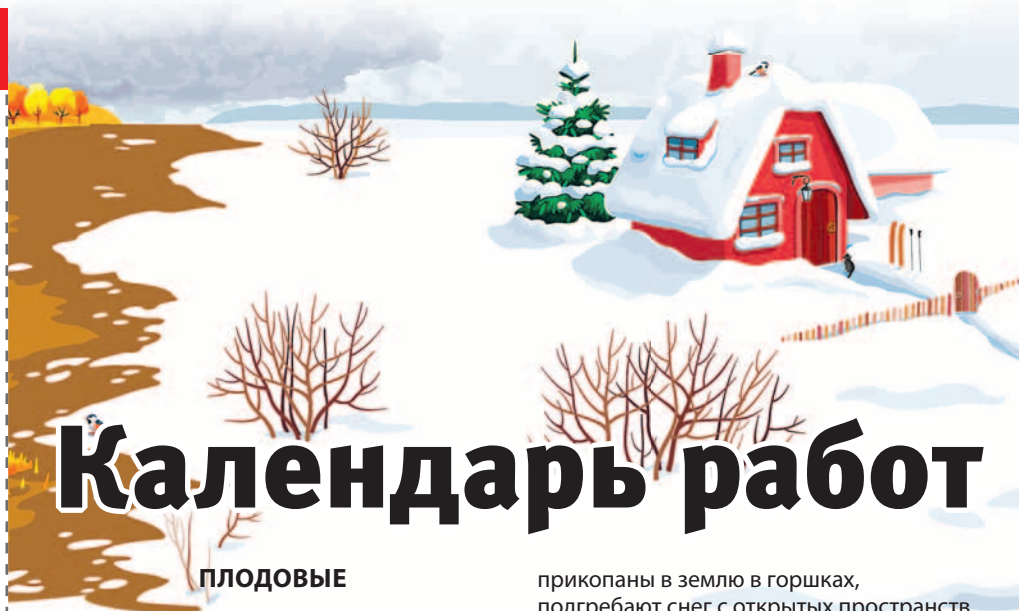
Не спится. Стою у окна, смотрю на луну, на покрытую снежком улицу. Вдруг в доме напротив открывается дверь подъезда, появляется старик в накинутом на плечи тулупе. Озирается, что-то ищет в свете фонаря. Наконец, нашел – это была суковатая дубина.

Так вот, старик, сжимая обеими руками дубину, подошел к черному авто, издававшему пронзительные завывания уже второй час кряду, и молодецки размахнулся. Тулуп скользнул на снег.

От неожиданного развития событий я аж вскрикнул. Было в этой картине что-то былинное – худая фигура в исподнем с дубиной над головой. Но занесенное орудие вдруг зависло в воздухе. Еще мгновение, и оно опустилось у ног старика. Поставив в позу роденовского мыслителя, который еще не сел, дедушка отринул от себя дубину, зацепил тулуп и, волоча его, поковылял к своим воротам. А тут, словно испугавшись, стихла и машина.

Ее хозяин – неплохой мужик в светлое время суток, но крепко зашибающий по вечерам. Для нас, соседей, неудобство такого графика обнаружилось еще прошлой ночью. Машина разоралась, а хозяину хоть бы хны. И вот на вторую ночь нервы сдали у всегда мирного деда.

Ума нам, может, и не достает уже, да спасибо, мудрость выручает. А машинка неглупой оказалась. Какую уж ночь помалкивает. Тоже, видать, в годах.



# Календарь работ

## ПЛОДОВЫЕ

В период оттепелей и сильных снегопадов отряхивают снег с веток деревьев. Особое внимание обращают на места прививок, где чаще всего ломаются побеги.

Также в период оттепелей оттапывают снег около прикопов. Торчащие над землей кроны саженцев перекалывают ветвями колючих кустарников для защиты от грызунов.

Если прошел ледяной дождь, при помощи подпорок и стяжек по возможности придают ветвям деревьев изначальное положение. Не стоит растапливать лед теплой или горячей водой, в этом случае почки могут преждевременно проснуться от такого прогревания.

В течение всей зимы подкармливают птиц, привлекая их в свой сад еще с первых холодных дней. Также пора навести порядок в хозяйстве, починить и смазать инструмент, составить список новых покупок.

## ОВОЩНЫЕ

К укрытым многолетним растениям, в том числе и к тем, что были

прикопаны в землю в горшках, подгребают снег с открытых пространств, но не забирая его от приствольных кругов деревьев.

Все удобрения и средства защиты переносят в непромерзающее помещение.

Проверяют температурный режим в погребах и подвалах: снижение температуры до минусовой приведет к подмерзанию урожая, высокие температуры и сухой воздух – к пересыханию, теплое и влажное хранение – к преждевременному прорастанию почек, развитию плесневых грибов и гнилостных заболеваний.

## ЦВЕТОЧНЫЕ

Осматривают хранящиеся клубнелковицы гладиолусов, ацидантеры и крокосмии, корнеклубни георгины и клубни бегонии.

Дополнительно укрывают цветники снегом. Если декабрь бесснежный, то можно использовать торф, лапник, листья, укрывные материалы.

Луковицы нарциссов и тюльпанов, которые стоят на выгонке, поливают умеренно раз в 7–10 дней.

**ЧИТАЙТЕ  
В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ**



№ 24/2024  
в продаже с 20 декабря

### ■ Сею в январе!

Тонкости посева для нетерпеливых дачников

### ■ Вопреки аномалиям

Что предпринимали садоводы для спасения урожая томатов

### ■ Кокцидия, пилип, виноградовник...

Какие редкости выращивают садоводы

### ■ Посадили лес

Как занять сосновый бор на участке

### ■ В ожидании Нового года

Урожайный и астрологический прогноз; в чем встречать, чем угощать, чем себя занять; модный наряд для елки.

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



## ПИСЬМО Дедушке Морозу

**Мамы и папы! Бабушки и дедушки!**

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

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

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

**В ОТКРЫТКЕ:**

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



Реклама

0+

**УЖЕ В ПРОДАЖЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ**





## Спросите Распопова!

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



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

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

WhatsApp, Viber +7 903 721 50 97

### ПОЧЕМУ СВЕКЛА С КОЛЬЦАМИ?

*В этом году вся свекла уродилась не красная, а с белыми кругами. Сажали разные сорта, и все нестандарт. В чем может быть дело? Что предпринять, чтобы избежать проблемы на будущий год?*

*Наталья, п. Запрудня, Московская обл.*

■ Уважаемая Наталья! Причины теоретически могут быть разные – неблагоприятные климатические условия (продолжительные засухи или длительные ливни); бедная почва (низкое содержание калия); длительный перерыв между поливами растения или его недостаточность; стремительный рост корнеплода; содержание в овоще высокого количества нитратов; семена низкого качества.

На практике на кольцеватость в большей степени влияет сорт и климатические условия. Ваша свекла, скорее всего, отреагировала на погоду. Осенью в сухую и жаркую погоду, какая и была в сентябре, кольцеватость свеклы усиливается. Нельзя также передерживать ее на грядке, у молодых корнеплодов бывает более ровная окраска. Имеет значение и сорт. Ищите винегретные сорта и формой типа цилиндра – в них бывает меньше колец.

### ПОЧЕМУ ХРИЗАНТЕМА ПОМЕНЯЛА ЦВЕТ?

*В прошлом году купила неукрывную хризантему ярко-розового цвета. Зимой она просидела в горшке, весной посадила в открытый грунт. А осенью хризантема зацвела цветом теплого молока. Почему поменялся цвет? От чего это зависит – от почвы или чего-то другого?*

*Людмила Тимофеевна, г. Нижний Новгород*

■ Уважаемая Людмила Тимофеевна! Причин может быть много. Цветы могут менять свою окраску от различия микроэлементов в почве. Возможно, в магазине или питомнике хризантему поливали растворами с красителями – для яркости окраски. А после пересадки эти вещества в почве вымылись, и у

хризантемы восстановился свой цвет. Все знают пример, как гортензия меняет цвет после полива квасцами. Также есть примеры «манипулирования» размерами растений, когда продают под видом компактного, поливая препаратами, сдерживающими рост. А после посадки в саду растение вырастает великаном.

### МОЖНО ЛИ ЕСТЬ ПЛЕСНЕВЕЛЫЙ ОГУРЕЦ?

*Засоленные в бочке огурцы стали плесневеть. Сверху появилась пленка с плесенью. Можно ли их есть, если промыть? У нас до сих пор лежат помидоры – на дозаривании, у некоторых тоже есть плесень. Есть и яблоки. Что делать, если начнут портиться? Можно ли их в пирог?*

*Раиса Васильевна, г. Мытищи*

■ Уважаемая Раиса Васильевна! Плесень бывает разная. На бочковой капусте и огурцах, там, где есть соль, плесень совершенно безвредна. Просто смойте ее водой и смело ешьте соленые овощи. Маринованные же ни в коем случае не должны плесневеть! Это уже

отрава. Гнили и плесени на сырых овощах очень вредны. С портящихся яблок можно срезать гниль и использовать после тепловой обработки. То есть на пироги вполне сгодятся. Но любой овощ, если начал чернеть, – только в компостную яму.

### ОТЧЕГО НА ПЛОДАХ ПОЯВИЛИСЬ ПЯТНА?

*Опыт садоводства 30 лет, впервые столкнулась с такой проблемой. В теплице с помидорами сажаю горький перец. Все лето они росли нормально и давали хороший урожай до октября. Но в сентябре стала замечать на плодах томатов и перца большие белые пятна. Не понимала, в чем дело. Но когда стала выкапывать кусты, обнаружила целый рой белых мелких мошек. Подскажите, пожалуйста, связано ли это с пятнами на плодах? Что произошло с моими овощами?*

*Светлана, Сергиево-Посадский р-н, Московская обл.*

■ Уважаемая Светлана! Одно с другим не связано. Белые пятна – это типичный солнечный ожог. После пасмурных дней кожа овощей делается нежной, особенно если в почве не хватает бора и кальция, и яркое жгучее солнце вызывает ожог. Такие томаты съедобны, но долго не хранятся. На следующий год подкармливайте кусты кальцием и микроэлементами. А мошки пусть живут. Значит, в почве для них есть съедобная органика.



### СТРАДАЕТ ЛИ ПОЧВА ОТ СИНИХ ГРАНУЛ?

*В саду очень много улиток. От них я применяю специальный препарат – синие гранулы, рассыпая их по дорожке, вдоль сетки, где растет малина. Скажите, пожалуйста, гранулы от улиток не вредят почве? Не страдают ли от них культурные растения?*

*Галина, г. Краснодар*

■ Уважаемая Галина! Ответ – и да, и нет. Синие гранулы от слизней, содержащие активный ингредиент метальдегид или метиокарб, ядовиты для людей и животных. Но не вредны для почвы и растений, в почве они быстро разрушаются. В то же время они содержат отпугивающие вещества, поэтому ни птицы, ни дети, если случайно нашли, их обычно не едят.

Я эти препараты не применяю, потому что они очень дороги и малоэффективны. Хороших препаратов против слизней в продаже я пока не видел. Поэтому просто укрепляю иммунитет растений своими методами, которые не раз описывал в «ДАЧЕ». И улитки обходят мои грядки стороной.

### ПОЛЕЗНЕЕ СЫРАЯ ТЫКВА ИЛИ ПРИГОТОВЛЕННАЯ?

*Спорим с женой по поводу тыквы. Она не любит ее есть сырой, а тушит на огне. Я же считаю, любой овощ в свежем виде полезнее, сохраняет все витамины и полезные вещества. Рассудите наш спор: что теряет тыква при приготовлении, а что в ней остается? Правда ли, лучше есть ее сырой?*

*Вячеслав Андреевич, г. Галич, Костромская обл.*

■ Уважаемый Вячеслав Андреевич! Жена права, а вы не правы. Я как врач все овощи ем и сырыми, и тушеными. Ведь одни витамины при тепловой обработке разрушаются, например, как витамин С, а другие при жарке с маслом

лучше усваиваются, например, как витамин А. Витамины группы В остаются целыми при обоих способах. Но в овощах важны биофлавоноиды и пищевые волокна. А они тоже нужны организму – и прогретые, и сырые.





## Дайте глоток свежего воздуха

■ Хуже всего корнеплоды и картошка хранятся в первый месяц. И это можно объяснить: начинают болеть и портиться самые слабые и уже зараженные, в плодах еще много влаги, а отсюда и вероятности заболеть. Поэтому в декабре я стараюсь перебрать все овощи и дополнительно подсушить, проветривая погреб.

Если этого не сделать, то при дальнейшем хранении в закрытом пространстве начнет бурно расти плесень, которая, кстати, тоже потребляет кислород. Вот вам и не одна-две испорченные картошины или свеклы, а целые очаги пораженных корнеплодов.

Андрей Ганин, г. Тулаев,  
Ярославская обл.



О том, как без потерь сохранить урожай овощей и фруктов зимой, читайте на сайте «ДАЧИ», перейдя по QR-коду



## Сушь да гладь

■ Обычно я всегда хранила оставшиеся семена на даче – зачем их возить туда-сюда? А потом узнала, что главное – даже не правильная температура, а сухой воздух, а в дачном домике он всегда влажный. Так что все-таки надежнее остатки семян перевезти в городскую квартиру.

Теперь так же поступаю со своими семенами. Упаковываю их в бумажные «фунтики». В банках и тем более в полиэтиленовых пакетах они могут задохнуться и даже заплесневеть.

Татьяна Голошенко,  
г. С.-Петербург

## Помидоры трещали по швам

■ Раньше я никак не могла понять, почему трескаются помидоры, причем, что обидно, самые спелые и красивые. Хотя и зеленые тоже «трещат» и загнивают, так и не успев покраснеть. Когда эта проблема меня достала, решила докопаться до сути. Оказалось, что, если перегреть и сухую почву обильно полить, растения начнут активно поглощать влагу. Как результат – кожица помидоров не выдерживает нагрузки и разрывается. Причем зеленые плоды растрескиваются чаще зрелых.

А еще трещины могут образоваться в результате больших колебаний температуры, когда после жаркого солнечного дня наступает прохладная ночь.

Ну тут уж трудно что-то изменить, а вот с поливами можно быть осторожнее. Например, не доводить до полной сухости почву, а если такое случится, полить сначала небольшим количеством воды, а через несколько часов пройтись с лейкой еще раз. А еще я стала свои помидоры мульчировать.

Светлана Лапицкая,  
г. Казань



## Смородина крупнеет от снега

■ Если вы живете всю зиму рядом с садом, то дам маленькую подсказку. Не поленитесь! Засыпьте свою черную смородину снегом, полностью. Чем больше, тем лучше. До самого верха. Доказано, что на таких кустах образуется больше плодовых почек, цветут они дружнее, а ягоды вырастают крупнее.

Ирина Решетилова,  
г. Санкт-Петербург



## Песок всегда под рукой

■ У заядлого ландшафтника (а я считаю себя именно им) всегда находится под рукой небольшой контейнер с крупнозернистым песком – для стратификации семян многолетников. В нужный момент смешал купленные семена с влажноватым песком, положил в контейнер из-под сметаны или йогурта – и отправил на нижнюю полку холодильника, к уже «закаляющимся» там семенам.

Владимир Григорьев,  
г. Самара



## Луковка-великанша

■ Исполнилась моя огородная мечта – вырастила гигантскую луковку. Вес ее 2 кг 440 г. Название сорта не знаю. Но мне известно, что в нем генетически заложен гигантизм. Поставила перед собой задачу – сохранить лук до весны, чтобы потом посадить на семена. Надеюсь, все получится.

Конечно, приложила немало усилий для получения великана. Прежде всего, семена сеяла на рассаду, провела несколько перевалок в большой объем грунта. Как только в теплице установилась температура 15 °С, перенесла рассаду. Последний контейнер, в котором рос лук, был объемом 35 л. На дно уложила дренаж, потом плодородную, легкую по механическому составу почву, куда и пере-

валила мое растение. Когда прошла угроза заморозков, вынесла контейнер на улицу.

После высадки своевременно поливала – засуха недопустима. В конце июня – начале июля дала фосфорно-калийную подкормку. Обязательно после полива и подкормки рыхлила почву. Лук был готов к уборке в середине августа. Выдернула из контейнера, сушила под навесом.

Да, я увлекаюсь выращиванием гигантов. Но есть и обычные сорта – они у меня тоже достигают уникальных размеров. Например, салатный лук Эксибишен в этом сезоне вырос весом 1,4 кг.

Каролина Овчинникова,  
г. Кунгур, Пермский край







## В поход по магазинам

■ В декабре у меня начинается традиционная закупка семян. Обычно в это время я прикупаю понравившиеся сорта и новые для меня культуры: больше шансов приобрести точно такие же – из остатков той же партии. Попутно всегда наткнусь на что-нибудь интересное.

*Елена Шишкина, 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



## Буду сажать кулисы от солнца

■ В этом сезоне на солнцепеке некоторые растения получили у меня солнечные ожоги: на плодах и листьях перца и томата (в открытом грунте) появились водянистые пятна, ткань на этом месте, подсыхая, выпала. На плодах тоже появились пятна и впадины, поврежденные стебли деформировались и даже усыхали. Особенно пострадали от солнечных ожогов растения с толстыми стеблями и небольшим количеством листьев.

Хорошо, что я уже была знакома с подобными солнечными ожогами, иначе решила бы, что растения чем-то заболели. Поврежденные плоды, листья и стебли убрала и дала себе слово с открытой южной стороны впредь высаживать кулисы из кукурузы, фасоли или подсолнечника. Лето у нас становится все более жарким, надо заранее заботиться о своих растениях.

*Вера Николаева,  
г. Волжск, Марий Эл*



## Семена перца теперь не покупаем

■ Семена перца в садовых центрах стоят дорого, а всхожесть у них плохая. Я не поленилась и подсчитала – у меня всего около 15% семян всходило. И мы стали выходить из положения за счет магазинного перца. Покупаем сладкий болгарский перец в овощном отделе, и если он нам по вкусу нравится, то оставляем семена.

Сразу проверяем на всхожесть. Сначала семена насыпаем в емкость с водой. Те, которые всплыли, мы выбрасываем, а остальные просушиваем и убираем до высадки на рассаду в начале марта. Всхожесть таких семян составляет около 85%. Главное, мы всегда знаем, какой перец у нас вырастет. Семена всегда сохраняют тот же вкус и размер.

*Ирина Кряжина, г. Орехово-Зуево*



## Если полетели почвенные комарики

■ Распространению насекомых в почве комнатных цветов обычно способствует избыточный полив. Повышенная влажность для них – комфортная среда. Сухая же почва не дает им возможность откладывать яйца, а личинкам – активно развиваться. Свои растения я стараюсь держать в порядке. Но комариков и мошек можно занести с почвой, зараженной личинками. Насекомые могут попасть в дом через открытую форточку, окно и даже через вытяжку, вентиляцию и из подвала.

Живут почвенные комарики не более 10 дней, при этом откладывают до 50 яиц. Уже через 5–7 дней появляются личинки, их цель – корни растений и листья. Поражен-

ная корневая система приводит к увяданию растения. Что делать? Не допускать переувлажнения почвы. Мульчировать почву. Использовать различные способы, например, развесить клеевые ловушки или воткнуть в почву спички серной головкой вниз. Также поможет настой чеснока (2 зубчика измельчить, залить теплой водой, настоять сутки и полить).

У меня был случай, когда занесла насекомых в дом с моей любимой клубневой бегонией, видимо, недостаточно ее обработала осенью. Применила самый простой способ – воткнула спички и развесила клеевые ловушки. Комарики пропали.

*Ольга Беспалько,  
г. Нижний Новгород*



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

### СПАГЕТТИ С ГРЯДКИ

Увидев впервые кабачки, у которые внутри растут настоящие спагетти, конечно, диву даешься – разве так бывает?! Потом выясняется, что и тыква бывает «лапшой», и фасоль – «макарониной». Современная селекция не перестает удивлять нас, а дачникам только дай на пробу что-нибудь новенькое!



### ЧЕРЕШНЯ ОСОБОЙ ЗАКАЛКИ

Черешня – теплолюбивая порода. Однако селекционеры Брянска, Мичурина, Москвы, Орла вывели адаптивные и высокоурожайные сорта черешни для средней полосы России. Посадив их в саду, можно собирать прекрасные урожаи сладких ягод.

### ЦВЕТЧНЫЙ МАСКАРАД

Удивление, восторг, недоверие – неужели все это тюльпан? Наверняка и вы испытаете те же чувства, глядя на невероятный парад форм и оттенков. В мире зарегистрировано около 10000 сортов тюльпанов, что позволяет нам создавать в саду живописные весенние картины.





# Огород круглый год

*Как бы нас ни утомил огород за лето, мы не можем отказаться от зимних посадок на подоконнике. Желание возиться с зеленью, иметь пусть маленький, но экологичный урожай, сильнее усталости. Как показывает опыт дачников, ассортимент растений разнообразен*

## Мое Маленькое чудо

■ Имеет ли смысл сажать зимний огород и устраивать танцы с бубнами ради трех помидорин, спрашивают меня подписчики моего блога. Мы с моим Маленьким чудом могли бы и обидеться! Этот сорт, посеянный



в ноябре 2023 года, в феврале этого года порадовал отличным урожаем.

Правда, вначале помидорки спели неохотно, висели зеленые. Разумеется, подсвечивала. Но уже в феврале процесс было не остановить.

Повисев на кустах, плоды стали крупнее, новые кисти заимели больше завязей, само растение становилось похожим на ампельное.

Однозначно стоит сажать томаты для зимнего огорода, но с оговоркой – берите сорта и гибриды, приспособленные для зимнего выращивания. Читайте описание сортов. Ну и лампы нужны хорошие!

Самое ценное – в начале июня вынесла горшки с томатами на улицу и просто поливала, томатов было море.

Томат Маленькое чудо – это супердетерминантный сорт, не требующий пасынкования и подвязки. Раннеспелый (95–100 дней). Длительно плодоносит, урожайность высокая. Кисти с томатами формируются на каждом пасынке. Кисти простые, по 6–8 плодов в каждой. Плоды с легким опушением, округлые с заостренным кончиком, насыщенно-красного цвета с золотистыми полосками, массой 25–35 г. Сладкие с небольшой кислинкой.

Елена Ивлева, г. Иваново



## Почему базилик плохо растет

■ Я не первый год занимаюсь зимним огородом. Поначалу задавалась вопросом: почему ростки базилика хилые, болеют? Сейчас с ним проблем у меня нет.

Как правило, проблемы возникают при поливах холодной водопроводной водой. Если она ниже 15°C, то затрудняется поглощение корнями питания и влаги. Оптимальная температура воды – 19–20°C. И не переливать, чтобы корни получали кислород для дыхания.

Лучшее время для полива – раннее утро, поскольку метаболическая активность растений начинается с восходом солнца, в нашем случае при включении подсветки. Почва успеет высохнуть до ночи, когда влажные стебли и листья могут стать благодатным местом для развития грибных болезней. Воду следует отстаивать не менее 3–5 часов в широкой посуде, чтобы удалить хлор, обогатить кислородом. Воздух вокруг растений можно увлажнять с помощью опрыскивателя.

Как узнать, нужен ли полив? Если почва просохла на 3–4 см (на 2 фаланги пальцев), то пора поливать. Если влажная, – повременить. Лучше полить несколько раз по чуть-чуть и равномерно. Можно поливать и в поддон – корни ищут влагу, развиваются и растут. Лучше чередовать, это минимизирует появление черной ножки.

А посев базилика провожу как обычно. Сею в стаканчики 200 мл. Накрываю пленкой – создаю парниковый эффект (температура 23–25°C). При появлении всходов понижаю до 18–20°C. После появления 2–3 настоящих листиков пикирую. Чтобы листиков выросло больше, при наличии 5–6 листочков прищипываю макушки. Появившиеся цветоносы удаляю. Базилик требователен к азоту – это надо учесть при подкормках.

Сажаю сорта Свежесть и Шалун. Для выращивания подходит емкость до 2 л. Конечно, после всходов требуется подсвечивание.

Говорят, базилик защищает от онкологии. Находящийся в комнате куст оздоравливает воздух. А пожевав листик, вы очистите ротовую полость.

Ольга Беспалько, г. Нижний Новгород



## Следую четким правилам

■ С зеленью на окне проблем нет, но вот с овощами сложнее. Будет урожай или нет, во многом зависит от семян. Выбирайте мелкоплодные и низкорослые сорта. И только самоопыляемые! На упаковке семян обязательно должно быть написано – не требуют опыления.

Сначала я тестирую семена, особенно из старых запасов – заливаю водой, размешиваю. Всплывшие выбрасываю, они вряд ли взойдут. Беру семечки со дна. Раскладываю в стаканчики с почвой по 2–3 штуки. Стаканчик я заполняю землей только наполовину. По мере роста рассады землю добавляю – так получается крепкое низкорослое растение.

А пока семена немного засыпаю грунтом, увлажняю из пульверизатора, накрываю пленкой и ставлю в теплое темное место прорасти. Так я сею помидоры черри и жгучий перец.

После появления всходов горшки с растениями помещаю в теплое светлое место. У меня это подоконник, который со стороны улицы защищен слоем газет, и под горшки тоже кладу утеплитель. И обязательно досвечиваю фитолампой.



Позже рассаду переваливаю в горшок большего объема и уже с плодородной воздухопроницаемой почвой.

Поливать только по мере подсыхания грунта. Раз в неделю подкормка органическим удобрением.

На кусте жгучего перца появляется множество цветков, часть из которых опадает. Это нормально. Причина в объеме грунта и недостатке света. То же самое бывает и с цветками томатов. Бояться не стоит. Зато завязавшиеся плоды всегда созревают на радость семье.

Оксана Станкевич,  
садовый блогер, г. Москва



Лет 12 назад я впервые вырастила фасоль и с тех пор каждый год отвожу под посадку этого растения немалый участок земли, не меньше сотки. Растение неприхотливое, вырастить его сможет даже начинающий огородник. К тому же фасоль прекрасно разнообразит семейное меню



## Словно художник расписал

### КАК ЕЕ САЖАТЬ

**А**гротехника фасоли немудреная. В мае, когда миновала опасность возвратных заморозков и почва уже хорошо прогрелась, я делаю в рыхлой земле бороздки глубиной 3–5 см на расстоянии 30–45 см друг от друга. Сухие семена кустовой фасоли раскладываю через 10–15 см в ряду, выжищим сортам нужно чуть больше простора – их сею через 15–20 см. Сильно загущать посеы не следует, чтобы растения хорошо проветривались. После посадки грядки хорошо проливаю теплой водой.

Для выжищих сортов фасоли мы ставим опоры, по которым растение «взбирается» вверх.

Урожай поспевает к середине осени. Спелость фасоли можно определить по стручке: подсох – можно собирать. В хорошие сезоны я собираю больше четырех полных трехлитровых банок ярких гладких зернышек. Этого богатства нашей семье хватает на целый год.

Когда приходит пора лущить стручки, я оставляю самые крупные, гладкие и красивые семена на посадку в будущем году.



**С**адоводством я занимаюсь давно, со школьных лет. Любовь к работе на земле унаследовала от мамы и бабушки. Сажали они в основном овощи, урожаи всегда собирали богатые. Для меня труд в саду и на огороде – лучшее лекарство от стресса. На нашем семейном участке я выращиваю огромное количество цветов и различных овощных культур, среди них есть такие, к которым особенно лежит душа. Фасоль – одна из них.

### Пестрые камушки

Плюсов у нее масса. Это отличный сидерат, то есть растение, обладающее способностью повышать плодородие почвы. Поэтому эта культура считается хорошим предшественником для многих овощей, за исключением семейства бобовых.

Но самое главное – я испытываю какую-то детскую радость, когда приходит пора лущить стручки и набирается гора пестрых цветных блестящих «камушков». Богатый урожай фасоли – это, прежде всего, красиво!

### Всех цветов радуги

Сортов фасоли в магазинах семян сейчас великое множество, и это меня вдох-

новляет на новые эксперименты. Для посадки я выбираю сорта попестрее, поразноцветнее. Мимо новинок спокойно пройти не могу – такие красивые, словно художник их расписывал! Каких только оттенков не увидишь: желтые, красные, темно-синие, терракотовые, розовые... Иногда я покупаю семена редких и необычных сортов фасоли у коллекционеров семян, с которыми общаюсь в интернете, а получив свой посадочный материал, меняюсь с другими садоводами.

С сортами фасоли я вдоволь поэкспериментировала. Сажала сорта Ласточка, Колумбийская ящерица, Крендель, Горлица папы, Майский цветок, Морочь, Снежная шапка, Монахини Тревио, Черная ночь, Миссис Мод, Розовая зебра, Черный глаз, Красная шапочка, Инь-Ян, Глаз святого Духа, Смайлики. Каждый из них интересен по-своему. Самой необычной по расцветке мне показалась фасоль Майский цветок с почти квадратными зернами белого цвета, словно «припудренными» красновато-розовыми мелкими крапинками. На вкус эта фасоль такая же замечательная, как и на вид.

Мне также очень понравилась лимская фасоль, у нее необыкновенно нежный вкус, не сравнить с обычной.

Для своих домашних я готовлю много вкусных блюд из «камушков», больше всего они любят лобио. Чтобы фасоль варилась быстрее, я применяю старинный известный способ: замачиваю ее в воде на несколько часов.

### Не чета фасоли

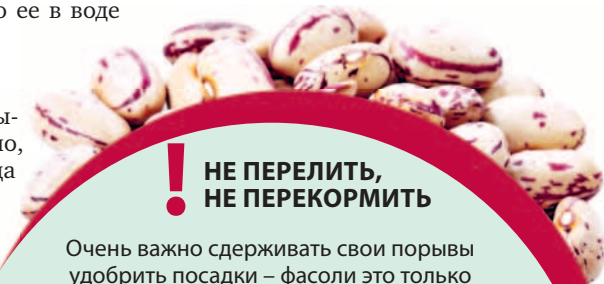
Как-то ради интереса я вырастила бобы. Они, конечно, крупные, но в качестве блюда не понравились: жесткие, суховатые.

Растила и сою. Растение дало довольно вкусные плоды, но урожай был невелик: в одном стручке максимум три зернышка, к тому же стручки очень острые, пока вылушишь, все руки исколешь.

В интернет-сообществах садоводов, увлеченных выращиванием фасоли, мы обсуждаем всевозможные сорта, хвалимся урожаями. Мои «коллеги» из северных

регионов говорят, что растят фасоль в теплицах, и она дает отличный урожай. **Д**

Наталья Кузнецова,  
г. Грязи, Липецкая обл.



### ! НЕ ПЕРЕЛИТЬ, НЕ ПЕРЕКОРМИТЬ

Очень важно сдерживать свои порывы удобрить посадки – фасоли это только вредит. В этом я убедилась на собственном горьком опыте: от подкормок навозом и куриным пометом растение начинает активно набирать зеленую массу, но почти все стручки при этом остаются пустыми. Урожайность, соответственно, падает. На бедном грунте при подготовке к посадке лучше с осени внести перегной, компост. На плодородных почвах ничего не нужно.

Несмотря на то, что фасоль влаголюбива, важно не переборщить с поливом, иначе стручки начнут гнить, и мы потеряем урожай. Я стараюсь поливать ее один раз в неделю, но обильно. Пик потребности во влаге приходится на период после цветения.



# Новые рекорды калужского дачника

Мы каждый год азартно следим за новостями с огорода калужского дачника Игоря Дуничева. Наши читатели, конечно, знают и помнят – он выращивает овощи всего лишь на сотке земли. При этом второй год подряд ему удается получить более тонны урожая. Прошлогодний результат превышен на 33 кг!

Рекордный урожай Игоря Дуничева соткан из множества овощей – огурцов, арбузов, дынь, тыкв, пегино и других. У каждого вида были свои чемпионы – им можно посвятить весь номер «ДАЧИ». Но мы остановимся лишь на трех героях. Слово Игорю.

## Баклажан

Для баклажанов этот сезон вышел выдающимся – помогала погода и правильная агротехника. Все растения я распределил по разным местам: часть – в поликарбонатной теплице, часть – в пленочной, а часть (впервые) – в открытом грунте. Сравнил урожайность. Как оказалось, она не сильно разнилась: на улице – 2,2 кг с растения, в тепличках – 2,6 кг.

Несколько гибридов дали по 20 и более плодов за сезон. Выдающийся результат показал F1 Анамур – 32 штуки.

«Гроссмейстеры» – 2024: в ОГ – F1 Шарапова – 3,1 кг. В поликарбонатной теплице – F1 Классик (3,0 кг), F1 Бибо (3,2 кг), F1 Эпик (3,4 кг), F1 Галинэ (4,58 кг). В пленочной теплице – F1 Бибо (3,2 кг), F1 Анамур (4,65 кг). Средняя урожайность впервые превысила 2 кг с растения (2,6 кг).

## Перец

Ну не любит перец жару и очень сухой воздух – он приостанавливает рост толщины стенок, а значит и набор массы. Снижение урожайности у крупных перчиков достигал от 100 до 200 г. Даже поливы дважды в день не спасли ситуацию.

Общая урожайность, естественно, снизилась по сравнению с предыдущим сезоном. Но несколько растений смогли дать неплохой урожай: F1 Омбронне (2,1 кг с растения), F1 Темза (2,4 кг), F1 Адиге (2,4 кг). Из сортов выделю



Перец Транторолло



Томат Чемпион Бурятии



Томат Винный болгарский великан



Баклажан F1 Галинэ

■ **Выставочный** (5,6 кг) – надежный и стабильный сорт. Всегда вкусен и урожаен. Сажаю его ежегодно. Достигал массы 800 г.

■ **Вишневый от Зузы** (6,1 кг) – изумительно вкусный и красивый сорт. Маленьких плодов не бывает.

В этом сезоне дал 14 плодов от 300 г до 650 г.

■ И отдельное слово о рекордсмене. Им стал **Винный болгарский великан**. Под тяжестью плодов однажды не выдержал даже шпагат, которым он был подвязан. Конец сезона остановил рекордную шкалу на отметке 12 кг 440 г! Этот результат превысил прошлогодний рекорд F1 Барбине (12,15 кг), казавшийся недостижимым. А рекорд среди сортов (7,3 кг) превзойден аж на 5 кг с гаком.

## ■ ГИБРИДЫ

У гибридов томатов – свои рекорды. Но расскажу лишь об одном герое сезона – F1 Ругантино. Несколько лет я его сажаю и считаю одним из лучших – в нем сочетаются бесподобный вкус и высочайшая урожайность. Весь сентябрь F1 Ругантино продолжал наливать свои многочисленные плоды. Зрелище было великолепное: из-под крыши теплицы, с высоты в 2,5 м свисали кисти томатов – одна, вторая, третья... Последняя уборка и новый рекорд – 12 кг 590 г! Мысленно пытаюсь разложить весь урожай (68 штук по 185 г). Завораживающая картинка получается.

Год назад я рассказывал о своих томатных рекордах. Но спустя сезон они все побиты. В том числе и по средней урожайности с одного растения: был 3,6 кг – стал 5,6 кг. **А**

Игорь Дуничев, г. Калуга

## УСПЕХИ В КИЛОГРАММАХ

По традиции приведу составляющие моего нового рекордного сезона.

Томаты (44 сортов и гибридов) – 285 кг. Тыквы (3) – 172 кг. Огурцы (12) – 145 кг. Яконы (3) – 60 кг. Баклажаны (16) – 54 кг. Дыни (17) – 47 кг. Перцы (28) – 46 кг. Морковь (6) – 45 кг. Арбузы (14) – 39 кг. Батат (12) – 34 кг. Пегино (2) – 22 кг. Кабачки (1) – 18 кг. Капуста цветная (8) – 17 кг. Сельдерей корневого (2) – 15 кг. Свекла (3) – 15 кг. Лук-порей (2) – 15 кг. Капуста пекинская (3) – 12 кг. Лук репчатый (1) – 10 кг. Дайкон (1) – 10 кг. Вигна (1), фасоль лимская (1) – 2 кг.

**ИТОГО: 1063 кг**

Рамиро, Горос, Оранж Кинг, Американ Краун, Транторолло.

## Томат

Все годы я особо ревностно слежу за урожайностью томатов. В основной массе урожая были в районе 3,5–5 кг с растения. А у розовоплодных (наиболее вкусных) – 2,5–4 кг. Как сейчас помню первый рекорд гибрида F1 Алькасар – 6,3 кг. Очень долго я не мог его потом

превысить. А теперь посмотрим на итоги нынешнего сезона.

## ■ СОРТА

■ **Куор ди Буре** (4,6 кг с 1 растения) – великолепный розовоплодный сердцевидный. Последний плод сезона – 740 г.

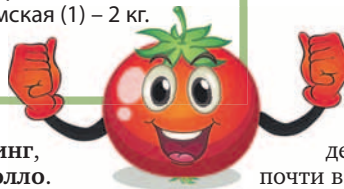
■ **Бычье сердце дяди Айи Чана** (4,0 кг) – розовые сердцевидные гиганты (400–500 г).

■ **Чемпион Бурятии** (5,6 кг) – вкуснейшие гиганты весом 450–720 г.

■ **Японка** (5,4 кг) – огромный урожай крупных сладких розовых сердечек (300–500 г). Урожай почти весь успевает отдать до появления фитофторы.

■ **Белорусское сердце** (6,6 кг) – стабильный большой и вкусный урожай. Плоды до 600 г.

■ **Древнее сердце Пианфей** (5,8 кг) – необычная форма, грушевидная и рифленая. Даже в октябре продолжал увеличивать плоды, отдельные из которых доходили до 600 г.





# Виноград был в ударе

*В этом году в средней полосе страны случилось яркое плодоношение винограда. Можно сказать, это был особый виноградный год. Да, каждая культура по годам плодоносит неодинаково, изредка случается год пикового урожая, который владелец запоминает надолго*

**П**онятно, что наша агротехника в первую очередь влияет на величину урожая, но природа живет по своим законам, и величина урожая все равно будет «скакать» по годам.

Можно возразить: урожай был потому, что лето стояло солнечное и жаркое. Пожалуйста, не упрощайте! Во-первых, вспомните очень холодное начало сезона. Во-вторых, были и уникальные дополнительные признаки. Так, в этом сезоне по всему участку я находил проростки винограда из случайно попавших туда с компостом косточек. Такого никогда не было!

## Год лучшего размножения

Давайте смотреть шире, на другие культуры, а не только на виноград. По своему опыту я знаю, год пиковой урожайности дарит особые возможности для размножения. В такой год хорошо укоренять черенки или оставлять побольше семян, скажем, у томатов – на будущее. Потому что не просто сошлись наиболее благоприятные условия, но еще и сама культура «в ударе». В прошедшем сезоне явно в ударе был виноград.

## Берегите сорт!

К слову, поделюсь наблюдением. При том, что виноград легко размножается черенками, все мы знаем, что хорошие сорта его в средней полосе по-прежнему остаются великой редкостью. Вы не пойдете и не купите их просто так. Обычно везде, даже вроде бы в официальных торговых точках продают полукультурки под названиями популярных сортов – они узнаются по вязкой «оболочке» вокруг косточек в ягодах.

Бывает, что кусты винограда легко и внезапно погибают, а почивающий на лаврах владелец заранее не потрудился вырастить

резерв. Он же был уверен, что всегда может пойти к прежнему заводчику и купить точно такой же саженец.

Увы, в садоводстве это не работает. Конечно, заводчик-то или агрофирма остается, но там уже все оказывается не то: не тот сортимент, не то качество саженцев. Извините, возражения не принимаю. Просто я пытаюсь передать вам суровый опыт, который, в свою очередь, почерпнул от пловодов предыдущего поколения: «Береги сорт!».

## Запасаем черенки

Эта осень была удачной для размножения винограда его отводком или черенками и для подрашивания молодых кустиков. Но лучше в другой части участка. Почему не в той же теплице? Обычно растения погибают от попадания в почву каких-либо неблагоприятных соединений либо вымерзают, заболели. Так вот, когда у вас саженцы раскиданы по участку, то всех сразу отравить или заразить болезнью не так уж просто.

## ПОСЛЕ ПИКА ЖДИ СПАДА

Неискушенный садовод в год рекордного урожая приписывает успех сугубо своему мастерству, он делает фотки усыпанных плодами ветвей, всем их показывает. Он же не знает, что так у многих по его региону. Однако опытный садовод настороже: он знает, что после пика близок спад, год «отдыха», когда на ветках не завязывается почти ничего. А иногда случается так, что от перегруза урожаем кусты вообще надрываются, заболевают и гибнут. Так бывает и с виноградом.

## РАНИМАЯ КУЛЬТУРА

*Виноград относится к ранним культурам, кусты могут отравиться и потерять зимостойкость даже из-за едких выделений сорняков, а уж тем более от хлора или фтора в удобрениях, избытка птичьего помета, незаметно накопленной в почве меди. Это происходит одинаково и у рядовых садоводов, и у заводчиков, и у селекционеров сортов, и у селекционеров!*

Бесснежный ноябрь позволил нам заготовить черенки винограда для зимнего хранения, чтобы начать проращивать их в контейнерной культуре весной.

Если вы обрезали свои кусты в октябре-ноябре, то лоза сейчас все еще жива и здорова в кучах растительного мусора. Из нее можно нарезать черенков. Для этого следует использовать хорошо вызревшие и одревесневшие участки лозы толщиной 8–10 см (около сантиметра). Хранить черенки лучше всего при 0–5 °С, можно прямо в завязанных пакетах с землей для рассады (не в самой земле, а лежащими сверху).

Осторожность, предосторожность, запасливость – вот на чем стоят наши урожаи! **Д**

*Павел Траннуа, ученый агроном*

## ГРАНАТ, ИНЖИР МЕНЯЮТ АДРЕС



*Потепление климата я решил использовать в своих целях и начал выращивать экзотические растения, не свойственные для нашей местности. Теперь у меня цветут и плодоносят гранат и инжир*

**В** этом году ветки граната даже ломались от обилия плодов. И гранаты величиной в два мужских кулака смотрелись на кустах, как новогодние шары на елке. Растут у меня сорта Рубиновый и Крымский полосатый, это очень зимостойкие растения. В сентябре уже поспевают все плоды, а выборочно можно срывать и в августе. Главное, надо хорошо закрывать на зиму, чтобы не запрели и не заморозились. А в мае и июне можно любоваться цветением граната. Цветет он очень обильно ярко-оранжевыми цветами.

С инжиром и проще, и сложнее. Почти все сорта лучше зимуют, чем гранат, но подвержены весенним заморозкам. Были года, когда я получал два урожая инжира. Первый в июне, второй в октябре. И это в Ростовской области!

У меня хорошо себя зарекомендовали такие сорта инжира, как Адриатический, Медовый. Но более всех мне нравятся крупные сорта Крымский и Узбекский. Плоды большие, светло-зеленые по форме и величиной со среднюю грушу. И медово-сладкие.

Словом, стало тепло. Садоводам я рекомендую попробовать выращивать у себя эти субтропические растения. **Д**

*Олег Кищенко, с. Кошкино, Неклиновский р-н, Ростовская обл.*



# Грибная хроника уходящего года

Дачный сезон и грибная охота неразделимы – каждый увлеченный дачник обычно имеет «смежную профессию» грибника. Лишь пронесется слух о белых или опятах, и даже самый занятой огородник бросает все и идет в лес. Так что грибная тема среди нашего дачного народа неисчерпаема. И, как отмечают любители тихой охоты, царство грибов никогда еще не демонстрировало столько рекордов и антирекордов, как в этом году.

О парадоксах, сюрпризах и содержимом корзинок и баночек расскажут наши читатели

## У нас пусто, а в Карелии – густо

Нынешний високосный год оказался во многих местах не грибным. Наша дача находится в Ступинском районе Московской области. Недалеко от участка – большой лесной массив, где каждый год мы собираем различные грибы. Однако в этом году в лесу было пусто, так как в июле-августе нынешнего года стояла затяжная жара

И вот 16 августа прошел небольшой дождик, а ночью и утром опустился туман. Дождь стимулировал появление первых опят. На третий-четвертый день после него опята выстроились на пнях и лежащих на земле березах. Маленькие, красивые, целыми семейками. И это было все. Кто успел, тот и собрал.

Второй и третьей волны опят, как обычно бывает, в этом году не случилось.

Наша страна огромная. На просторах России обязательно где-нибудь растут грибы. И я убедился в этом. Во второй половине сентября мы с женой путешествовали на теплоходе по рекам и озерам Карелии. Удивительная республика. Кругом леса, реки, озера и немного полей. Раздолье для сбора грибов и ягод – их там много и в этом, казалось бы, не грибном году.

Нам рассказали, что в некоторых поселках Карелии ежегодно проводится фестиваль белого гриба. Молодцы местные жители, есть с кого брать пример!

По многолетним наблюдениям за погодой и по некоторым прогнозам, будущий год обещает быть теплым и дождливым, значит грибным. Будем собирать дары природы, радоваться успехам, через газету «ДАЧА» делиться своими впечатлениями. **Д**

Владимир Ганцель, г. Москва

## Рядовка совсем рядом

Как на нашем участке в шесть соток появились рядовки, сказать не могу. Просто однажды по небольшой полянке пошли серые грибы, довольно крупные. Такие плотненькие и хорошо пахли – грибами. Обратили внимание как-то случайно, теперь урожай собираем ежегодно вот уже пятый год подряд

Происходит это в середине октября. И за сезон я раз пять набираю рядовок.

Нахожу по 5–6 штук, на жаренку с картошкой хватает. Для супа я их не использую, так как запах не привлекает.

На соседнем участке однажды тоже увидела рядовки, но соседка принимает их за поганки. Не поверила мне.

Почему они у нас появились, вопрос интересный. Мы с мужем на участке почти не применяем химические препараты. Может, поэтому грибам понравилась наша территория. А вообще наше СНТ когда-то начиналось на мелколесье. Может, грибы решили вернуться в родные места.

Дачный сторож рассказал мне, что, обходя территорию, набирал маленькую корзиночку малиновых рядовок. Вот из них, якобы, суп можно варить. А серые рядовки можно засолить.

Грибами я была увлечена всегда. Лет 15 назад в палисаднике на трех пеньках у нас росла вешенка. Мне присылали из Читы мицелий. Мы тогда переписывались с такими же увлеченными грибниками, как и сами. Делились новым материалом. Господи, сколько лет прошло!

Дописала письмо. Пошла в сад и заглянула в теплицу. И сорвала сейчас белую рядовку. Откуда она там взялась? Большой вопрос. **Д**

Ольга Гончарова, СНТ «Культработник», г. Подольск

## Сколько мы сэкономили на грибах

В этом году грибов было немного, но мы успели набрать, поесть и сделать заготовки на зиму. По ходу дела я вела подсчеты специально для газеты «ДАЧА»

Маленькие белые грибы мы заморозили целиком. В магазине такие стоят около 1300 руб. за 1 кг. Кроме того, мы положили в морозилку 4 пакета резаных грибов-ассорти. Такой пакетик в магазине стоит от 380 руб., значит, наша экономия на замороженных грибах составляет:

$1300 \text{ руб.} + 380 \text{ руб.} \times 4 \text{ пак.} = 2820 \text{ руб.}$

Готовые блюда из грибов стоят от 400 руб. Мы варили суп из грибов (10 порций), жарили грибы с картошкой и делали гречневые котлеты с грибами (18 порций). Наша экономия составила:

$(10 \text{ пак.} + 18 \text{ пак.}) \times 380 \text{ руб.} = 11\,200 \text{ руб.}$

Так как грибов в этом году было немного, то у нас не получилось их засушить и закрутить баночки. Тем не менее наша минимальная экономия за сезон составила:

$2820 \text{ руб.} + 11\,200 \text{ руб.} = 14\,020 \text{ руб.}$

Этих денег нам достаточно, чтобы заплатить членские взносы за 10 месяцев, и еще останется на оплату электроэнергии за один месяц. **Д**

Ирина Кряжина, г. Орехово-Зуево

## ИХ НАДО ЗНАТЬ В ЛИЦО



Рядовка фиолетовая



Сморчковая шапочка



Саркосцифа



Груздь



# Парадоксы тихой охоты



*Мне моя подруга позвонила рано утром: «Вот сейчас снег растает, и пойдём за грибами». И она не сошла с ума – в этом году мы собирали грибы до самых морозов, наш последний выход в лес датируется 15 ноября. В этот день мы набрали рекордное количество рядовок – говорушек и фиолетовых, а также фламмулины и вешенки*

**Э**то была последняя грибная точка, поставленная нами в нынешнем необычном, парадоксальном с точки зрения грибного урожая году.

## Самый первый

Первая шляпка нынешнего года была найдена 2 апреля. Это саркосцифа ав-

стрийская, абсолютно съедобный, но редко у нас употребляемый в пищу гриб. Еще его называют «бабушкино ушко», а в Англии, где он популярен, – «алая шапочка эльфа».

Саркосцифа появляется, как только начинает таять снег, вырастает прямо в проталинах рядом с сугробами и снежными холмами. Обычно ее бывает много.

Она похожа на круглый бокальчик, наполненный жидкостью, вполне вкусный гриб.

### КСТАТИ, ...

**... ЖЕЛЕОБРАЗНОЕ СОДЕРЖИМОЕ ХОРОШО НАНЕСИ НА КОЖУ ЛИЦА И ОСТАВИТЬ ДО ВЫСЫХАНИЯ. ПОСЛЕ НЕСКОЛЬКИХ ТАКИХ ПРОЦЕДУР ВЫ СВОЕ ЛИЦО НЕ УЗНАЕТЕ – ОНО БУДЕТ МОЛОДЫМ И БЕЗ МОРЩИН.**

Саркосцифу надо предварительно отварить, а потом пожарить с луком, залить яйцом – отличный омлет получается. Или с картошкой – кто как любит. Гриб хрустывает во время еды, примерно как кальмары, и в этом тоже его прелесть.

### Сморчки нашли в Туле

К концу апреля мы ожидали сморчковую шапочку. Но шапочки и не торпелись появляться, заставили нас объездить чуть ли не всю Московскую область. А нашли мы их в Тульской, и немного.

### КСТАТИ, ...

**... СМОРЧОК И СМОРЧКОВАЯ ШАПОЧКА – ДВА РАЗНЫХ ГРИБА. У СМОРЧКА ШАПОЧКА К НОЖКЕ ПРИКРЕПЛЕНА ТУГО, А СМОРЧКОВАЯ ЛЕГКО ОТДЕЛЯЕТСЯ.**

Погода в конце апреля резко поменялась: после солнечных дней вдруг выпал снег, а сморчки и шапочки не выносятся резких перепадов погоды. Они больше в лесу не появились.

### Белые – один лишь раз

В июне грибники замерли в ожидании самого вождя грибов – белого. Я помню год, когда первый белый был сорван 6 июня. Но нынешний сезон не походил на все предыдущие. В 20 числах июня удалось поймать слой белых в Калужской области. Кто ж знал, что он будет единственным в этом году.

### КСТАТИ, ...

**... ДЕРЕВЕНСКИЕ ГРИБНИКИ БЕЛЫЙ ГРИБ НЕ СУШАТ, ОНИ СЧИТАЮТ ЕГО ЛЕТНИМ, ВОДЯНИСТЫМ, СКОРОСПЕЛЫМ. ИЗ НЕГО ВАРЯТ СУП, ЖАРЯТ С КАРТОШКОЙ. А НА ЗАГОТОВКУ ИДЕТ БЕЛЫЙ ГРИБ ОСЕННИЙ, ЖЕЛАТЕЛЬНО БОРОВИК.**

### Лето без лисичек

Лисичка – гриб мною очень любимый. Она ни на какой другой не похожа. Лисички надо жарить в сливочном масле до корочки, чтобы хрустели. Это вкуснота невозможная! Но и они, обычно растущие в течение всего лета, не порадовали нас в этом году. Обычно едешь по Егорьевскому шоссе – рядом с яблоками, тыквами и другими огородными забавами продавали лисички – в банках, ко-

робках, пакетах. В этом году огородные радости стояли без лисичек.

### Сыроежки с червячками

Даже ребенок знает: грибы пойдут после дождей. А весь июль стояла в средней полосе России тропическая жара без единой дождинки. Первые дождливые облачка появились примерно 23–26 июля, слегка окропили землю – и сразу полезли из травы подосиновики и подберезовики, массово пошли сыроежки. Но выбор был невелик, корзины не полны: большинство грибов поразили червячки да жучки.

### ПОТОМ ЖАЛЕЛИ

**ПРОШЛА МАССОВАЯ ВОЛНА ДУБОВИЧКОВ, КРОХОТНЫХ, ЖЕЛТЕНЬКИХ, КРЕПКИХ – НО МЫ ИХ НЕ БРАЛИ В НАДЕЖДЕ, ЧТО ЗЕМЛЯ ОДАРИТ НАС МАСЛЯТАМИ ДА БЕЛЫМИ. КАК МЫ ПОТОМ ЖАЛЕЛИ, ЧТО ИГНОРИРОВАЛИ ЭТИ ДУБОВИЧКИ!**

### Хоть грузди порадовали

Август дождями порадовал. Сразу выскочили рыжики, но все сплошь червивые. А вот груздь одарил обильным и долгим урожаем. Мы пять дней подряд ездили в один секретный ельник и набирали корзины вкуснейшего гриба. Он идеален для засолки, вкуснее его может быть только соленый рыжик.

Рыжик не требует никаких дополнительных приправ, только соль, а груздям хорошо подмешать и чеснок, и укроп, и хрен, и веточку смородины. Солят грибы 30 дней. А потом едят с упоением.

### УВЫ ...

**... МАСЛЯТ ВЫЛЕЗЛО МНОГО, НО, УВЫ, В ОСНОВНОМ ЧЕРВИВЫЕ. УДАЛОСЬ ПЯТОК БАНК НАМАРИНОВАТЬ, НО В УРОЖАЙНЫЕ ГОДЫ Я ЗАГОТАВЛИВАЛА ИХ ДО СТА БАНК.**

### Поздние рядовки

Вся надежда оставалась на опята, универсальный гриб и в маринаде, и в засолке, и в заморозке. Но в тех местах, где мы обычно нарезали опят столько, что донести не могли, в этом году они не родились – впервые за много лет!

Поэтому можно понять, как мы обрадовались, когда уже по самой поздней осени в лесу валом пошли рядовки – прекрасный чистый и съедобный гриб.

Фиолетовая рядовка, например, не требует даже предварительного отваривания – ее можно сразу же порезать в сковороду и жарить.

А вот рядовку беловато-серого цвета (ее называют говорушкой) лучше сначала отварить. Причем говорушку легко спутать с другими, менее съедобными грибами, поэтому если вы не уверены и если с вами рядом нет опытного грибника – не надо ее брать.

Ну, что, ждем с надеждой следующий год? Пусть он будет грибным!

Ольга Маленкова, г. Раменское



# Как приручили дикий виноград

Сегодня выращиванием сладкого и вкусного винограда в средней полосе вряд ли кого удивишь, а ведь несколько десятилетий назад об этом не было даже речи. Сейчас эта южная культура все дальше продвигается на север, отвоевывая у природы все новые территории. И путь этот не совсем обычный

Огромная заслуга в продвижении винограда на север принадлежит ученому, селекционеру Александру Ивановичу Потапенко. Он родился в 1922 году в Ставропольском крае. Трудолюбивая семья жила в относительном достатке, ее могли раскулачить. Но в 1934 году Ивана Потапенко на работу пригласил сам Мичурин, и семья переехала в Козлов (ныне Мичуринск). Местные власти не осмелились включить ее в репрессивный список.

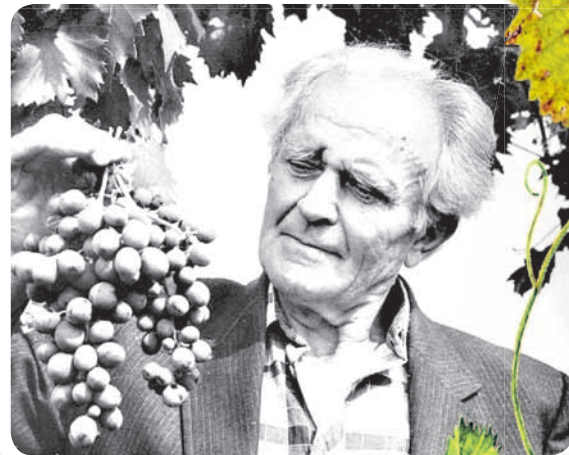
В 1935 году в журнале «Юный натуралист» появилась заметка 12-летнего Александра, в которой он описал свои первые селекционные попытки. Его отец трудился у Мичурина в селекционно-генетической лаборатории, а пионер Саша Потапенко помогал Мичурину в работах на питомнике.

## Фундаментальная работа

Когда началась война, Саше было 19 лет. Он стал командиром минеров, каждый день мог быть последним. Но судьба пощадила его.

После демобилизации в 1946 году Александр Потапенко начал работать на метеостанции опытного хозяйства института виноградарства г. Новочеркасска, все свободное время посвятил исследованиям, которые позже легли в основу фундаментального труда «Биорегуляция растений» (1971 г.). По мнению И. С. Шатилова, тогдашнего председателя ВАСХНИЛ, эта работа претендовала на докторскую диссертацию, а у автора даже не было высшего образования.

В Персиановский сельскохозяйственный институт Ростовской области Потапенко поступил поздно, в 1972 году и окончил его за два года. Природа щедро одарила этого человека. Он хорошо знал английский,



французский и турецкий языки, писал стихи, профессионально рисовал. Опубликовал более 60 научных работ. Философ, этнограф, археолог, он оставил нам в наследство свои книги.

## Смысл жизни – виноград

Но главным увлечением и смыслом жизни Потапенко был виноград. Он автор более 20 зимостойких сортов. Старший брат Александра Ивановича – Яков Иванович Потапенко – тоже был ученым в области агробиологии селекции и агротехники винограда. Его имя до сих пор носит Новочеркасский институт виноградарства и виноделия, который он возглавлял много лет.

Сначала Александр Потапенко работал в институте под началом брата, но

после его смерти с новым директором отношения не заладились. Он расстался с лабораторией и устремился к своей заветной мечте: превратить дикий зимостойкий амурский виноград в культурный. В эту идею никто не верил, даже его знаменитый брат.

Но при скрещивании с культурными европейскими сортами гибриды никак не хотели сохранять морозостойкость, устойчивость к болезням. Это означало, что виноград надо по-прежнему защищать от мороза и болезней.

**Свои исследования Потапенко проводил практически на собственные средства, без поддержки государства, испытал на своем пути много трудностей**



## СЛУЧАЙ В ТАЙГЕ

Был случай, когда виноградаря в тайге чуть не убили криминальные охотники за женьшенем, приняв его за своего конкурента. Но заглянув в его рюкзак с образцами дикого винограда, удивились и отпустили.

Александр Иванович выбрал нетрадиционный, по сути, революционный путь. Культурный сорт из дикого винограда он решил получить за счет скрещивания разных видов дикого амурского винограда, без привлечения культурных сортов. За исходными образцами он не раз отправлялся в тайгу Приморского края. Иногда даже один.

## Продолжатели дела

Большинство своих исследований Потапенко проводил практически на собственные средства, без поддержки государства, испытал на своем пути много

## СОРТА ПОТАПЕНКО

Амурский Триумф, Аметистовый, Неретинский, Новый Русский, Амурский Потапенко. Эти сорта выдерживают морозы до  $-35-40^{\circ}\text{C}$

трудностей и преград. В стране все усилия по развитию виноградарства были сосредоточены на юге, а северные регионы отданы на откуп любителям как неперспективные. Поэтому и морозостойкие сорта, выведенные Потапенко, выпали из поля зрения соответствующих госструктур.

Но северяне не только не забыли труды Потапенко, но и продолжают его дело. Еще при его жизни Ю. М. Чугуев организовал Смоленский селекционный центр северного виноградарства. За основу были взяты сорта Потапенко и выведены новые гибридные формы.

Мне довелось быть участником конкурсных выставок этого центра. Отсюда северные сорта расходились по всем регионам Нечерноземья и дальше на север. Участником этих мероприятий однажды оказался иеромонах Фаддей из мужского монастыря «Нилово-Столбенская пустынь», расположенного на одном из островов озера Селигер. Это за 57-й параллелью северной широты в Тверской области. Теперь там под руководством отца Фаддея монахи разводят виноград в теплицах и в открытом грунте.

Растут потапенковские сорта и в Ленинградской области, там их выращивает М. В. Соловьев, а ведь это уже 60-я параллель.

Северяне благодарны великому русскому ученому за то, что он подарил им зимостойкие неукрывные сорта винограда. **Д**

Леонтий Кириягин, г. Казань





## 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

## Поставили шлагбаум, должников не пускают в СНТ



Председатель установил шлагбаум и въезд по телефону. Решения общего собрания на установку шлагбаума не было. Написал в ватсапе список должников и что им въезд в СНТ теперь ограничен. Мне он приписал долг 250 тыс. руб. Никаких юридических доказательств моего долга он не предоставил. Я плачу взносы регулярно через расчетный счет СНТ. Заказал выписку, долгов нет. Судебного решения тоже. Причем в такой ситуации я оказался не один. Какие действия нам предпринять? Куда обращаться? На каком основании председатель предпринимает действия, ограничивающие наши права?

Анатолий Васильевич, Истринский р-н, Московская обл.

■ Лишать собственника доступа, то есть прохода и проезда к своему участку никто не имеет права. Даже трижды должника обязаны пропустить. И не нужно искать какие-либо правовые основания в действиях председателя – нет таких оснований.

Необходимо предпринять следующие действия:

1 Вызывайте полицию непосредственно к шлагбауму, через который вас не пропускают. При себе надо иметь паспорт, выписку ЕГРН на участок. Если у вас или ваших родственников

имеется инвалидность – вообще отлично, берите родственника и документы об инвалидности с собой, заодно можно к шлагбауму вызвать и скорую помощь, если родственнику при ожидании открытия шлагбаума станет плохо. Тут полиция может заинтересоваться не только наличием препятствия в виде шлагбаума, но и проверить, как осуществляется диспетчеризация – обеспечено ли автоматическое открытие шлагбаума для проезда спецслужб.

2 Помимо вызова полиции, следует отдельным порядком уведомить участкового и написать заявление на председателя о противоправных действиях. Кроме того, можно подать заявление в территориальное управление МЧС и местную администрацию о наличии шлагбаума и отсутствии диспетчеризации (если этот факт будет выявлен при визите полиции). Можно также подать заявление и в прокуратуру городского округа – но, честно говоря, не стоит рассчитывать на годный результат, хорошо, если они вам хоть что-то ответят.

3 Смысл всех этих неприятных действий – получить на руки ответы от всех этих органов, где будет задокументирована ситуация, в которую вы попали. Что вы собственник, что вас не пускают, что председатель дал какие-то объяснения (не имеет значения, какие). И, возможно, на этом этапе проблема со шлагбаумом уже как-то решится.

4 Получив на руки эти бумаги, вы сможете подать исковое заявление на СНТ в суд по месту нахождения участка. Требования у вас будут такими: устранить физически препятствие при въезде на территорию СНТ (то есть снести шлагбаум) и возместить вам материальные убытки и моральные издержки, связанные с тем, что вас не пускали. Примеры таких убытков: расходы на бензин

или такси, чтобы доехать до дачи, испорченные продукты и/или лекарства, вынужденная отмена доставки товаров, которую вы могли заказать на дачу, сорвавшаяся сделка по ремонту дачного дома или какому-либо строительству. Можно много чего придумать, но на все должны быть какие-то документы – чеки, заявки, справки от врача и т. п.

В заключение хочу сказать следующее. Все мы смотрим новости по телевизору, где регулярно показывают владельцев коттеджей или дачных участков, пострадавших от произвола горе-председателей. Эти люди, как правило, уже прошли все пункты, описанные выше, и не по одному разу. Но им противостоят «высокопрофессиональные» председатели и управляющие компании, которые имеют крепкие связи в различных структурах и ничего не боятся. Если окажется, что это – ваш случай, то ваше последнее средство – это выходить на редакции новостных каналов и предавать широкой огласке то, что у вас происходит. Для этого необходимо будет объединиться с другими пострадавшими и обзавестись разнообразными бумагами.

Что касается вашего непонятного долга, попробуйте обратиться непосредственно к бухгалтеру СНТ. Не спорьте и не скандальте, а спокойно попросите – давайте проведем сверку платежей, а то что-то я запутался немного. Если бухгалтер откажет или не справится со сверкой, не покажет вам выписку с расчетного счета по вашим платежам – это станет еще одним вашим аргументом против руководства СНТ в будущих судебных сражениях.

### В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Ч. 5 ст. 24 Федерального закона № 217-ФЗ от 29.07.2017.

## Чем отличаются участвующие и присутствующие на собраниях



В ФЗ-217 есть фраза: «При принятии решения общим собранием и привлечением учитываются голоса всех участников заседания, а не только присутствующих». В комментариях юристов говорится, что это положение противоречит ст. 181.2 ГК РФ. Мне непонятно, как понимать – в чем разница между числом участвующих и числом присутствующих на собраниях?

Рафаэль Владимирович,  
Ногинский р-н, Московская обл.

■ Изменения дачного федерального закона последних лет посвящены нюансам проведения очно-заочного и заочного голосования. Так, у СНТ есть возможность в своем уставе предусмотреть перечень вопросов, по которым возможно сразу проводить общее собрание в очно-заочной или заочной форме. Целью является упрощение принятия решений, особенно когда требуется решить срочные вопросы.

Но тут возникла некоторая правовая коллизия. Даже при указании в уставе СНТ порядка очно-заочных голосований собрание все равно может не состояться, если на очную его часть не придет достаточно людей (кворум – 50% + 1). Поэтому в Законе появилась такая норма: «Решение общего собрания может быть принято путем очно-заочного или заочного голосования по вопросам, определенным уставом. При этом решение считается принятым, если в соответствующем голосовании приняли участие более чем пятьдесят процентов членов товарищества или их представителей».

Таким образом, если в уставе должным образом прописан перечень вопро-



сов для заочного и очно-заочного голосования, то не имеет значения, сколько человек придет на очную часть собрания. Главное – сколько проголосует (а для этого физическое присутствие в месте сбора членов СНТ не требуется). Если проголосует более 50% членов СНТ (к примеру, по бюллетеням, с помощью мессенджеров или электронной почты), тогда решение будет принято.

Да, действительно, в Гражданском кодексе норма указана более строгая – для того, чтобы решение было принято, за него должно проголосовать большинство, но при этом более 50% должно именно участвовать в заседании, а не только голосовать. Но следует всегда помнить: Гражданский кодекс – это общие нормы, а ФЗ-217 – это специальные нормы, которые в случае противоречий имеют приоритет в дачных делах.

### В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

П. 17 ч. 1 ст. 8; ч. 21 ст. 17 Федерального закона № 217-ФЗ от 29.07.2017.



# Подсказки для Деда Мороза

## или Что подарить заядлому дачнику

Что положить под елку заядлого дачника, чтобы по-настоящему порадовать его? Садовые фигурки и книги по садоводству уже несколько утратили новизну. Есть немало более свежих вариантов



от 250 руб.

### СУМКА-ОРГАНИЗЕР

Простая, но удобная сумочка, которая позволяет держать садовый инструмент под рукой. Как правило, органайзер оснащен несколькими карманами. В них можно разложить ручные грабли, тяпки, рыхлители, секаторы и т.п. Органайзер актуален практически при любых работах. **ЦЕНА:** самая простая сумка обойдется в 250 руб. Это поясная модель с двумя кармашками. Более вместительные варианты стоят от 500 руб. Есть переносные органайзеры с ручками, а также сумки в виде фартуков.



от 1200 руб.

### НАБОР ДЛЯ АНАЛИЗА ПЛОДОРОДИЯ ПОЧВЫ

Это комплект реагентов, которые помогут определить основные показатели состава почвы. Для получения результатов достаточно небольшого количества грунта. С таким подходом внесение удобрений будет эффективнее, а урожайность выше. В магазинах представлены различные наборы для анализа. В основном они ориентированы на определение показателей кислотности, азота, фосфора и калия. Есть и расширенные линейки реагентов. **ЦЕНА:** стоимость базового комплекта реагентов со всеми необходимыми аксессуарами от 1200 руб.



от 1000 руб.

### СИСТЕМА ДЛЯ ПОЛИВА

Это подарок, который пригодится любому дачнику. Нужно только выбрать наиболее подходящий вариант. Например, если на участке преобладает газон, востребованной будет система дождевания, а на грядках – капельный полив. В теплицах можно использовать систему туманообразования. Этот новогодний подарок облегчит жизнь садовода на протяжении всего дачного сезона. Ведь ручной полив отнимает много времени. **ЦЕНА:** стоимость определяется комплектацией. Например, набор капельного полива 100 м обойдется чуть больше 1000 руб. Если вы хотите презентовать автополив, стоимость его увеличится на несколько тысяч и будет зависеть еще и от функциональности таймера.

от 1000 руб.

### НАБОР СЕКАТОРОВ И НОЖИЦ ДЛЯ САДА

Садовый участок требует постоянного ухода. Без обрезки и стрижки здесь не обойтись. Поэтому набор хороших секаторов и ножниц будет актуальным подарком для любого дачника. Главное – подобрать подходящий комплект. Самый универсальный вариант – секатор и ножницы. Для продвинутых садоводов можно подобрать комплект, состоящий из сучкореза, секатора и ножниц. Есть варианты с компактными пилами и высоторезами. Набор можно купить готовым или собрать комплект подходящих инструментов самостоятельно. Еще одно решение – секатор мультитул. Это приспособление, которое может выполнять функции секатора, пилы, прививочного и обычного ножа. **ЦЕНА:** многое будет зависеть от качества и количества предметов в наборе. Как правило, удобное и долговечное устройство стоит от 1000 руб. Ориентируйтесь на этот показатель при покупке набора. То есть комплект из трех инструментов обойдется около 3000 руб. или больше.

≈ 500 руб.



### ЦИЛИНДР ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ГОРШОЧКОВ

Недорогой подарок, который позволит ощутимо сэкономить на емкостях для рассады. С ним делать горшочки можно своими руками. Для этого понадобится только бумага.

Приспособление представляет собой деревянный цилиндр с расположенной наверху ручкой и ответную часть в виде блюдца с углублением. Чтобы сделать горшочек, нужно обернуть бумагой цилиндр, замять края для формирования доньшка и уплотнить его с помощью ответного блюдца. Таким образом можно сделать столько емкостей, сколько необходимо.

**ЦЕНА:** стоит приспособление около 500 руб.



от 300 руб.

### ФИТОЛАМПА

Фитолампа – полезный подарок, который позволит получить крепкую и здоровую рассаду. Она восполняет нехватку солнечных лучей, поэтому ростки не вытягиваются, правильно развиваются, в результате дают хороший урожай. Но на этом достоинства ее не заканчиваются. С ней заниматься выращиванием урожая можно круглый год, независимо от продолжительности дня. Растениям под ней комфортно даже в декабре, когда световой день самый короткий. Наслаждаться любимым хобби можно не только летом, но и зимой, не выходя из квартиры. В разнообразии предложений можно найти очень бюджетные фитолампы. Однако нужно помнить, что не все они эффективны. Качественный фитоосветитель должен работать в определенном спектре. **ЦЕНА:** здесь многое зависит от комплектации. Самые простые варианты – лампочка с подвесным шнуром стоит от 300 руб. Варианты со стойкой около 1000 руб. Более дорогие модели могут быть оснащены несколькими лампами, подставками для растений и стойкой с регулируемой высотой.

Наталья Степанова



*Основной постоялец наших теплиц, конечно, томат. И ладно, если бы он там благоденствовал, а то ведь все время болеет – из-за отсутствия плодосмена. Поэтому неудивительно, что на каждый участок просится вторая, а то и третья теплица. И здесь начинаются колебания: выгодна или невыгодна эта дорогая покупка?*



## Секрет трех теплиц

### С ВОСТОКА НА ЗАПАД

Когда теплица расположена с востока на запад, то при вовремя открытых дверях и форточках за день ее всю просвечивает прямое солнце, которое достается практически каждому растению.

ственной теплице, поэтому со временем приходится прилагать титанические усилия (и немалые денежные траты), чтобы защитить их от болезней. И другое – когда томаты гуляют по трем теплицам: происходит самоочищение почвы – болезней минимум.

### Два урожая

Итак, первая теплица – в основном с зелеными культурами. В ней с марта посеяны «зеброй» (поперечными полосами) десятки культур: укроп, петрушка, кинза, сельдерей, репка, редиска, горошек, кабачок, цветная капуста, кольраби, морковь, свекла – красота не описуемая.

Каждой культуре достаточно рядка, так как все потом разрастается огромными шапками листьев. Это вам не открытый грунт, здесь все нужно сажать на приличном расстоянии.

Сверххраня продукция обеспечена по всем фронтам: огородники в мае только сеют укроп и салат, а вы уже собираете урожай. А к началу-середине июля полностью снимаете остатки, перекапываете почву (с внесением компоста) и немедленно сеете те же самые культуры, обязательно поменяв их местами. И к сентябрю-октябрю у вас снова горошек до потолка, молодая свекла с цветной капустой и масса свежей зелени для заморозки на зиму.

Ваша семья весь сезон со свежайшей зеленью.

### Только пасленовые

Во второй теплице основную площадь занимают помидоры.

Причем сорта подобраны умело – и по росту, и по срокам созревания. Среди них есть даже парочка ультраскороспелых и низкорослых, которые дадут красные помидоры в июне. Остальная площадь отдана баклажанам и сладкому перцу.

Думаю, такая комбинация устроит всех.

### Огурцам – лишь уголок

В третьей теплице можно посадить огурцы, дыни и арбузы. Я предпочитаю предоставить огурцам лишь уголок, а основную площадь отдаю дыням. В результате собираю сладкий урожай с середины июля и по октябрь.

### Меняемся местами

На следующий год помидоры идут на место зелени, а тыквенные – на место помидоров. Зеленые культуры, соответственно, занимают место дынь. Все довольны, потому что учитывается фактор благоприятного предшественника.

### Сплошная выгода

Прикиньте, друзья, сколько может стоить молодая репка или зеленый горошек прямо с грядки в октябре, да еще по ценам экологически чистых продуктов! Так что проект этот оказывается невероятно выгодным. Плюс ко всему за этот же сезон можно вырастить в теплицах десятки горшочков с укорененными черенками какой-нибудь туи или можжевельника – для живой изгороди (каждый саженец, между прочим, стоил бы вам 300–500 руб.).

Система работает настолько ярко, что в теплицы перешел почти весь мой огород, так что снаружи остаются лишь картошка, тыква и кукуруза с подсолнечником. **А**

*Павел Траннуа,  
ученый агроном*

**П**оначалу кажется, что предел успеха – окупить покупку за один сезон. Но поликарбонатная теплица сильно раздвигает рамки вегетационного периода – на месяц в обе стороны. И получается окупить стоимость даже за полсезона.

### Есть где разгуляться

У меня плодосмен рассчитан на три теплицы (можно применить этот метод и на две). Но на трех в полную силу сказывается эффект синергии (сила комплекса). Действительно, одно дело, когда томаты растут в един-

### В ТРИ РАЗА БОЛЬШЕ

Теплица позволяет за сезон получить ровно два полноценных урожая практически всех зеленных овощей. При этом масса урожая увеличивается втрое.

## конкурс «С ЧЕГО НАЧИНАЛАСЬ ДАЧА»

### История дачи, как семейный альбом

**В** 80-е годы прошлого столетия несколько молодых семей, в том числе и наша, получили участки земли под приусадебное хозяйство. Нам достался кусок леса с болотом, молодыми и старыми деревьями.

В первые два года не было и речи о посадках и урожае, мы вырубали кусты, спиливали деревья, но оставили несколько березок. Копали канавы по периметру участка, чтобы отвести воды. Работа была тяжелая, без всякой техники.

Первые грядки представляли из себя коробка из досок, в них мы складывали мох, щепки, опилки, листья, торф, добавляли навоз. Парник и теплицу смастерили из кусков стекла, про пленку тогда не слышали.

Самый первый урожай хорошо запомнили – две горсти мелких картофелин. Сварили и съели с большим удовольствием. Раздобыли яблоньку, кусты, рассаду огурцов и помидоров.

Выкопали колодец, пришла очередь постройки сарая, часть его выделили

под курятник. Покупали бройлерных цыплят-однодневок, весной они жили в коробках на кухне, затем мы их выносили на волю. Эти обжоры ели все подряд – зерно, крапиву, отходы с кухни, червивые грибы... И на второй-третий месяц их можно было забивать на мясо.

Наш участок всегда нравился животным – первые годы приходили позавтракать капустой зайцы, как-то весной бродила рысь – ее по следам определил сосед-охотник. Захаживали в гости лисы, не раз видели ежика...

Прошло 40 лет. Теперь наша дача – это маленький дом, две теплицы, погреб, гараж. До неба выросла красавица-береза. Самая первая яблонька стала старой, согнута до земли, но увешана яблоками. В колодце всегда есть вода. Земля на грядках плодородная, живая, помнит наш труд. Наш участок – часть жизни семьи, ее история, напоминает семейный альбом. От этого тепло на душе и немного грустно. **А**

*Людмила Кручинина,  
п. Вознесенье, Ленинградская обл.*



Истари на деревенских окошках теснились герани-пеларгонии, а в палисадниках – красавицы-георгины. И сейчас их крупные и величественные цветки красуются в наших садах. А уж расцветок – не счесть: белые, красные, желтые, розовые

**М**инус один – клубни надо ежегодно выкапывать, делить и, главное, где-то хранить. Сельским цветоводам легче, у них есть подпол. А что делать горожанам? Выход: выращивать низкие сорта, а зимой клубни хранить, например, в холодильнике. Если не увлекаться количеством (хотя удержаться от коллекционирования трудно), то места хватит.

### СОРТА ИЗ МОЕЙ КОЛЛЕКЦИИ

🌸 **Гэллери Леонардо.** Высота растения до 40 см. Диаметр цветка от 10 до 15 см, окраска лососевая. Устойчив к болезням и неблагоприятной погоде.

🌸 **Гэллери Пабло.** Высота до 40 см. Считается мелкоцветковым сортом – диаметр цветка 13 см. Окраска: у основания желтая, окаймление – розовое.

🌸 **Блюзетта.** Высота от 30 до 70 см. Стебли густо украшены крупными перистыми листьями. Средний диаметр шаровидного соцветия до 10 см. Очень интересная окраска: в нежных лепестках розового цвета, чуть свернутых к центру, просматривается фиолетовое свечение, присутствуют легкие белые мазки по краю.

### С мелкими меньше хлопот

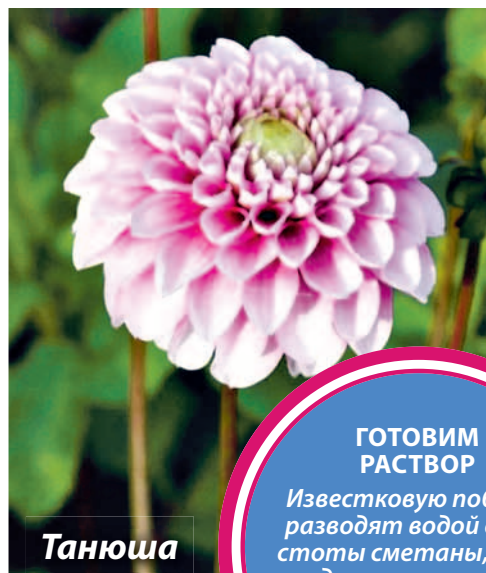
Низкорослые георгины называют еще бордюрными, карликовыми или контейнерными. Как правило, они редко достигают метровой высоты, поэтому пригодятся и для выращивания красочного бордюра, и для украшения дворика или террасы (в контейнерах).

За такими георгинами легко ухаживать – не надо прищипывать и подвязы-

# Отцвели уж давно георгины в саду



Гэллери Пабло



Танюша

### ГОТОВИМ РАСТВОР

Известковую побелку разводят водой до густоты сметаны, перекладывают в емкость, еще раз немного разводят. Раствор готов к использованию

вать. Обычно они меньше болеют, да и вредители их обычно не жалуют.

Минусы у бордюрных георгинов тоже есть.

**1** Относительно высокая стоимость современных сортов.

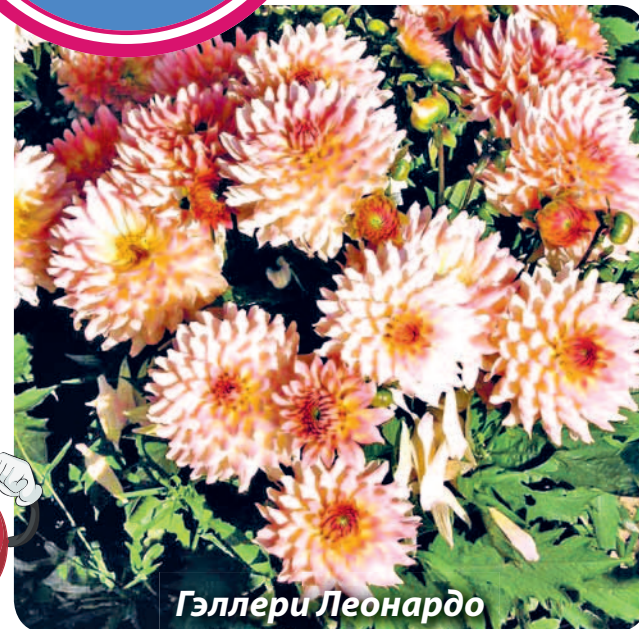
**2** Слабое нарастание корневой системы, а отсюда меньшее количество деленок от материнского корня (высокая цена именно отсюда). Похоже, корень слабо нарастает из-за интенсивного развития вегетативной массы.

### СОРТА ШАРИКОВ

🌸 **Визард оф Оз.** Высота 60–90 см. Корзинка цветка направлена вертикально вверх, диаметр до 10 см, свернутые внутрь язычковые цветки бледного нежно-розового цвета. Бутоны формируются и раскрываются до поздней осени.

🌸 **Барбара.** Высота до 110 см. Размер соцветия от 5 до 10 см, розового цвета.

🌸 **Танюша.** Этот сорт я вывела самостоятельно, он получил признание у садоводов на постсоветском пространстве. Высота до 1 м, соцветия-шарики до 6–8 см в диаметре, розового цвета.



Гэллери Леонардо

### Делай так!

При осенней выкопке с бордюрными сортами надо быть очень аккуратными. Если корнеклубень высокорослой георгины занимает ящик, то бордюрной – половину или даже треть. Как зеницу ока надо беречь каждую деленку.

Выкопанный корнеклубень промывают и подсушивают, внимательно осматривают на наличие гнилей. Старый корень и полый стебель вырезают: при зимнем хранении могут загнить и заразить весь корень. Место среза обрабатывают зеленкой. Можно использовать и известковый раствор.

От каждого клубня отходят тонкие корешки, их тоже вырезают. Потом продезинфицированным ножом или скальпелем делят корень на деленки, место среза обеззараживают.

Подсушенные деленки заворачивают в газету и хранят на нижней полке холодильника или в сухом проветриваемом подвале с температурой не выше и не ниже 2–4°C.

### Разноцветные шары

Шаровидные георгины часто называют шариками. Любят их за красоту цветка, длительность цветения (с середины лета до конца сентября), способность долго стоять в срезке. Стебли очень прочные, поэтому растения не нуждаются в опоре, хотя может цвести одновременно до 50 цветков.

Корневая система у «шариков» мощная, хранить их приходится в пластиковом ящике с отверстиями, в сухом песке или опилках. Такой в холодильник не поставишь, так что без подвала никак. **Д**

Татьяна Майорова,  
г. Вышний Волочек,  
Тверская обл.



Теневая сторона сада многих огорчает. Но если ты любишь свою землю, то сумеешь подобрать растения. Хотя ни одно из них не растет без солнца, все же есть теневыносливые



## Хороводы вокруг яблонь

Мои яблоням далеко за 20, и под каждой из них развернут небольшой цветник. Под одной яблоней высажены нарциссы, также здесь отлично уживаются две примулы – обыкновенная и Зибольда. Последняя цветет поздно, в конце июня.

Другую яблоню обрамляет можжевельник казацкий. Этот красавец сильно разросся, а 10 лет назад я вырастила его из крошечного черенка. Он сидит с одной стороны яблони, с другой я разместила пионы. Также растет герань сорта Инверсенс Вэрити с бледно-розовыми цветками. Очень я эту герань люблю, всегда меня выручает.

Под самой старой яблоней (ей уже больше 50 лет, но она все еще в строю: плодоносит каждый год) я посадила дороникум кавказский, который цветет в конце мая, а также поздние махровые тюльпаны. А для летнего оформления у меня высажены разноцветные астильбы.

Под еще одной старой яблоней по кругу сидело несколько кустов хосты. До середины июля они смотрелись бесподобно, такая красивая нежно-зеленая юбочка получалась. Но в середине лета листья начинали сильно обгорать, слишком светло им там было. Даже обильный и частый полив не помогал. Пришлось убрать хосты в другое место, более темное. **Д**

Ольга Сова, г. Брянск



# Радость на темной стороне

## Красота спорит с красотой

У меня растут теневыносливые растения. Как только растает последний снег и солнышко начнет согревать землю, показывают свои красивые головки луковичные – сциллы, пушкинии, нарциссы, тюльпаны. Сажаю их в основном между хостами и астильбами, чтобы потом не мешали новым гостям.

С наступлением тепла зацветают хосты и астильбы, маргаритки, лилейники... Одежды новых красавиц все ярче и ярче, красота с красотой спорят. Гости разные, но все такие желанные!

Конечно, самый пик красоты и летнего бала – цветение лилий, многие виды выносят тень. Не успела проститься с лилиями, пора встречать других любимчиков. В последние годы вернулась моя давняя страсть и любовь – флоксы. Пышными нарядами они создают атмосферу праздника и феерии красок в саду. В этом ряду больше двадцати сортов, не все еще цветут и некоторые не попали в кадр, но это потрясающее зрелище. А какие ароматы!

Проводили лето... И уже думаю, каким же будет бал в следующем году, ведь там ожидаются новые гости. **Д**

Ирина Решетилова, г. Санкт-Петербург



## Пахизандра «танцует» от печки

У меня на участке несколько теневых уголков. После семи лет экспериментов поняла, что в этих местах может расти очень много растений – нужно их только «уговорить»: поливом или засухой, подкормками, прищипками... К каждому свой подход.

Почти без проблем растет у меня пахизандра стелющаяся – вечнозеленый многолетник. Посажен в относительно плодородную почву – раньше на

это место выгружали шлак из-под печки. Потом засыпали плодородной землей, но обожженные угольки постоянно выходят на поверхность почвы.

Я редко поливаю пахизандру, подкармливаю летом 1–2 раза одновременно со всеми растениями монофосфатом калия.

Растение невысокое – до 30 см. Почвопокровное. Листочки у него овальные, заостренные сверху и зубчатые по краям. Цветки колосовидные, невзрачные, белесые. Цветет в мае.

Я посадила несколько лет назад одну былинку в расчете, что она разрастется и заполнит определенную территорию. Я на пахизандру рассчитывала как на почвопокровник. Правда, нарастает она не так активно, но все же нарастает, потихоньку расползается. Рекомендую время от времени прищипывать верхушки, чтобы растение лучше кустилось.

Зимует пахизандра у меня великолепно, без всякого укрытия. **Д**

Резеда Валиева, г. Казань

## ТЕНЕВЫНОСЛИВЫЕ И ТЕНЕЛЮБИВЫЕ. В ЧЕМ РАЗНИЦА?

**Теневыносливые виды** – это пластичные растения, успешно могут расти как на открытых участках, так и в полутени, но не в тени. Они мирятся с недостатком солнечного света, но не выдерживают глухую тень с северной стороны дома. Это лилейники, аквилегии, астильбы, даже хосты больше теневыносливые, чем тенелюбивые. На солнце и в полутени они ведут себя слегка по-разному. В полутени цветение у них начинается позже, но оно более продолжительное. Окраска цветков бледнее. Большинство таких видов при выращивании на солнце более чувствительны к влажности. К примеру, хосты или астильбы, что растут на хорошо освещенном участке, требуют больше влаги, чем те же сорта, растущие в полутени.

**Тенелюбивые растения** – на солнце, как теневыносливые, они нормально расти не смогут. Яркое солнце их угнетает. Яркий пример тенелюбивых растений – папоротники (кочедыжники, страусник). Большинство из них на солнце становятся более бледными, растут медленнее. Настоящих тенелюбивых растений не так много (горянки, купены, печеночницы, ясменник).





## конкурс «С ЧЕГО НАЧИНАЛАСЬ ДАЧА»

### Мой рай на земле

**У**влечение огородом у меня началось еще со школьных времен. Сейчас уже не помню, сколько именно было мне лет, может быть, я тогда училась в 7–8 классе. Но прекрасно помню, что на даче я выпросила у мамы небольшой кусок земли, примерно 2 х 3 метра. Это было мое опытное поле, где я стала полноценной хозяйкой.

Перекопав, я разбила его на грядки, где у меня поселились и лучок, и морковка со свеклой, тюльпаны, в общем, все то, что мне перепало после маминых посадок. Я сама ухаживала и лелеяла свои растения.

Год от года любовь к огороду, земле становилась все больше. Я выросла, со мной вместе росло и мое желание облагородить наш огород.

Моя первая роза радует меня по сей день, а посадила я ее лет двадцать назад, и это была лишь веточка с рынка за 30 руб.

Прекрасно помню свою следующую покупку – у одного дедушки приобрела два куста барбариса, куст айвы, каштан и китайский лимонник. Радости моей тогда не было предела, я была просто счастлива. Потом появились клематис, гортензия, лапчатка, и бабушка, продавшая их, подарила мне очиток.

Сейчас у меня шикарный цветник и богатый сад, по несколько десятков роз, гортензий, клематисов и множество других декоративных кустарников и цветов.

Да и плодовый сад богат всякими экзотами – это актинидии, гумы, годжи, айва, йошта, жимолость, вишня Бессея, шелковица и т.д.

Мой огород – это мой рай на земле. Много чего сделано, но много чего еще хочется сделать – есть к чему стремиться. **Д**

*Елена Иванова,  
д. Шоркасы, Чебоксарский р-н,  
Чувашская республика*

### Вокруг природа, а не каменные стены

**М**не 77 лет. Нашей даче – 20. Когда мы ее покупали, на участке стоял один сарай и вся земля была заросшая. Со временем муж выстроил небольшой летний дом, сделал два бассейна, возвел беседку. И сейчас мы на даче живем все лето.

За нашим участком простирается поле, нынче на нем посеяли овес. Между полем и дачей стоит забор, вдоль него по периметру участка муж посадил множество деревьев, на них повесил пять скворечников. Весной прилетают скворцы и заселяют их. Потом появляется юное поколение – птенцы. Но вот беда, вороны и сороки стараются их достать. Мы, когда видим агрессоров, отгоняем.

Однажды сороки, чтобы решить проблему со скворцами, «наняли» дятла. Утром видим: прилетел дятел и давай долбить окошечко в скворечнике – чтобы оно было побольше. Интересно, чем сороки будут расплачиваться с «наемным работником»?

Дятла мы, конечно, прогнали. Птиц у нас много, так как рядом лес. Один раз даже прилетели дикие утки, сели прямо на наш участок и, не боясь, горделивой походкой прохаживались возле нас.

Жизнь на даче нам очень нравится: просыпаемся и видим природу, а не каменные дома. **Д**

*Галина Возисова,  
г. Кирово-Чепецк, Кировская обл.*

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

## конкурс «ЧУДО ПРИРОДЫ»



**ЧЕСТЬ ИМЕЮ!**

*Александр Степанов,  
г. Казань*

## ПОВОД ПОЗДРАВИТЬ

- 07.12** Международный день гражданской авиации
- 08.12** День образования российского казначейства
- 09.12** День Героев Отечества
- 10.12** Всемирный день футбола
- 11.12** Международный день танго
- 12.12** День Конституции
- 15.12** Международный день чая
- 18.12** День работников органов ЗАГСа
- 19.12** День военной контрразведки, День снабженца

## ПРАВОСЛАВНЫЕ ПРАЗДНИКИ

- 06.12** День памяти благоверного великого князя Александра Невского (в схиме Алекссия), святителя Митрофана (в схиме Макария), епископа Воронежского
- 10.12** День памяти иконы Божией Матери «Знамение»
- 13.12** День памяти апостола Андрея Первозванного
- 16.12** День памяти преподобного Саввы, игумена Сторожевского, Звенигородского чудотворца
- 19.12** День памяти святителя Николая, архиепископа Мир Ликийских, Чудотворца

## ИМЕНИНЫ

- 06.12** Александр, Алексей, Борис, Григорий, Иван, Макар, Митрофан, Федор
- 07.12** Алексей, Анисья, Григорий, Евгений, Евграф, Екатерина, Иван, Марк, Митрофан
- 08.12** Александр, Андрей, Василий, Виктор, Григорий, Дмитрий, Иван, Кузьма, Николай, Павел, Петр, Семен, Ярослав
- 09.12** Афанасий, Василий, Георгий, Даниил, Иван, Илья, Михаил, Назар, Николай, Петр, Тихон
- 10.12** Алексей, Андрей, Борис, Василий, Владимир, Всеволод, Дмитрий, Иван, Николай, Роман, Сергей, Федор
- 11.12** Алексей, Андрей, Анисья, Анна, Василий, Григорий, Даниил, Ерофей, Иван, Константин, Николай, Павел, Петр, Степан, Тимофей
- 12.12** Даниил, Денис, Иван, Николай, Парамон, Сергей
- 13.12** Андрей, Иван
- 14.12** Антон, Дмитрий, Наум
- 15.12** Андрей, Антонина, Афанасий, Борис, Вера, Владимир, Дмитрий, Иван, Кирилл, Константин, Маргарита, Мария, Матвей, Николай, Павел
- 16.12** Андрей, Георгий, Иван, Николай, Савва, Федор
- 17.12** Александр, Алексей, Анастасия, Варвара, Василий, Геннадий, Дмитрий, Екатерина, Иван, Кира, Николай, Юлия
- 18.12** Геннадий, Илья, Савва
- 19.12** Максим, Николай





# Кто не спрятался, я не виноват

*Выпал снег. Наступила зима с холодами и метелями. Но люди не унывают: приделались потеплее и продолжают заниматься своими делами. А насекомые куда делась? Помните, сколько их летом было – бабочек, жуков, мух, кузнечиков? Неужели погибли от холода?*



## КТО ГЛУБЖЕ?

В почву на глубину до полуметра закапываются от морозов крупные полосатые колорадские жуки. А у мелких черных жучков-блошек, которые обожают лакомиться весенней рассадой редиса, сил меньше. Потому устраиваются на зиму в самом поверхностном слое почвы.

стые гусеницы на зиму зарываются в почву – на десять и даже пятнадцать сантиметров. У некоторых совок гусеницы здесь и окукливаются. Весной, как только солнце обогреет землю, из таких куколок появляются взрослые бабочки и вылетают на поиски овощных растений.

## Под корой и на коре

Жуки божьих коровок зимуют не в земле, а под опавшими листьями и под корой деревьев. Весной, стоит солнышку их отогреть, приступают к поиску из-

любленной пищи – клещей, белокрылок, тлей.

Кстати, у большинства тлей тоже зимуют яйца. Это обычный зимний корм синичек: они каждую веточку обследуют и обязательно несколько таких яиц найдут и склюют.

## Лучше ешь – крепче спишь

Жуки-дровосеки умирают незадолго до наступления зимы. А вот их личинки осенью специально готовятся к холодам: хорошо питаются, жиру набирают и вбуравливаются поглубже – кто под кору, а кто и в сам древесный ствол.

Почти у всех стрекоз личинки зимуют вместе с лягушками – в пруду подо льдом.

## Отложенные роды

У шмелей и ос в различных укрытиях зимуют оплодотворенные самки. Чуть весной потеплеет, они уже за работой – ищут цветущие весенние первоцветы: медуницу, хохлатку, мать-и-мачеху. Полакомятся сладким нектаром и начинают строить в почве гнезда, где будут выращивать свое потомство.

## Промерз – не значит замерз

Если зимой во время лыжной прогулки остановиться у старого дуба или липы и толстую кору от дерева аккуратно отогнуть, под ней можно увидеть и мух, и жуков, и лесных тараканов. Оцепенели, совсем в ледышки превратились, будто умерли. Но если такого замерзшего бедолагу принести в дом и отогреть, то зашевелится он, заползает по столу.

Вовсе, оказывается, он не бедняга. Просто спит крепким сном, как медведь в берлоге. **Д**

*Сергей Ижевский,  
д. б. н., профессор*

**Н**ичего подобного. Насекомые появились на Земле задолго до человека. И за многие миллионы лет много чему успели научиться. Вот и суровые зимы прекрасно переносят, но делают это по-разному.

## По углам, по щелям разбежались

Комары в подполья да звериные норы попрятались и замерли там в ожидании теплых дней. Крапивница и павлиний глаз задолго до морозов переехали жить в подвалы, сараи и

пустые бочки. Прикрепились к стенкам, сложили крылышки и заснули до весны.

Мелкие светло-сиреневые бабочки тополевой моли любят комфорт, поэтому на зиму проникают в теплые дома, устраиваясь между оконными рамами.

## конкурс «С ЧЕГО НАЧИНАЛАСЬ ДАЧА»

### Жизнь кипит, всем хорошо

**В** начале наша семья мечтала о квартире, а когда ее получили и обустроили, захотелось купить и домик в деревне.

Нам повезло – получили страховку и купили домик с участком, а в придачу к нему прилагалась баня по-черному. От города недалеко, всего 11 км, ходили автобусы, да и железная дорога рядом.

Место оказалось болотистое, но вокруг стоял лес. А в нем грибы – подосиновники, моховики, рыжики. В болоте – клюква, брусника, черника.

Занялись осушением участка. Для этого вырыли водоем. А чтобы не пустовал, запустили карасей. Вскоре поставили теплицу, парники. Растут томаты, перцы, огурцы, кабачки, тыква, морковь, репа, брюква, свекла. Все цветет и пахнет, душа радуется, глазу приятно.

Появилась и живность. Сестра подарила козочку огульную. Муж завел кроликов. Я купила цыплят, вырастила курочек. Какой дом без кошки и собаки?! И они, конечно, тоже появились. В итоге все у нас свое – молоко, сме-

тана, творог, яйца, мясо. Внуки рыбку ловят. Муж купил сруб бани. Собрали, заказали печь, теперь паримся со всеми удобствами. Вода болотная, ароматная.

Приезжают друзья. Жизнь кипит, всем хорошо. На лето пожить на даче брала детей из приюта – двух мальчиков, затем девочку, все остались довольные, уехали загорелые. И я довольна всем и счастлива. Чего желаю всем, кто любит трудиться на земле. **Д**

*Людмила Баронова, г. Пикалево,  
Ленинградская обл.*





# Легкий поиск нужных статей



Дорогие читатели!

Многие из вас собирают номера газеты «ДАЧА», чтобы всегда иметь под рукой ценную информацию. Искать и находить нужные материалы вам поможет список основных статей, опубликованных в 2024 году. Публикуем их названия, рубрики, номер выхода газеты. «ДАЧА» всегда готова прийти к вам на помощь!

Рубрикатор №№ 1–12/2024

## ПЛОДОВЫЙ САД

- № 2 Черешни особой закалки. Адаптивные и высокоурожайные сорта для средней полосы России. Урок про черенок, или как вырастить виноградный куст. Черенкование лозы.
- № 3 Обрезка: от теории к практике. Основы формирования деревьев. Как лещина в сад переселилась. Как в северном регионе вырастить орехи.
- № 5 Чем голубику кормить весной. Как доза удобрений зависит от возраста растения.
- № 6 Вот какой у нас инжир. Выращиваем экзота дома.
- № 7 Жимолость размером со сливу. Правильный полив и уход помогут сделать ягоды крупнее.
- № 9 Нектарин от яблони недалеко падает. Как в Подмоскovie вырастить южный фрукт. Размером – с черешню, вкусом – в вишню. Как опытные садоводы ухаживают весной за смородиной.
- № 12 Теплов – «вождь» краснолистных. Авторский способ прививки плодовых.

## ЛЮБИМАЯ ГРЯДКА

- № 1 Пришли времена искать семена. Какой посевной материал выбирают дачники. Пора собирать якон. Выращивание необычного овоща.
- № 2 Посчитал ошибки и исправился. Опыт получения зелени на окне.
- № 3–5 Зачет по рассаде. Основные правила агротехники.
- № 4 Соседка посеяла. И мне пора? Как избежать рисков с рассадой.
- № 5 Всходам – двухэтажную почву! Какой грунт нужен сеянцам. 7 правил томатов без рассады. Посеять помидоры сразу в грунт. Зацепились язычками. Прививка баклажана на томат.
- № 6 Если очень хочется, то можно. Можно ли помидоры и огурцы выращивать в одной теплице.
- № 7 Без копки, полива, окучивания. Эффективный и не затратный способ выращивания картофеля.
- № 8 Почему у редиски портится вкус? Что влияет на вкус корнеплода. Морковь метрового роста. Как вырастить морковь длиной более 100 см.

- № 9 400 огурцов с куста – не миф? Пучковые огурцы – сорта и уход. Нежные или хрустящие. О пользе разных видов салатов.
- № 10 Родня большая и полезная. У каждой капусты свои ценные качества.
- № 11 Урожай на целине. Выращивание кабачков на необработанной почве и с минимальным уходом.
- № 12 Свои семена надежнее. Как собрать и сохранить семенной материал.

## ТОМАТНЫЙ КЛУБ

- № 1 Томатное дерево пробило теплицу. Крупноплодные и высокорослые томаты.
- № 4 10 лет верности. Сорта, которые выращивают годами.
- № 5 Нельзя терять любимый вкус. Вкусные сорта, которые хочется сохранить.
- № 7 Гиганта может вырастить каждый? Как собирать плоды весом по 1700 г.
- № 9 Питер – не Гватемала, но экзотов немало. Необычные сорта томата для северного региона.

## ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ

- № 3 Лучше опередить, чем долго лечить. Как защитить огород агропрепаратами и биопрепаратами.
- № 5 Береги чистоту и здоровье с весны. Обрезка и обработка растений ранней весной.
- № 6 Когда и чем обработать сад весной. Правила весенней профилактики сада.
- № 11 Пероноспороз – огуречный фитофтороз. Как побороть коварное заболевание.

## ПРОВЕРЕНО НА СЕБЕ

- № 3 Полнота ему к лицу. Агротехника листового и черешкового сельдерея.
- № 5 Тем, кто мечтает о ранней картошке. Как подготовить клубни, чтобы собирать урожай в июне.
- № 6 Отменный картофель в любую погоду. Какая агротехника сохранит урожай.

## ОПЫТНОЕ ПОЛЕ

- № 1 Почве хорошо, а мне еще лучше. Тыква и фасоль в качестве сидерата.

- № 4 Шелковый ли характер у шелковицы? Как вырастить теплолюбивое растение на севере.
- № 9 В ванне томату лучше, чем в теплице. Необычный способ выращивания. Сладче фундука, вкуснее арахиса. Как вырастить чуфу – земляной орех.

## ЦВЕТНИК

- № 1 Зима. Расцвела сирень. Выгонка декоративного кустарника.
- № 2 Как поработать, чтобы потом поленился. Планирование работ в саду. Упрямец эустома. Выращивание капризного цветка.
- № 3 Весна зовет, цветовод! Семена каких сухоцветов надо сеять в феврале.
- № 4 А они нам нравятся! Модные и старомодные цветы.
- № 5 Разоделись, как актрисы, в платья яркие нарциссы. Необычные формы и сорта весеннего цветка.
- № 6 Как из одной гортензии получить пять. Размножение кустарника боковыми отводками.
- № 7 Обед по расписанию. Весенняя система удобрений в цветниках.
- № 8 Анютины глазки – малютки из сказки. Необычные сорта виолы Виттрока.
- № 9 Скромное обаяние настурции. Красота и польза садового цветка. Поборемся за жизнь пиона. Какие опасности подстерегают декоративный многолетник.
- № 10 На фоне пышных декораций. Декоративные кустарники для частного сада.
- № 11 Распиши забор цветами. Какие растения помогут украсить ограду.
- № 12 Пора размножения. Тонкости черенкования гортензии. Цветок для середины клумбы. Правила ухода за дельфиниумом.

## ЭКО-КУЛЬТУРА

- № 6 Хвойным пора за щит. Как спасти растения от солнечных ожогов.
- № 7 Травить всех разом или по одному? Баксовые смеси: за и против.
- № 8 В огород без химии. Растения защитят микориза и триходерма.
- № 9 Как оживить мертвую почву. Основы регенеративного земледелия.
- № 10 Корейский супчик и грибная наливочка. Как полезные микроорганизмы помогают возродить почву.

- № 11 Есть ли польза от нашатыря? Как правильно применять раствор нашатырного спирта.
- № 12 Русский народный овсяный кисель. Народный рецепт оживления почвы.

## ДЛЯ ПОЛЬЗЫ ДЕЛА

- № 2 Почему я избегаю ранних посевов. Как определить сроки посева семян.
- № 3 Рассада овощей от посева до посадки в грунт. Сроки посева и высадки овощных культур.
- № 4 Уроки ярусной обрезки. Разреженно-ярусное формирование кроны. Меняем плохую яблоню на хорошую. Прививка черенком методом «за кору».
- № 10 Чем компост заражает почву. Какие проблемы создаст плохой перегной.
- № 11 Сорняки – под перину! Как дачники борются с сорными растениями.

## ДАЧНЫЙ АРСЕНАЛ

- № 1 Чтобы крыша не съехала. Устройство для чистки кровли от снега.
- № 3 А из вашего окна что за лампочка видна? Как дачники досвечивают растения.
- № 6 Не дай себя околпачить! Какой парник выбрать?
- № 11 Сухо, чисто, компактно. Варианты уличной сушилки для белья.
- № 12 И светят, и греют, и экономят. Какие приборы помогут сэкономить на электроэнергии.

## ПРОБЛЕМА

- № 5 Запрещенная ипомея. Какой вид попал в список запрещенных растений.
- № 7 Как справиться с потопом на грядках? Что поможет избежать затопления участка.
- № 8 Теплица упала. Кто виноват? «Слабые» места тепличных конструкций.
- № 12 Из колодца ушла вода. Обещала вернуться? От чего зависит количество воды в колодце.

В каждом номере: календарь работ, ответы юриста и экспертов газеты «ДАЧА» на вопросы читателей, дельные советы, народная медицина, кулинарные рецепты.

Продолжение – №№ 13–23 – в следующем выпуске газеты.



Все объявления на правах рекламы

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕМОНТ

РЕМОНТ ПЕЧЕЙ



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

<https://докторпечник.рф>

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

ТРАНСПОРТНЫЕ  
УСЛУГИ

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



РАБОТА

ПРИГЛАШАЕМ:

ТОРГОВЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ  
на личном автомобиле

График: 4 дня в неделю

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

Ненормированный рабочий день, разъездной характер работы.

Наличие моб. приложения «WhatsApp» – ОБЯЗАТЕЛЬНО.

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



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.

■ 8-905-511-66-11 Антиквариат Купим Дорого. Коллекции. Картины, Монеты, Книги, Рукописи, Архивы, Банкноты. Нагрудные Знаки, Погоны, Фарфор, Вазы, Статуэтки, Самовар, Часы, Игрушки, Машинки, Куклы, Ёлочные игрушки И далее. Выезд, Оплата Сразу. 8-905-511-66-11

ВСЕ ДЛЯ ДАЧИ

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

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

**ХОТИТЕ РАЗМЕСТИТЬ  
РЕКЛАМУ  
в газете «Дача»?  
ЗВОНИТЕ!  
Телефон рекламной службы:  
8-495-792-47-73**



ПРЕДСТАВЛЕНЫ ЛУЧШИЕ РЕЦЕПТЫ С БОГАТЫМИ ИЛЛЮСТРАЦИЯМИ И ПОШАГОВЫМ ОПИСАНИЕМ

- ✓ В каждом выпуске **100 вкусных рецептов** проверенных и популярных блюд
- ✓ Все блюда можно приготовить из **доступных продуктов**, купленных в обычном магазине
- ✓ Каждый рецепт имеет **информацию** о калорийности, количестве персон и времени приготовления блюда
- ✓ Каждый выпуск содержит **секреты и советы** по приготовлению

**ЖУРНАЛ УЖЕ В ПРОДАЖЕ!  
СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ  
И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ**

Реклама. 12+

ЗАКАЗЫВАЙТЕ НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА НА САЙТЕ:



wb  
wildberries.ru<sup>1</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

**СЕРИЯ ЖУРНАЛОВ – НОВОГОДНЯЯ ГИРЛЯНДА  
Спецвыпуск журнала «ДОМАШНИЙ ПОВАР»**  
**НА ЁЛКУ ИЗ 16 ПАРНЫХ ФЛАЖКОВ!**



**УЖЕ В ПРОДАЖЕ**

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

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

ЗАКАЗЫВАЙТЕ НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА НА САЙТАХ:

**OZON** ozon.ru<sup>1</sup>  
**wb** wildberries.ru<sup>2</sup>  
**Маркет** market.yandex.ru<sup>3</sup>

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

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

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

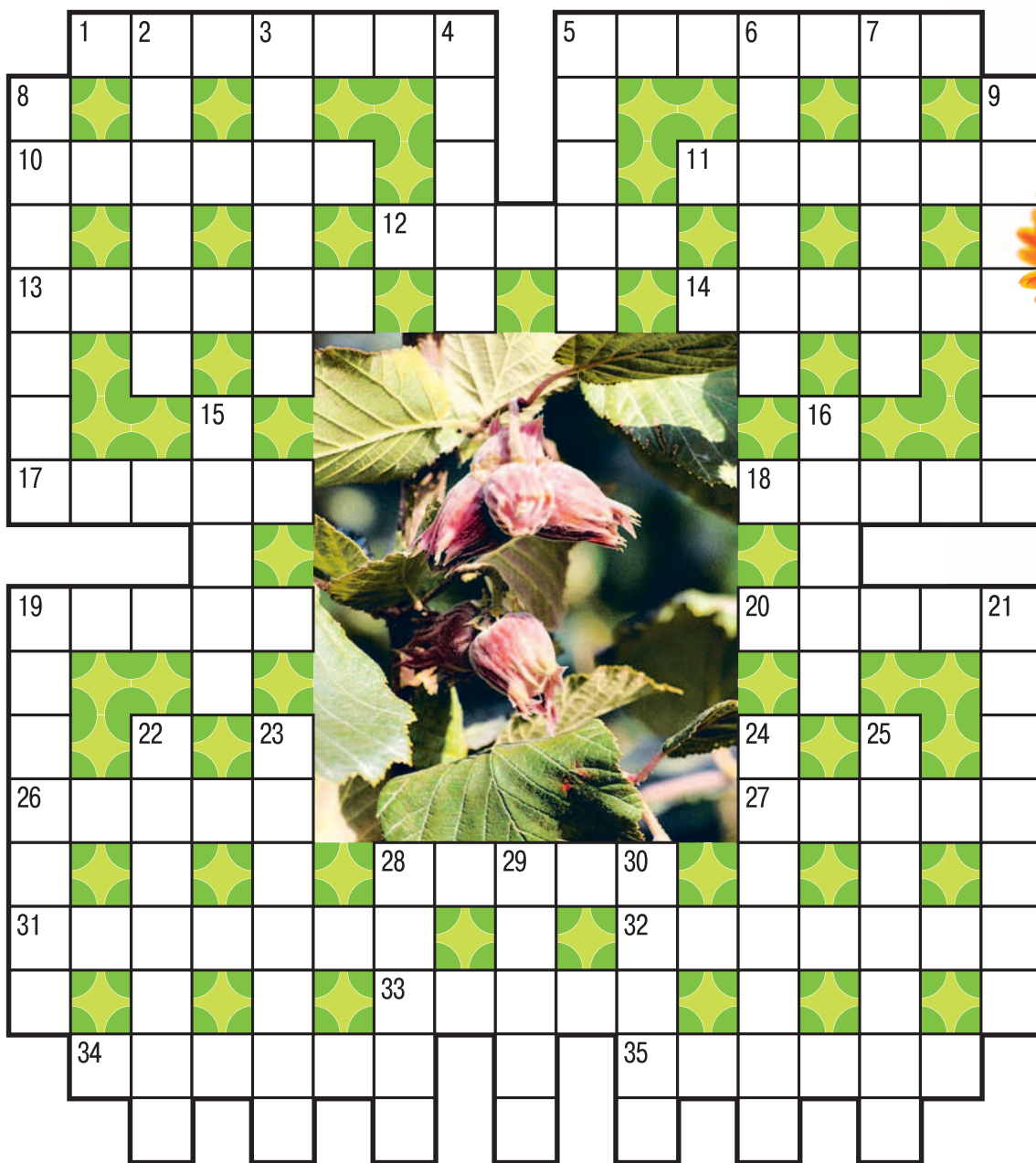
<sup>3</sup> ООО «Яндекс». 119021, г. Москва, ул. Льва Толстого, д.16. ОГРН 1027700229193.



Подробная  
схема  
для изготовления  
гирлянды находится  
на последней  
странице каждого  
журнала

12+ Реклама





**ПО ГОРИЗОНТАЛИ:** 1. Бесстрашный охотник за ползучими гадами. 5. «Горький» день в жизни молодоженов. 10. Продолжительный «голос» грома. 11. Орешник в лесной глуши. 12. Луг в страду. 13. «Басня» во языцех. 14. Акробатический прыжок с полным переворотом через голову в воздухе. 17. «Вазон», выполненный в технике макраме. 18. Мужчина из табора. 19. Его нужно сплести и закинуть в море, если хочешь поймать золотую рыбку. 20. Банный веник, растерявший листву. 26. Команда отхода ко сну в казарме. 27. «У тебя, ей-богу, Вань, ну все друзья такая...!» 28. Знак отрицания тепла на улице. 31. Как ни странно, но польское слово «урода» означает именно это. 32. Синоним небоскреба. 33. Клинок, задействованный в танце Хачатуряна. 34. Организм, сохранившийся как пережиток древних эпох. 35. Путятишна из мультика про летучий корабль.

**ПО ВЕРТИКАЛИ:** 2. И командный пункт капитана, и стойка кверху пузом. 3. Длинный плащ с боярского плеча. 4. Луг, вытопанный стадом. 5. Конусообразный «невод» для охоты на капустники и махаонов. 6. Метод осушения почвы. 7. Уничтожение зарождающихся усов и бороды. 8. Плетка для псовой охоты. 9. Птица семейства соколиных, особо ценящаяся любителями соколиной охоты как ловчая. 15. Надежная защита на возвышенный манер. 16. «Мышите – не мышите» – что задержал кот Леопольд после этих слов? 19. Цветок, «требующий маникюра». 21. Доска, на которой чертежник чертёжи чертит. 22. Изделие, «призывающее» равняться на него. 23. Ничем не объяснимое радостное настроение. 24. Вежливое обращение за помощью. 25.... Ильича, у которой жил дядя Степа. 28. Гнедая, кауряя или бубновая. 29. Битье бедного колокола изо всех сил. 30. Девиз телефонистов: «За... без брака!».

## Ответы

**ПО ГОРИЗОНТАЛИ:**  
1. Эмелов. 5. Свадьба.  
10. Раскат. 11. Лещица.  
12. Локос. 13. Прича.  
14. Салыто. 17. Кашто.  
18. Цыган. 19. Невод. 20. Го-лик. 26. Отбой. 27. Рванья.  
28. Минус. 31. Красота.  
32. Высотка. 33. Сабра.  
34. Реликт. 35. Забава.

**ПО ВЕРТИКАЛИ:**  
2. Мостик. 3. Епанча. 4. Выгон. 5. Сачок. 6. Дренаж.  
7. Бритве. 8. Арапник. 9. Ба-лобан. 15. Оплот. 16. Выдох-19. Нюотки. 21. Кульма-на. 22. Обрзаец. 23. Эйфорив-24. Просьба. 25. Заста-ва. 28. Мать. 29. Набат. 30. Связь.

## Расскажи анекдот!



\*\*\*  
Трудовик в школе все время заставлял нас делать скворечники. Наверное, он был в створе со скворцами и продавал им жилплощадь в ипотеку.

\*\*\*  
Экранизацию «Золушки» должен снять Квентин Тарантино. Кому еще доверить историю парня, который не запомнил лицо девушки и поехал хватать за ноги всех женщин в стране.

\*\*\*  
Когда враги вырыли тебе яму, не отчаивайся и сделай там погреб для хранения дачных заготовок.

\*\*\*  
Кто-то в магазины с подругой ходит, а я с жабой. То она меня душит, то я ее.

\*\*\*  
Суть термина «профессиональная деформация личности» мне стала понятна, когда друг-фотограф на мою просьбу снять туфли в прихожей их сфотографировал.

\*\*\*  
Оркестр из 30 музыкантов исполняет 6-ю симфонию Бетховена за 40 минут. За какое время оркестр из 60 музыкантов исполнит 12-ю симфонию Бетховена?

\*\*\*  
У девушек в животе бабочки, и они требуют любви. У женщин в животе моль, и она требует шубу.

\*\*\*  
– Ты даже не заметила, что я резину поменял.  
– Все я заметила.  
– А я не менял!

## 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.



6–19 декабря

ОВЕН



Насыщенный трудовой период только набирает обороты, и лучшее, что вы можете сейчас сделать – это работать, не отвлекаясь на грядущие праздники. В декабре есть шанс успеть многое и заложить основу для успехов в будущем.

ТЕЛЕЦ



Вам стоит добавить чуть больше спонтанности в свою жизнь, подходить к решению задач творчески. Подходящее время для обновления интерьера и работы над своим стилем. И пора подумать о милых подарках для родных.

БЛИЗНЕЦЫ



Пора проанализировать свои успехи и неудачи, подвести итоги и продумать дальнейшее развитие. Особенно это актуально для личного роста и повышения квалификации. Для самосовершенствования сейчас лучшее время.

РАК



Сейчас важно продолжать двигаться к своим целям спокойно и уверенно. Небольшие задержки в делах воспринимать как повод, чтобы заняться своим хобби или немного отдохнуть. Выезды на природу с друзьями – то, что надо!

ЛЕВ



Время блистать на празднике уже не за горами, так что сосредоточьтесь на улучшении внешности и укреплении здоровья. Приложив совсем немного усилий, вы похорошеете, наберетесь сил и заодно приобретете новые полезные привычки.

ДЕВА



Конец года у вас будет полным веселых эмоций и созидательной энергии. В рабочих делах вы сможете свернуть горы, только не позволяйте сесть вам на шею. Если захочется перемен, осуществите их в салоне красоты и магазине одежды.

ВЕСЫ



Предпраздничный круговорот между домом, работой и друзьями уже начал набирать силу. Везде будет что-то интересное, и вам придется жестко планировать время и постоянно выбирать между приятным и очень приятным.

СКОРПИОН



Энтузиазм и энергичность, пусть даже несколько наигранные – это ваше тайное оружие прямо сейчас, когда надо расквитаться с делами этого года. Так вы обеспечите успех и хорошее настроение и себе, и своим единомышленникам.

СТРЕЛЕЦ



Сейчас отличное время для реализации важных для вас идей. Постарайтесь выйти за пределы привычного, попробуйте что-то новое. Сохраняйте веселое расположение духа и чувство юмора – и ваш декабрь будет радостным и ярким.

КОЗЕРОГ



Постарайтесь сбавить обороты в служебной деятельности. Это время лучше посвятить своей физической форме и общению с близкими. Сейчас отличное время, чтобы начать заниматься фитнесом или оздоровительными практиками.

ВОДОЛЕЙ



Отдайтесь информационному потоку в сфере подготовки к праздникам. Задумки, которые возникнут сейчас, произведут фурор и пригодятся вам в неожиданном ключе. Также используйте это время для добрых дел и благотворительности.

РЫБЫ



Неторопливое завершение проектов этого года – лучший выбор, который вы можете сделать для успеха в будущем. Возможны сюрпризы и неожиданные встречи. Отдых лучше организовать так, чтобы он сошел комфорт и пользу.



**Дорогие читатели! Со 2 по 12 декабря 2024 года «Почта России» проводит «Всероссийскую декаду подписки» на 1-е полугодие 2025 года. Успейте подписаться в этот период на газету «ДАЧА pressa.ru» ПО ЛЬГОТНОЙ ЦЕНЕ.**

**СКИДКА НА ПОДПИСКУ**

**8%\*\*\***

\*\*\* От цены основной подписки на 1-е полугодие 2025 года

**Оформить подписку до почтового ящика можно во всех почтовых отделениях**

**Стоимость ПОДПИСКИ на газету «ДАЧА pressa.ru» на 1-е полугодие 2025 года**

Срок подписки	В основной период	В период со 2 по 12 декабря	Срок подписки	В основной период	В период со 2 по 12 декабря
на 1 месяца	80,23 ₽*	<b>73,50 ₽*</b>	на 4 месяца	320,92 ₽*	<b>294,00 ₽*</b>
на 2 месяца	160,46 ₽*	<b>147,00 ₽*</b>	на 5 месяцев	401,15 ₽*	<b>367,50 ₽*</b>
на 3 месяца	240,69 ₽*	<b>220,50 ₽*</b>	на 6 месяцев	481,38 ₽*	<b>441,00 ₽*</b>

Газета выходит 2 раза в месяц

Подписной индекс **П2940**

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

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



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

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

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



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 (на полугодие) 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»

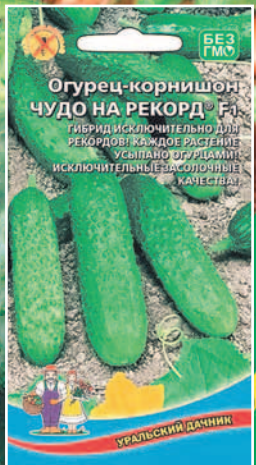


**ПОДПИСКА – ЭТО ЗАБОТА О СЕБЕ И СВОИХ БЛИЗКИХ!**



# ЧУДО НА ВАШЕЙ ГРЯДКЕ

## ОГУРЦЫ ПУЧКОВЫЕ!



уральский дачник

### Огурец-корнишон ЧУДО НА БАЛКОН® F1

Среднеспелый (50-55 дней) партенокарпический гибрид для теплицы и пленочных укрытий. Растение среднерослое, слабоплетистое. Плоды зеленые, крупнобугорчатые, белошипые, длиной 8-10 см, массой 80 г, ароматные, сладкие, хрустящие. Урожайность до 9 кг/м<sup>2</sup>. Высокая завязываемость плодов в стрессовых условиях позволяет получать урожай ранней весной на балконах и лоджиях.

### Огурец ЧУДО ЛЕНТЯЯ® F1

Раннеспелый партенокарпический гибрид. В каждом узле формируется до 8 огурчиков. Зеленцы выравненные, длиной 10-12 см, плотные и хрустящие, без горечи. Плодоносит до самых заморозков. Гибрид крайне неприхотлив, прощает садоводам множество ошибок в агротехнике, не снижая при этом урожай. Урожайность высокая – 13-15 кг/м<sup>2</sup>.

### Огурец-корнишон ЧУДО НА ЗАСОЛ® F1

Ультраранний партенокарпический гибрид. Плоды цилиндрические, 10-12 см, темно-зеленые, частобугорчатые, транспортабельные. Масса зеленца – 100-120 г. Прекрасная однородность плодов на протяжении всего периода вегетации. Подходит для маринования, засола, консервирования.

### Огурец ЧУДО НА РЕКОРД® F1

Очень ранний партенокарпический гибрид корнишонного типа для выращивания в защищенном грунте. Плоды цилиндрические, бугорчатые, белошипые, зеленые со светлыми продольными полосами, без горечи. В одном узле формируется до 5 плодов массой 70-80 г. Рекомендуются для первого и второго тепличных оборотов. Урожайность на стадии пикулей 9-10 кг/м<sup>2</sup>, корнишонов в защищенном грунте – свыше 20 кг/м<sup>2</sup>. Высокие засолочные качества.

Гибриды устойчивы к распространенным болезням огурца

## ТОМАТЫ ДЛЯ ОТКРЫТОГО ГРУНТА!

### Томат финик суперсладкого типа ЧУДО ЧУДНОЕ® F1

Раннеспелый индетерминантный, урожайный гибрид типа «черри» с финиковидными сладкими помидорками. На каждой кисти формируется 20-25 цилиндрических мелких красных плодов, устойчивых к растрескиванию. Средний вес плода 10-15 г.

### Томат ЧУДО ЛЕНТЯЯ®

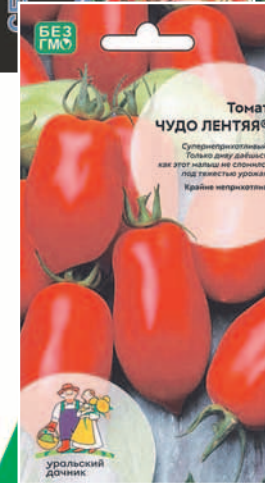
Популярный ультраранний сорт не требующий пасынкования и подвязки. Растение компактное высотой 40-45 см. Плоды красные, мясистые, удлиненно-овальные, с носиком, гладкие, массой 60-65 г, устойчивы к растрескиванию. Товарные качества и транспортабельность плодов хорошие. Жаростойкий, стрессоустойчивый сорт.

### Томат ЧУДО НА ЗАСОЛ®

Раннеспелый сорт. Растение штамбовое, компактное, высотой 40-50 см. Плоды удлиненно-овальные, красные, плотные, массой 90-100 г. Вкус свежих и консервированных плодов на 5 баллов. Сорт транспортабельный, лежкость высокая, устойчив к основным болезням томата. Рекомендуются для цельноплодного консервирования и засолки.

### Томат ЧУДО НА РЕКОРД®

Сорт среднеспелый, светлюбивый, хорошо плодоносит в открытом грунте, не любит теплиц. Растение среднерослое, высотой до 1,5 м. Плоды гладкие, округло-плоские, красно-малинового цвета, плотные, с сахаристой мякотью и малым количеством семян, устойчивы к растрескиванию. Масса плодов первого урожая до 0,5-1 кг, плодоносит до сентября. Урожайность до 10 кг/м<sup>2</sup>.



Устойчивы к погодным стрессам и болезням

Фирменный розничный магазин «Уральский дачник», Москва, пр-т Андропова д. 17, корп. 1 (ст. м. «Коломенская», последний вагон из центра, выход, направо-налево, 2 мин. пешком). Розничный заказ можно оформить по тел. +7 (351) 242 00 63 или на сайте [www.semena74.com](http://www.semena74.com). Оптовых покупателей приглашает ООО «СПК Агрофирмы МАРС», e-mail: [info@semena74.com](mailto:info@semena74.com), [www.marsagro.ru](http://www.marsagro.ru)

Реклама. ООО «СПК Агрофирмы МАРС». ОГРН 1127415003210. 456317, Челябинская обл., г. Миасс, ул. Плотникова, д. 2