

# ПОВЕЛИТЕЛИ ЦВЕТОВ

80% ЦВЕТОВОДОВ МИРА – МУЖЧИНЫ

12+

**ПИР  
НА МАСЛЕНИЦУ**

стр. 19

# ДАЧЧА

PRESSA.RU

№ 4 (268) 21 февраля 2025 года

Выходит два раза в месяц

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2940

**700 ТОМАТОВ –  
И ВСЕ ВКУСНЫЕ**

стр. 10

**КАК ВЕСНОЙ  
ОМОЛОДИТЬ ЯБЛОНЮ**

стр. 8

**ПОЧВОВЕД:  
БЕДНЫХ ПОЧВ НЕТ!**

стр. 14

**БРУТАЛЬНАЯ  
КЛУМБА**

стр. 18

**КРУТОЙ ПЕРЕЦ!**

стр. 6

**С ЧЕГО НАЧИНАЕТСЯ СУПЕР УРОЖАЙ**

**ЦЕНА МУСОРА  
В СМТ  
В ПОДМОСКОВЬЕ  
НОВЫЙ  
НОРМАТИВ  
НАКОПЛЕНИЯ ТКО**

стр. 12–13



ISSN 2311-6528

25004

9 772311 652001

У ДАЧНОЙ КАЛИТКИ  
с Владимиром ОгородниковымМиссия  
выполнима

■ Решил на днях сделать путь от райцентра до своей деревни и свернул к озеру Тихому. Морозы нынче хоть и редко, но накатывали, и в крепости льда я не усомнился. Однако только вступил на «скользкий путь», как на меня кинулось нечто лохматое и свирепое. Пес. Подумал, бродячий. Не укусил, но лобастой башкой боднул ощутимо. Пытаюсь пойти дальше, обогнуть зверюгу – заступает дорогу, рычит. Наступаю легонько, он пятится, зубами клацает. И вдруг под его задними лапами ледок треснул, и проступила вода. Тут уж я вмиг сообразил – и задом-задом вернулся на берег. Барбос в пару скачков – прежде меня. Отряхивается, гавкнул сердито пару раз. А я и не против – ругай балбеса.

Огляделся, видел ли кто эту картинку – собака не пускает человека «прогуляться» на дно озера? Но рядом никого не было. Да и мой спасатель уже трусил к ближайшему дому. Все-таки не бродяга. Просто службу спасателя здесь несет.

Животные не раз уберегали меня от беды. Самая ранняя картинка из памяти: отец держит гадюку, которая до меня, малыша, немного не доползла – лошадь по имени Лампа остановила ее копытом.

Они, на наш сторонний взгляд, живут своими заботами. Кто в дикой природе, кто рядом с нами. Но наступает момент, и они вмешиваются в ход твоей судьбы, как вмешиваются пожарные или скорая помощь – оставляют тебя пребывать и далее на этом белом свете.

## Календарь работ

## ПЛОДОВЫЕ

Проводят обрезку плодовых деревьев. Если с осени заготавливали черенки для весенней прививки, проверяют их состояние.

Начало марта наиболее опасно для деревьев солнечными ожогами на штамбах и в развилках скелетных ветвей. Особенно страдают косточковые породы и яблони сортов Мелба, Уэлси, Лобо.

## ЯГОДНЫЕ

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

На смородине вырезают ветки с признаками повреждения почковым клещом, стеклянницей. Если у крыжовника конец побега загнут крючком, то скорее всего там зимует возбудитель мучнистой росы. Такие ветви необходимо вырезать и уничтожить.

## ОВОЩНЫЕ

На рассаду высевают семена баклажана (ранние сорта), перца

сладкого и острого (ранние сорта), томата (сорта среднего срока созревания). Также можно посеять семена огурца для дальнейшего его выращивания в теплице.

В конце февраля приступают к выращиванию рассады бамии и эндивия.

Пересаживают многолетние овощи и прянокусовые культуры (острый перец, базилик, майоран, Melissa, мяту и др.), выращиваемые на подоконнике.

## ЦВЕТОЧНЫЕ

Высевают на рассаду семена агератума, мезембриантума, периллы, петунии.

Проводят инвентаризацию луковиц и клубней, хранящихся в подвалах и холодильниках. Если на посадочном материале появились подгнившие участки, то их аккуратно срезают. Срезы смазывают зеленкой.

По мере схода снежного покрова необходимо снимать зимние укрытия с хвойных и заменять их притеняющими конструкциями, чтобы избежать выпревания хвои при продолжительных оттепелях.

ЧИТАЙТЕ  
В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ

№ 5/2025

в продаже с 7 марта

■ Как нельзя растить  
рассаду

Что мешает всходам нормально развиваться

## ■ Коллекция томатов

Какие необычные сорта сажают дачники

## ■ Сею чернушку

И выращиваем лук, который не дает стрелок

■ Красная роза –  
эмблема любви

О самых ярких розах сада

## ■ Слезы винограда

Собираем полезный сок из лозы

## ■ Кашпо из ведра

Уроки плетения из ротанга

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

## МУЖСКОЙ СОВЕТ

В канун праздника 23 февраля мы решили собрать «Мужской совет» и разузнать у наших уважаемых экспертов «ДАЧИ», какова расстановка сил на их семейных грядках? Кому больше нужна дача – мужчине или женщине? За что отвечают они сами, а за что их вторая половина? О какой помощи обычно просят жены, мамы, соседки и какие советы приходилось им давать?

Я КЛАССИЧЕСКИЙ  
ДОБЫТЧИК

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

■ Дача нужна, думаю, нам обоим, примерно, 50 на 50. На участке весь процесс выращивания – подготовка, уход, полив, подкормки, защитные мероприятия – все это моя работа, женская рука не касается лопаты. Но жена планирует все дела – где копать, что принести-отнести, с поливом разобраться, если что-то плохо поливается. Я уже планирую свое время, когда все сделать.

А собрать урожай, это уже, понятно, жена. И критика после этого тоже – если вдруг овощи не того качества или количества. Тут, естественно, виноват мужчина.

Советы, конечно, жене я даю, но они порой воспринимаются больше с сарказмом. Потому что мы дачники не первый сезон, и у каждого уже есть свои взгляды на то, как должно быть, чем нужно обрабатывать растения. Поэтому, когда пытаюсь что-то сделать, то жена обязательно уточняет: а ты чем опрыскал, чем защитил? Чтобы выполнить как можно лучше, все равно приходится прислушаться к тому, что скажет вторая половина. Словом, я исполнитель на даче. Но на попечении жены – все цветы. Она это любит. А в части овощной и фруктовой добычи все на мне. Я – классический добытчик.



## Спросите Расопова!

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



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

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

WhatsApp +7 903 721 50 97

## МОЖНО ЛИ У НАС ВЫРАСТИТЬ ТРЮФЕЛИ?



Можно ли вырастить грибы – трюфели на участке в средней полосе страны? Климат теперь стал теплый, шансы вроде увеличились. Вы сами не пробовали экспериментировать?

Николай Николаевич, п. Ставрово, Владимирская обл.

■ Уважаемый Николай Николаевич! Отвечаю. Никогда не экспериментировал с трюфелем. Рост этих грибов зависит не от климата, а от местности и растений, растущих на ней, например, таких, как в южной Европе. Я считаю, что наши белые грибы для нас намного полезней, чем трюфели. Так же, как и трюфели более полезны для французов, а белые – меньше.

## РЕМОНТ ПЕЧЕЙ

КАМИНОВ, БАРБЕКЮ, УСТАНОВКА ЧУГУННЫХ ПЕЧЕЙ И СЭНДВИЧ ТРУБ В ДОМАХ, БАНЯХ, ГАРАЖАХ И ДР., ЧИСТКА КОТЛОВ В КОТЕЛЬНЫХ, ВЕНТШАХТ В ПЯТИЭТАЖКАХ



Перепечатка запрещена.  
Все права защищены

**СТАНЕТ ЛУЧШЕ,  
ЧЕМ БЫЛО!**

ЧИСТКА И ОБСЛЕДОВАНИЕ ДЫМОХОДОВ И ВЕНТИЛЯЦИИ, ОБНОВЛЕНИЕ, ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ЗАЩИТА, ПЕРЕДЕЛКА НА КПД, УСТРАНЕНИЕ ПЕЧНЫХ ПРОБЛЕМ: трещины, конденсат, течи, обугливание, задымление...

Песня: ДОКТОРПЕЧНИК спешит на помощь!!!  
<https://докторпечник.рф>



Телефон  
WhatsApp

**8 (929) 500-00-81**

**РЕМОНТ ДО 300 КМ ОТ МОСКВЫ И ЗИМОЙ!!!**  
Руки в саже. Заявки на ремонт или чистку оставляйте на ватсап, в контакте или смс.

Реклама

## ПОЧЕМУ ГРУША ПЛОХО РАСТЕТ?

У меня беда с грушами. Весной 2016 года посадила двухлетние саженцы сорта Чижовская и Бере Московская. Осенью на Чижовской висела одна груша. И это все. С тех пор груши болеют – ржавчина, тля. Был в саду можжевельник, его убрала. Груши растут на газоне, который заливается при сильном дожде, но потом высыхает. Прирост веток заметила только в прошлом году, когда дала ударную порцию азота. Калийные и фосфорные удобрения даю. Подскажите, что не так? Что посоветуете?

Людмила, г. Красногорск, Московская обл.

■ Уважаемая Людмила! Может быть несколько причин. Возможно, вы купили плохой саженец, с неправильным и подвоем и привоем, и это, к сожалению, уже не исправить. Вы не написали, когда появилась лужайка. Если залужение сделано в первые годы после посадки саженца, то это пагубно сказывается на развитии корней, соответственно, и надземной части. Если корни периодически заливают дожди, они задыхаются,

не растут как следует, растение не получает питание – откуда возьмутся приросты?

Что предпринять? Вокруг ствола очистить грунт от залужения радиусом 40 см, чем больше, тем лучше. Ранней весной по очищенному кругу нужно подкормить растение нитроаммофоской (по инструкции).

Также весной до раскрытия почек опрыснуть растения от ржавчины 3%-ным раствором бордоской смеси. Перед цветением еще раз – «Хомом», после цветения – «Хорусом».

Но есть более правильный вариант: пока деревья небольшие, пересадить. Сделать ямы 50 x 60, хорошо заправить, насыпать питательной почвы.



## КАК МЕНЯЕТСЯ ПОЧВА ОТ «КИСЕЛЕЙ»?

Вы много писали о внесении АКЧ (азрированный компостный чай) и других «супов», «киселей» в почву. Мы каждый год вносим компост, зеленое удобрение. Интересно узнать, а как от этого меняется почва, что в ней происходит?

Алексей Иванович, г. Фрязино, Московская обл.



■ Уважаемый Алексей Иванович! Если вы из года в год постоянно вносите богатую углеродом рыхлую органику, то в почве меняются едоки этой органики. Меняется аборигенная флора, появляются более активные бактерии – но не только: развиваются и грибы, и амёбы, и нематоды, и водоросли, а за ними дождевые черви и так далее. И эти цепочки микрожизни становятся очень стабильными и дружественными для культурных растений.

На такой почве ваши растения не просто потребляют готовые элементы питания, а формируют ризосферу с новыми симбиотными микроорганизмами; дружественные бактерии окружают плотным кольцом корни и не допускают к ним вредных микробов.

То есть, внося в почву органику и другие препараты с микроорганизмами, мы создаем условия, чтобы растения сами формировали дружественную флору.

## НЕ ВРЕДИТ ЛИ ГОРЧИЦА КОМПОСТУ?

Коробку старой сухой горчицы насыпала в компостную кучу. Теперь переживаю – не навредила ли полезным бактериям?

Зинаида Петровна, г. Ярославль

■ Уважаемая Зинаида Петровна! Вашей компостной куче и бактериям будет только хорошо. Горчица – та же органика, на нее найдутся свои едоки – и съедят без остатка. Концентрация горчицы слишком мала, чтобы повредить микробам почвы.

## МУЖСКОЙ СОВЕТ

Владимир  
Огородников,  
журналист,  
колумнист «ДАЧИ»:

ДАЧА БЛИЗКА  
К НЕБУ

■ В нашей семье дача нужна больше мне. Жена ее терпит. Я – обожаю. И я в ней отвечаю за все, кроме кухни.

Мы брали дачу не для сада-огорода. Нам, городским, виделись шезлонги в тени деревьев, праздное созерцание бабочек, парное молоко в глиняном кувшине. И поначалу все это было. А потом появился сад, который, конечно, требовал ухода. А еще – газон. Размером с волейбольную площадку. Уход за ним – тоже мое. Кошу раз в семь дней. И теперь, когда это занятие насчитывает два десятка лет, и друзья, и соседи называют мою лужайку не иначе как английской. Мне ближе скромное определение, по месту жительства – Афанасьевская.

Что еще люблю делать на даче? Обзавелся двумя телескопами и 12-кратным биноклем – память о службе на флоте – и могу часами высматривать на Луне кратеры и загадочные линии. Дача по определению близко к небу. Грех не стать доморощенным астрономом.

Еще есть теннисный стол, баскетбольный пятак, дартс. Даю волю своему недоработанному спортивному азарту. Обыгрываю молодых и счастливых тем. Дача, она ведь терпит тебя – не с лопатой, так с мячом попрыгай. Все время во что-то да вовлекает.

Если говорить о даче, как новом витке наших отношений с женой, то да – это есть. Когда мы работали, растили детей, крутились-вертелись, как все, то и мысли не было, что мы – не вместе. Конечно, вместе, семья же. Но только выйдя на пенсию и очутившись на даче, мы оба поняли, как, в сущности, розно жили. Дача, щедрая на неспешное общение, открыла нас, немолодых людей, друг для друга в чем-то заново. И спасибо ей за это.



## Эксперимент прошел на «отлично»

■ Не все сорта томатов подходят для нашей торфяной почвы, поэтому много лет ведем поиски и экспериментальную работу. В прошлом году испытали новые сорта: томаты Огни Москвы и черри Изыщные пальчики. Остались очень довольны – оба сорта сразу «попали в десятку».

Черри Изыщные пальчики высокорослые, до 2 м, и раннеспелые – первые плоды созревают в начале июня. Их можно порезать в салат, консервировать, заморозить и использовать зимой для

приготовления блюд. Производитель обещал, что сорт устойчив к фитофторозу – да, болезни на кустах не было. А плоды собирали с начала июня и до конца сентября.

Томаты Огни Москвы тоже понравились – высокорослые, среднеспелые, первые плоды созрели в конце июля. Помидоры были массой по 350–400 г. Очень вкусные в салатах и бутербродах, хорошо хранились в холодильнике.

Ирина Кряжжина,  
г. Орехово-Зуево



## Драгоценное ожерелье

■ В прошлом сезоне меня удивил томат сорта Ожерелье красное. При выборе семян меня подкупила информация о том, что сорт имеет огромные грозди – до 200 томатов, а масса каждого плода 5–7 г, как бусинки.

В конце марта я посеяла этот томат вместе с другими семенами. Рассада росла крепкой, ничем не отличалась от других сортов. Высадила ее во второй половине мая.

Этот сорт относится к среднеспелым индетерминантным сортам, но сформировать их у меня не получилось. Кусты росли мощными, а к концу июня нарастили огромные кисти. Я их подвязывала, чтобы не сломались. Томаты цвели так обильно, что все, кому посылала фотографии, говорили: это аномалия или генетический сбой, так помидоры не цветут! В конце июля они покрылись множеством красных бусинок. Хоть помидорки и мелкие, но очень сладкие и лежкие.

Плоды я собирала до холодов, заморозила на зиму. Использую для первых блюд, красиво они смотрятся на пицце, украшаю ими салаты. Словом, драгоценность, да и только.

Ирина Карпова, р. п. Базарный  
Карабулак, Саратовская обл.



Организатор: ОАО «ОТЦ «ИНТЕРОПТТОРГ»



Тел.: (495) 611-46-29,

(495) 611-89-72

E-mail: interoptorg@rcnet.ru



29-Я СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА

ДАЧА. САД. ЛАНДШАФТ.  
МАЛАЯ МЕХАНИЗАЦИЯ

19-23 марта 2025 г.  
г. Москва, ВДНХ, павильон 55

[www.dacha.interoptorg.ru](http://www.dacha.interoptorg.ru)

Реклама

## Чтобы рассада не переросла

■ Для получения качественной рассады важны свет, тепло, влага и питание. Эти факторы тесно связаны между собой. Для разных культур есть свои сочетания, но имеются общие принципы.

Для прорастания семян свет не нужен, но температура и увлажнение должны быть на максимуме. Прорастающим семенам необходим доступ кислорода. В проростке уже идет переход от питания за счет запасных веществ к самостоятельному питанию за счет углекислого газа из воздуха, воды из почвы и энергии солнечных лучей. Проростки постепенно зеленеют и крепнут. Чтобы они не ослабли и не вытянулись, температуру воздуха снижают почти до минимума, который переносит культура, усиливают освещенность, увлажняют.

В течение 5–7 дней процесс позеленения проростков завершается, и температуру можно повысить.

Растения реагируют на смену дня и ночи. Солнечным днем или при досвечивании температуру воздуха держат на верхнем значении оптимума, а ночью и при недостатке света ее снижают на 3–5 °С. Так корни развиваются лучше, а рассада не перерастает.

Валерий Огнев, к. с.-х. н., г. Ростов-на-Дону



## Минусы покупной почвы



■ Конечно, мы знаем о заготовке с осени грунта для рассады со своих грядок, но большинство дачников рассчитывает на грунт из магазина. Вот на нем обычно и прокальваются.

**Во-первых**, покупные грунты, как правило, имеют в своей основе торф, а любой грунт на основе органики не выдерживает переливов – при частых поливах органика «протухает», выделяет токсичные вещества, корни всходов загнивают.

**Во-вторых**, при стерилизации от семян сорняков в такой

почве попутно уничтожают и полезную микрофлору, поэтому на посевах сразу появляется плесень. Владелец начинает бороться с ней препаратами и тем самым только отравляет свои нежные сеянцы.

**В-третьих**, покупной грунт изначально может быть излишне насыщен добавками различных удобрений. Он подходит для взрослой рассады, которая нуждается в усиленном питании, но слишком «едок» для нежных сеянцев.

Павел Калугин, г. Москва

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

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

**E-MAIL:** dacha@kardos.ru  
**ТЕЛЕФОН:** +7 495 721 50 97  
**WHATSAPP** +7 903 721 50 97

Обязательно указывайте ФИО и регион проживания



## Грунт промыть и подсушить

■ Почву, купленную для рассады, я всегда промываю: заливаю ее в тазике теплой водой, жду минут десять и осторожно сливаю. Потом подсушиваю до рассыпчатого состояния, разложив на бумажное полотенце. При выращивании сеянцев никогда не допускаю переливов грунта, у меня в контейнерах есть дренажные отверстия. Не довожу грунт и до полного высыхания – это опасно для сеянцев на стадии семядолей, для более взрослой рассады пересыхание уже не так опасно, если конечно, вовремя поливать. В первые две недели над сеянцами устанавливаю прозрачный пластиковый купол, чтобы грунт не пересыхал.

Ирина Железняк, г. Выборг



## КАК Я ДОЖИЛ ДО 100 ЛЕТ

Добрый день! Меня зовут Василий, в феврале мне исполнился 101 год. Я расскажу вам, как жить долго и качественно. В далеком 1995 году мой друг имел большие проблемы: то голова болит, то ноги подкашиваются... Ему тогда было всего 63. Много денег уходило на разные средства, но... становилось лучше только ненадолго. Однажды друг пришел ко мне в настроении, в руках – книга академика Болотова. Сказал, что едет к Болотову на прием, и предложил поехать с ним. Эта поездка стала переломным моментом в моей жизни!

При встрече Б.В. Болотов рассказал, что наши проблемы – от нарушения кислотно-щелочного баланса. С возрастом качество желудочного сока ухудшается, пища переваривается не полностью и гниет, отравляя организм. На вопрос, как это предотвратить, он дал моему другу «Бальзам Болотова». Действие его довольно простое, он идентичен здоровому желудочному соку человека. При регулярном употреблении «Бальзама» организм очищается, запускаются процессы омоложения. Прошло три дня после встречи с академиком, и я заинтересовался у друга, как он себя чувствует. Тот был счастлив, начал рассказывать, что его ничего не беспокоит, появилась легкость в теле. А через месяц это был уже другой человек – счастливый и активный. Тогда я сам начал принимать «Бальзам Болотова». Моя жизнь наполнилась смыслом. Ведь плохое самочувствие пагубно влияет на нас, мир вокруг становится серым... а когда ты чувствуешь себя здоровым и сильным – то и жизнь становится счастливой. Именно такой жизни я вам желаю от всей души!

### КАК ЖЕ ДЕЙСТВУЕТ БАЛЬЗАМ?

**Действие Бальзама можно разложить на этапы:**

- нормализация кислотно-щелочного баланса в организме;
- нормализация работы желудка – желудок работает правильно, пища хорошо переваривается, организм получает витамины и начинает очищаться;
- начинают выводиться нерастворимые соли, разжижается кровь;
- эти процессы положительно влияют на работу всего организма!

Тел.: +7 (499) 350-44-74, +7 (969) 777-06-28

СПРАШИВАЙТЕ  
В АПТЕКАХ.



400 ml  
1650 руб.

Реклама. ИП Годованок И.В., 127273, г. Москва, Берёзовая аллея, д. 7Б, офис 206, 1 этаж, ОГРН 317502700010807, СоГРП №.RU.77.99.88.003.R.004745.12.19. БАД

НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ

## ШПАРГАЛКА ДАЧНИКА

### СКОЛЬКО СВЕТА НУЖНО РАССАДЕ В СУТКИ

Разные культуры требуют разного времени освещения – от 11 до 17 часов (утренняя досветка + дневной естественный свет + вечерняя досветка).

- Томаты – 15–17 часов светового дня, при этом растения не очень чувствительны к мощности освещения;
- перец, баклажаны – 11–12 часов, но им необходима большая интенсивность освещения;
- капуста – 11–13 часов;
- арбузы, дыни – 10–12 часов;
- картофель – 10–12 часов;
- земляника – 12 часов;
- сельдерей – 16–17 часов до появления второго настоящего листа; затем 10–12 часов.

## КОРНЕЙ ДЛЯ РАССАДЫ

Представьте, что рассада после пикировки не переживает, а буквально оживает! Это реально, благодаря мощной корневой системе, которую помогает развить Корней.

Препарат Корней на основе индолмасляной кислоты – классика среди стимуляторов корнеобразования. Он активизирует деление и рост клеток, стимулирует развитие корней и корневых волосков. В результате растения активно развиваются, выдерживают капризы погоды. Для приготовления раствора используйте 1 г Корней на 1 л воды. Чтобы избежать задержки развития и ускорить приживаемость рассады, полейте растения раствором препарата после пикировки или высадки в грунт.

Переохлаждение, пересушивание или перелив – все это негативно сказывается на развитии корней. Корней выручает и в такой ситуации – помогает нарастить новые корешки и быстро восстановиться. С помощью Корней овощные и цветочные культуры не только быстрее адаптируются после пересадки или стресса, но и раньше начинают радовать плодами и цветами.



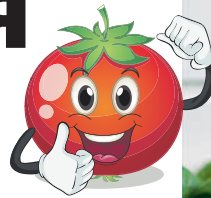
Реклама



Сканируйте и читайте статью «Растим томаты здоровыми»

Подробнее о регуляторах роста и защите растений читайте на [www.grepharm.ru](http://www.grepharm.ru)

# С чего начинается суперурожай



## СРОК ГОДНОСТИ СЕМЯН

Всхожесть семян сохраняется около трех лет, потом падает, а после пяти лет хранения они теряют посевные качества. Семена у перцев туговсхожие

При умелом выращивании перец показывает впечатляющие результаты. Даже в нелучший для этой культуры прошлый сезон я собрал по 2–2,5 кг с куста. Размеры плодов были гигантские! А начинается путь к богатому урожаю с посева и рассады

**П**ерец выдаст максимум, на что способен, лишь при грамотной агротехнике. В это понятие я вношу и вкус, и размеры, и красоту плодов. Вот мой опыт – шаг за шагом.

**1 Сроки посева.** Нетерпеливые садоводы начинают сеять перец еще в январе. А есть ли в этом необходимость? Мой опыт показывает, что 5–10 марта – оптимальные сроки, ведь рассада обычно бывает готова к пересадке через 60–65 дней после посева семян.

**2 Грунт.** Он должен быть плодородным и легким. Я за 7–10 дней до посева смешиваю 2 части торфа, 5 частей земли (дерновой или огородной), 3 части перегноя. Огородную землю никогда не беру с грядки, где росли пасленовые.

**3 Защита от болезней.** Протравливаю семена в растворе марганцовки (1 г на 100 мл) 20 минут. Цвет раствора почти черный, и семена после обеззараживания становятся темными. Промываю их в проточной воде. Для более дружного прорастания семена помещаю на 4–6 часов в раствор «Эпин-Экстра» (1–2 капли на 100 мл теплой воды), также можно использовать «Иммуноцитифит», гумат натрия. После

обработки стимуляторами роста семена не промываю. Инкрустированные (окрашенные), обработанные фунгицидами и инсектицидами сею сухими.

**4 Подготовка почвы.** За 2 часа до посева проливаю почву раствором марганцовки розового цвета.

**5 Посев в стаканчики.** Перец не любит пикировку, приостанавливая свое развитие на две недели, поэтому семена сею в отдельные стаканчики (диаметром 3–5 см), а затем переваливаю рассаду без нарушения кома земли в емкости диаметром 8–10 см. Семена высеваю по 2–3 в стаканчик на глубину 1 см. Кладу их горизонтально и присыпаю просеянным грунтом, слегка уплотняю его и не поливаю.

**6 Влаги и тепло.** Емкости ставлю в поддоны, закрываю пленкой для сохранения влажности. Проращиваю в теплом месте (24–26°С).

**7 Свет и прохлада.** Всходы появляются через 7–15 дней. При появлении ростков пленку снимаю и переношу посеы в светлое (под лампы дневного света) и прохладное место. В течение 4–6 дней им нужна температура 15–17°С. Затем рассаду выращиваю при 25–28°С.

**8 Режим подсветки.** Перец относится к растениям короткого дня. Я заметил: если установить для рассады в первый месяц короткий день (12–13 часов), то фаза бутонизации наступит на 20–25 дней раньше. Для этого с 19 до 7 часов прикрываю рассаду черным укрывным материалом.

А днем, с 7 до 19 часов, создаю максимальную освещенность, используя лампы дневного света. Если дополнительно не подсвечивать, бутоны закладываются позже, а появившиеся могут отпасть. По той же причине при смыкании листьев рассаду расставляю, чтобы она не затенялась.

**9 Полив.** Первый раз – через 3–5 дней после появления всходов, осторожно сбрызгивая почву. Далее – регулярный полив по утрам, через 3–6 дней. Поливаю небольшими дозами и стараюсь не задеть листочки, иначе растения могут заболеть.

**10 Пересадка.** Из меньших емкостей в большие пересаживаю, когда у растений будет 2–3 настоящих

листочка. Предварительно сеянцы поливаю, чтобы земля не осыпалась с корней. В горшочке оставляю только одно, самое сильное растение, лишние срезаю, чтобы не повредить корни основного. Высаживаю на такую же глубину, что была до пересадки. Первые 2–3 дня после перевалки рассаду затеняю.

**11 Подкормка.** Провожу 2–3 раза за рассадный период, малыми дозами, так как перец плохо реа-

гирует на повышенную концентрацию удобрений.

**12 Закаливание.** Начинаю закалывать рассаду за 2–3 недели до высадки – выношу на лоджию, приоткрываю форточку.

**13 Посадка.** Готовая к пересадке рассада должна иметь высоту 20–30 см, боковые побеги, 8–15 листочков и единичные бутоны. В необогреваемые укрытия растения высаживаю 15–25 мая. **А**

Игорь Дуничев, г. Калуга

## МУЖСКОЙ СОВЕТ



Геннадий Распопов, к. м. н., садовод с полувековым стажем:

### НЕ МОЖЕШЬ – НЕ ОБЕЦАЙ!

■ Для женщины дача важна, так как там она может воплотить нереализованные потребности материнской заботы и ласки через выращивание растений. Для мужчины дача – это его территория, где у него есть сарай с инструментами, собственные грядки, куда не пускает посторонних. На даче он может строить, создавать, быть главным и ворчливым.

Распределение обязанностей у нас во многом зависит от ноги, с ко-

торой встали. Мои – обслуживание дома, автомобиля, сада, ремонтные работы; уборка участка и очистка от снега. Для жены – уход за газоном и растениями, поддержание порядка в доме и на территории дачи.

Советы, которые могут пригодиться вашей жене или соседке на даче. Не переоценивайте свои силы. Учитывайте возраст. Разбейте работу на небольшие блоки по 30–40 минут, чтобы не устать морально и физически. Используйте

технику – капельную систему, триммер, а не лопату.

Женщины, как правило, требуют от нас слишком многого. Вскопайте огород, посадите растения, прополотьте грядки, полить их и еще улыбнуться им после этого. Или покосить траву, отнести сорняки на компост, подкормить деревья на зиму и после этого снова улыбнуться. Прибить, перенести, открыть банку... Но если не можешь или не хочешь – не обещай!

# Что вредит рассаде?

**Огородника обычно волнует вопрос: что бы еще сделать для полного благополучия рассады? Поиски таких плюсов, занятие, конечно, увлекательное. А что если пойти от обратного и заняться поисками минусов? Наверняка это поможет нащупать хрупкий баланс между можно и нельзя**

**У** каждого свои условия для выращивания рассады – начиная от состава почвы и заканчивая количеством солнца на подоконниках. Ищем золотую середину и ответ на вопрос: что же вредит всходам?

## Холод и жара

Куда поставить плошку с посеянными семенами? Только не на подоконник! На окошке днем может быть жарко, а ночью дотянется холод. Мокрая земля плюс низкая температура – лучшая среда для загнивания семян, особенно проклюнувшихся.

Горячая батарея тоже не выход, на ней семена могут свариться. Даже если температура не критичная, семенам может быть жарко, они не будут прорастать, а останутся ждать лучших температур. Да и почва при жаре пересыхает быстро.

## Отсутствие света

У семян даже одной культуры всхожесть бывает разная. Поэто-

му посадил и забыл на несколько дней – не тот случай. Каждый день надо снимать пленку на плошке с семенами и смотреть, заодно проветривать их.

Нужно дождаться массовых всходов (единичные не в счет) и только тогда выставлять посе- вы на светлый подоконник. Тут «зевать» нельзя, даже несколько часов могут быть фатальными – растения без света начнут стремительно вытягиваться. Опытные огородники даже ночью проверяют свои плошки.

## ЛИШНЯЯ ВЛАГА

В мокрой земле корни задыхаются, не растут, питание и влага практически не поступает в надземную часть. Дайте почве немного подсохнуть между поливами. Влажность почвы всегда и на всех культурах должна быть умеренной.


## Конденсат

Капельки влаги на внутренней поверхности полиэтилена или стекла, которым накрыты всходы, нежелательны, поэтому посе- вы надо проветривать. И лучше заменять их сухим пакетом. Потом, когда появятся всходы, полиэтилен в нескольких местах можно проткнуть зубочисткой – для воздухообмена.

Всходы под укрытием держат до появления нескольких настоящих листочков, иначе нежные сеянцы могут высохнуть, особенно на солнце. При этом со стороны комнаты пакет приподнимают, создавая небольшую арку-форточку – для проветривания.

## Поливы из лейки

Даже слабая струя из лейки может размыть почву, обнажив семена или, наоборот, затянув их на глубину. Особенно это вредно для семян мелких. Почву нужно опрыскивать из пульверизатора. И очень осторожно, иначе под тяжестью воды молодые всходы лягут на землю и погибнут.

Подростшую рассаду поливают по краю емкости, стараясь не попадать на листья. 

Марина Кирсанова,  
г. Ульяновск



СЕЗОН  
РАССАДЫ  
ОТКРЫТ!



РЕАЛЬНО НАТУРАЛЬНО!

Крепкая рассада - залог обильного и сочного урожая! Используя в процессе высадки рассады продукцию GREEN LIFE вы получаете:



Сильную корневую систему

progreenlife.ru



Крепкие стебли



Сочные листья



Повышенный иммунитет у растений



Устойчивость к заморозкам и засухе



И всё это без добавленных химикатов и консервантов! Наше уникальное производство позволяет изготавливать по-настоящему натуральные органические продукты для земледелия.



РЕКЛАМА ООО "Грин Лайф" ОГРН 1227100000951  
300002, Тульская область, г. о. город Тула, г. Тула, ул. Октябрьская, зд. 11Б

В обрезке деревьев многое объясняет фраза: «Чем больше – тем мельче! И наоборот».

Чем большеросло веток и побегов, тем они мельче – и тем мельче и кислее на них урожай. Значит, надо оставить минимум сильных веток – и урожай будет крупным и вкусным

### В чем суть замещения? Начнем с винограда

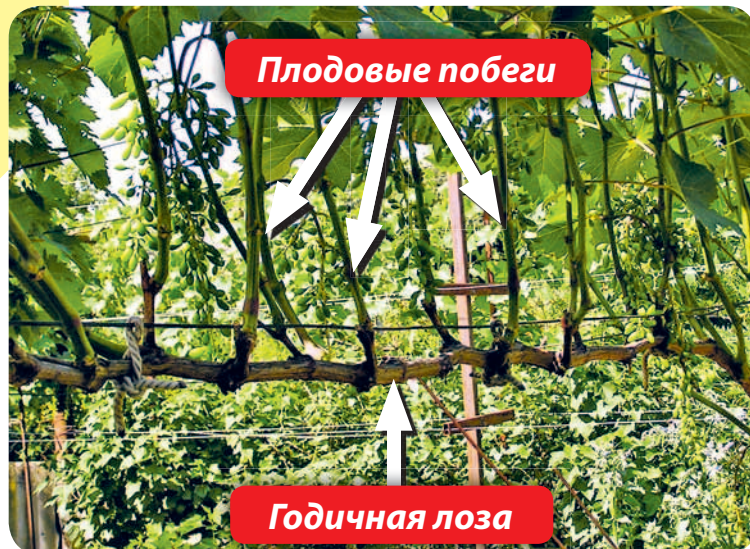
Термины такие: летом растут зеленые плодовые побеги, а к зиме они, одревеснев, становятся годичными лозами.

Плодовая ветка винограда – сильная годичная лоза в 8–10 почек, лежащая горизонтально – чтобы все ее почки пробудились. Летом это уже «расческа» мощных плодовых побегов, на коих и зреет урожай.

Цель замещения – получить такую же картину через год и вообще каждый год.

Но у куста арифметика иная: плодовые побеги растут почти из всех проснувшихся почек лозы (в целом так же у деревьев и кустарников). Кусты и деревья не хотят оставаться маленькими – они ветвятся и растут. И как раз крупность плодов им по барабану – им важно число плодов!

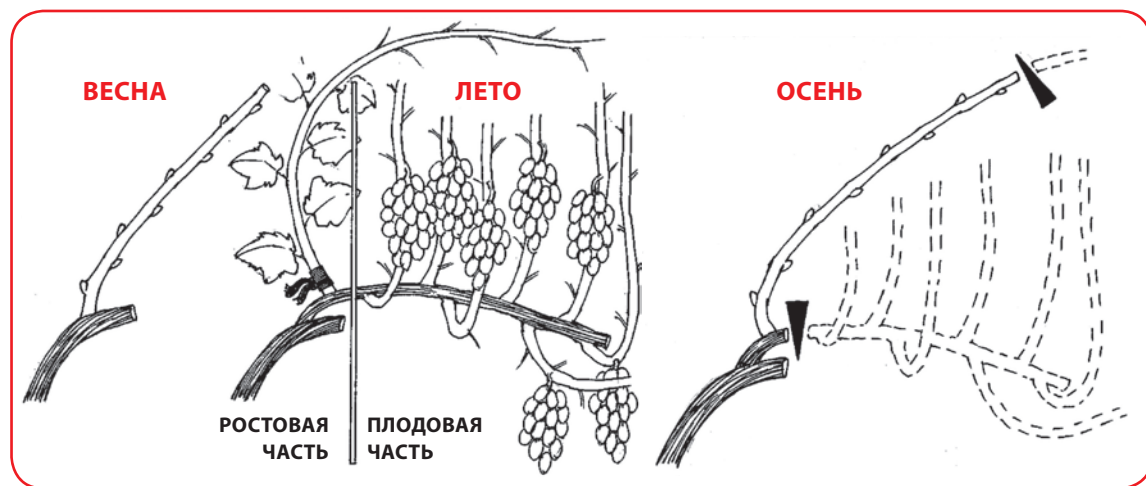
Лоза на фото выше выкармливает до крупности 15 силь-



ных побегов. И это ее норма и предел. Допустим, «пожалеем» куст: оставим на зиму на всех этих новых лозах по 10 почек. Весной это уже 150 побегов – и

они все в несколько раз слабее! Их грозди – кислая мелочь. Поэтому из всей расчески мы оставляем снова одну лозу с теми же 15-ю почками.

### ВОТ ПРОСТАЯ СХЕМА ЗАМЕЩЕНИЯ:



### Что мы сделали?

Мы ЗАМЕСТИЛИ всю плодую «расческу» новой лозой, чтобы снова получить такую же «расческу» следующим летом. Смотрим вживую. Лоза-заместительница – у самого основания, она отмечена красной точкой. Вот это и есть замещение, сохраняющее мощь и размер куста (дерева) и соответственно – крупность плодов.



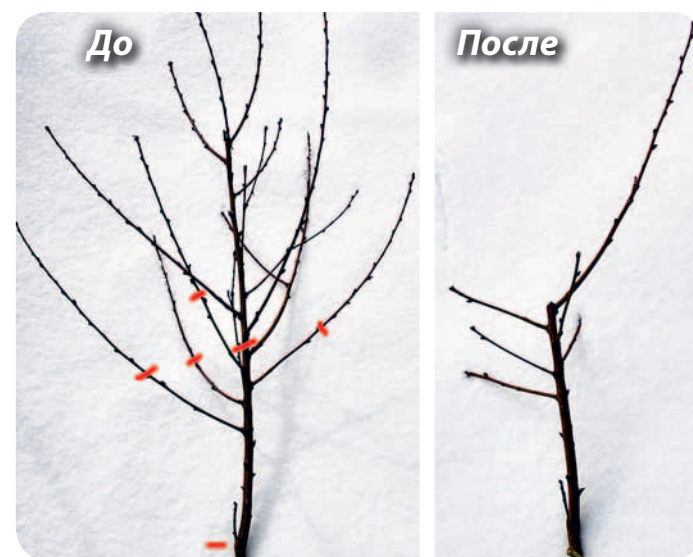
# Меняем старое на новое

## Персики

У персиков сильный летний прирост – не просто хлысты, как у прочих деревьев, а ветвистые ветки. А плоды персики как раз на прошлогодних приростах. Если оставить все эти веточки, их число растет в геометрической прогрессии. Не в силах выкармливать крупные плоды, они просто их сбрасывают и за пару лет уже отмирают. Живая часть кроны, мельчая, убегает вверх, а стволы и ветки оголяются.

Поэтому, в целом, из десятка молодых разветвлений любой сильной ветки оставляют 1–2 – на замену ветке (читай: на замещение). Оставленный прутик (фото «После») летом даст такую же новую ветку. Коротыши внизу дадут по плоду и начнут отсыхать.

Это выглядит примерно так:



## Яблоня

Осталось понять, что омоложение любой ветки – тоже замещение. На фото – старая ветка яблони. Удаляем до 70%, оставив только самые молодые верхние ответвления (фото «После»). Они и есть заместительницы: продолжают расти с новой силой и станут новой полноценной веткой, более молодой и сильной.

Словом, не жадничайте, не жалеете, от перегруза деревья только страдают. Хотите хороших плодов – замещайте старое молодым и сильным!





# По порядку становись!

Сейчас самое время сформировать крону домашнего лимонного дерева или омолодить его, чтобы плоды оно давало сочные, крупные. Поможет в этом простая схема

Крону цитрусового дерева лучше формировать в виде куста или дерева с низким штамбом. Для этого разберемся в обозначениях. Ветки, выросшие из пазух листьев самого черенка, будут ветвями нулевого порядка. Надо дать им вырасти и окрепнуть.

Ветки первого порядка обрезают, оставив примерно 5 листьев. На них вырастают ветви второго, третьего порядка и так далее.

Ветки второго и последующих порядков обрезают также после 5 листа.

Когда вырастают веточки четвертого порядка, формирование кроны можно прекратить. Как правило, с побегов четвертого порядка дерево начинает

плодоносить. До этого момента бутоны нужно убирать.

При формировании кроны необходимо следить, чтобы основные ветви не перегоняли в своем развитии одни других. Сильно растущую ветку для задержки роста рекомендуется обрезать или прищипнуть. Боковые ветки не должны теснить друг друга, переплетаться или пере-

крещиваться между собой.

Вертикально растущие побеги, которые не плодоносят (жировые побеги), либо удаляют полностью, либо обрезают до 20–25 см, чтобы они начали давать плоды. **Д**

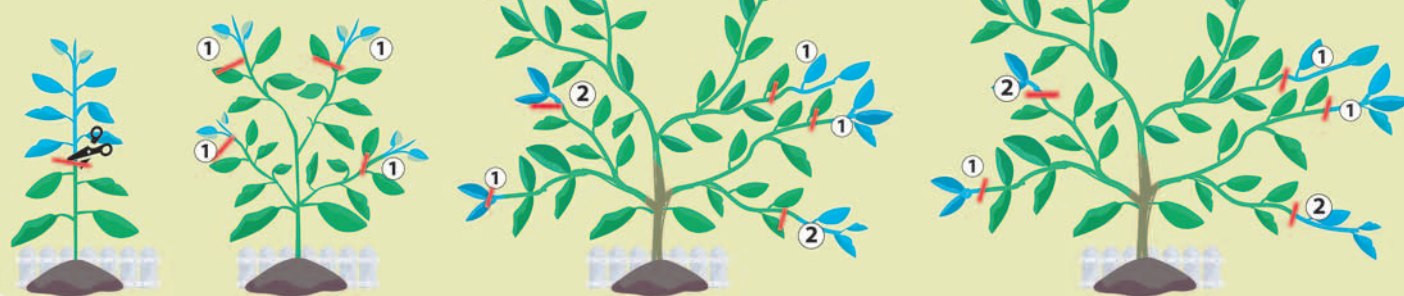
Павел Зимин, г. Саров

## ПОРА ЕГО ОМОЛОДИТЬ

Для омоложения старого лимона коротко обрезают ослабленные ветви, чтобы вызвать рост новых побегов. Обрезку проводят в марте до того, как дерево начнет пускать побеги. Обрезка необходима еще потому, что при недостатке света лимон начинает сбрасывать листья. Загущенное растение нужно обрезать. Проредить крону можно и зимой, после снятия плодов.



СХЕМА ФОРМИРОВКИ КОМНАТНОГО ЛИМОНА



Читай,  
худей  
и молодей!



Мы запускаем для вас  
**2 новых интересных**  
и **очень полезных**  
журнала



УЖЕ В ПРОДАЖЕ



УЖЕ В ПРОДАЖЕ

Ищите  
в торговых  
сетях  
**АШАН, ОКЕЙ,**  
**Пятерочка,**  
**Глобус, Лента,**  
**Перекресток,**  
а также  
в киосках  
прессы

РЕКЛАМА 16+

# Семьсот сортов – и все вкусные

*Мы продолжаем рубрику о дачных коллекциях. На очереди – семья Шаеховых из Екатеринбурга. В их «собрании» накопились семена 700 сортов томатов. Сначала это была обычная житейская необходимость – свои помидоры и вкуснее, и полезнее. А потом все переросло в страсть. Слово Наталье*

**Д**аже суровый уральский климат не охладил наше увлечение южной культурой. Урожаи росли, появился азарт и возможность получить какую-то прибыль, а это уже более высокий уровень мотивации. Хотя, если посчитать доходы, расходы и труд, то бизнес получился нестабильный. Увлечение оказалось выше.

Как попадают семена в коллекцию? Систематически делаю отбор. Малоурожайный и невкусный сорт после одного года выращивания сразу отбраковываю. Но если сорт уж очень хорош по отзывам, продолжаю выращивать его еще два-три года: адаптация к местным условиям приносит свои плюсы, порой очень высокие. Некоторые сорта показывают себя на все сто только на третий год выращивания.

## Уход – дело тонкое

Если на юге (при его почве, солнце и т. п.) томат определенного сорта получается сладким, то на Урале его вкус может сильно ухудшиться. Ну и что? У меня сложилась своя система агротехники и план подкормок, поэтому плоды всех сортов (за редким исключением) вырастают очень вкусными. Своим соседям и знакомым всегда даю рекомендации, что нужно подкорректировать в агротехнике, чтобы добиться максимально хорошего вкуса.

## Самые сладкие

На мой взгляд, самые сладкие и приятные помидоры – биколоры, черно-плодные и зеленые. У красных и розовых плоскоокруглые плоды имеют более яркий вкус, чем сердцевидные. У сортов с антоцианом есть вкусные, есть пресноватые, но эти сорта – красотики. Некоторые из них выращиваю для эстетического удовольствия. Очень люблю оранжевые сорта и томаты-гномы за вкус и высокую урожайность.

## Стоит рискнуть

Многие огородники ориентируются только на районированные, испытанные сорта. Если нужен гарантированный урожай, это правильный выбор. Но для красоты и экзотики придется рискнуть с новинками. Пусть ваши вкусовые рецепторы порадуются!

Откровенно говоря, при хорошем уходе и благоприятной погоде (без катаклизмов) будет хороший урожай у большинства сортов. Я тоже когда-то рискнула. Теперь у меня 50 на 50 старых и новых сортов.

И еще совет: коллекцию томатов надо не только дополнять новыми сортами, но и обновлять старые, тогда разочарований во вкусе не будет. Обязательно выращивайте 60–70% надежных и любимых сортов, пусть даже старичков без названия – «от мамы, соседки, Вали, Маши».



Михаил и Наталья Шаеховы



## СОРТА, КОТОРЫЕ Я ЛЮБЛЮ

### БИКОЛОРЫ

Отличаются многоцветной окраской плодов и мякоти. В них пониженное количество кислот.

### ■ Абрикосовый конфитюр.

Среднерослый, среднеспелый сорт. Масса 150–300 г. Мякоть двухцветная, сладкая.

■ **Бычок биколор.** Высокорослый, среднеспелый сорт. Плоды плоскоокруглые, желтые с розовой шапочкой, массой 300–600 г. Мякоть двухцветная, плотная, сладкая.

### ОРАНЖЕВЫЕ И ЖЕЛТЫЕ

Плоды содержат большое количество бета-каротина и ликопина.

■ **Желтый клюв.** Высокорослый, среднеспелый сорт. Плоды оранжевые, сердцевидные, массой 300–500 г. Мякоть плотная, малосемянная и очень вкусная.

### ТЕМНОПЛОДНЫЕ

Сорта бордово-красные, иногда с коричневым оттенком, с повышенным содержанием сахара.

■ **Вишневый сироп.** Высокорослый, среднеспелый сорт. Плоды сердцевидные с носиком, бордовые с антоцианом, массой 200–300 г. Мякоть сладкая, чуть терпкая. Урожайность супер!

■ **Гном БСП (BSP, США).** Среднеранний, среднерослый сорт. Плоды шоколадные, массой 150–250 г. Сладкая насыщенная мякоть. Лист обычный. Отличная урожайность!

### С АНТОЦИАНОМ

Сорта с антоцианом – самые красивые.

■ **Галактион.** Высокорослый, среднеспелый сорт, плоды-бифштексы красные с синими плечами, массой 200–400 г. Мякоть сочная, очень вкусная. Редкий красавец! Урожайность супер!

■ **Черничный пломбир.** Высокорослый, среднеспелый сорт. Плоды желтые с антоцианом, округлые, массой 100–150 г. Мякоть кремовая, сладкая. Хорошая урожайность.

Но радуйте себя и новинками, они обязательно подарят необычные ощущения.

Я настолько люблю свое хобби, что два года назад, когда горел наш домик,

в первую очередь вынесла коллекцию семян, принтер и ноутбук. И спасла-таки своих любимцев. **Д**

Наталья Шаехова, г. Екатеринбург





Назначение универсальное – томаты подходят для употребления в свежем виде, для консервации (плоды не раскисают) и для приготовления соков и соусов.

## ТОМАТ РЯБЧИК

Среднеспелый (110-115 дней) сорт для открытого грунта и пленочных укрытий. Растение детерминантное, высотой до 60-75 см. Требует умеренного пасынкования. Плоды крупные, плоскоокруглые, красные с тонкими желтыми прерывающимися полосками, массой 200-300 г, мясистые, сочные, с высоким содержанием сахаров и сухих веществ.



Ценность сорта: оригинальная окраска и устойчивость плодов к растрескиванию. Рекомендуется для употребления в свежем виде, приготовления томатного сока и пасты, украшения блюд.

**ПРОБУЙТЕ И НАСЛАЖДАЙТЕСЬ!  
СЕДЕК РЕКОМЕНДУЕТ!**

Мы уже посвятили несколько статей помидорам того или иного цвета, настал черед поговорить еще об одной очень яркой и необычной вариации окраски томатных плодов – о помидорах полосатых. Такие томаты обычно отличаются низким содержанием кислот и высоким – сахара, поэтому в подавляющем большинстве у них сладкий, почти фруктовый вкус. Эти помидоры можно и консервировать, и употреблять в свежем виде, готовить салаты. Что же касается размера куста, формы и величины плодов, а также сроков созревания полосатых томатов – то тут у огородников есть выбор из сотен вариантов!

Вашему вниманию несколько отличных сортов и гибридов полосатых томатов – вкусных, ярких, необычных, некоторые из которых уже давно, а некоторые совсем недавно, но горячо полюбили дачникам.

**ПРИ ТЕРМИЧЕСКОЙ  
ОБРАБОТКЕ ПОЛОСАТЫЕ  
ПОМИДОРЫ СОХРАНЯЮТ  
СВОЮ УЗОРЧАТУЮ  
ОКРАСКУ**



Плоды перцевидной формы (часто с длинным носиком), среднего размера (до 15 см длиной и массой 80-120 г), в стадии зрелости красного цвета с многочисленными золотистыми извилистыми полосками и штрихами. Кожица очень плотная, не растрескивается. Мякоть плотная, мясистая, сахаристая, сочная.

## ТОМАТ ПЕРЦЕВИДНЫЙ ПОЛОСАТЫЙ

Сорт среднеспелый. Рекомендован для выращивания в теплице и открытом грунте. Урожайный, устойчив к основным заболеваниям.

Растение детерминантное, высотой до 0,7-1 м (в теплице растет выше), крепкое, хорошо облиственное. Лучше всего формировать в два-три стебля. За сезон на кусте завязывается до 5 кистей по 6-9 плодов.

**Обязательно приобретайте семена Агрокомпании «СеДеК» из нашей подборки и открывайте для себя новые вкусы  
ЖЕЛАЕМ ВАМ ДИКОВИННЫХ УРОЖАЕВ!**

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

**Агрокомпания СеДеК**  
Авторские посадочные материалы.  
Более трёх тысяч сортов овощей,  
ягод и цветочных культур.  
Отсканируйте QR-код чтобы перейти  
в каталог [seedsmail.ru](http://seedsmail.ru)



Смотрите видео ВКонтакте  
[https://vk.com/clips-22437605?z=clip-22437605\\_456240440](https://vk.com/clips-22437605?z=clip-22437605_456240440)



## Мусор подорожает в два раза

В 2024 году региональный оператор выкручивал нам руки с изменением договора на вывоз мусора. И все-таки пришлось заключить доп. соглашение с переходом с фактического накопления на норматив. И вот, пожалуйста, норматив поменяли. В начале 2025 года оператор прислал грозное требование – предоставить им информацию о площади всех участков в СНТ, включая общие земли. Сослались на распоряжение подмосковного правительства об изменении норматива. Но в распоряжении нет ни слова о том, что мы должны оператору давать какие-то сведения. Зато там действительно есть новый норматив. Если по нему пересчитать – плата в СНТ вырастет почти в 2 раза. Спросила у председателей соседних СНТ – все получили требование, никто не торопится его выполнять, просто замерли в ужасе. Законно ли то, что творит оператор? Что нам делать?

Марина Аркадьевна,  
председатель СНТ, г. о. Истра, Московская обл.



## 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 +7 903 721 50 97

■ Тариф на вывоз мусора (стоимость вывоза кубометра) и норматив накопления (сколько кубометров мусора «должно» накапливаться на единицу площади в год) утверждает региональное правительство. А оператор проводит корректировки действующих договоров согласно изменившимся параметрам.

В данной ситуации председатели справедливо не стали торопиться и сообщать оператору требуемые данные. В Подмосковном регионе в декабре появилось распоряжение подмосковного Министерства по содержанию территорий (Минчистоты МО) об утверждении нормативов накопления мусора для СНТ. Раньше (с 2021 года) расчетной единицей норматива являлся 1 участок в границах СНТ, а годовой норматив накопления составлял 1,48 м<sup>3</sup> с одного участка. Теперь эта единица – 1 м<sup>2</sup> площади участка. А сам норматив составляет 0,004 м<sup>3</sup> мусора в год с 1 м<sup>2</sup> участка.

### Как это выглядит в цифрах

Для простоты расчетов примем, что в СНТ 100 участков по 600 м<sup>2</sup> и 100 собственников, возьмем усредненную величину тарифа – 1200 руб. за вывоз 1 м<sup>3</sup>. Понижающий коэффициент учитывать не будем, так как он разный для каждого округа, и для некоторых округов, включая Истринский, его вообще не предусматривали.

По старому нормативу:

- ✓ в год СНТ накапливает 100 x 1,48 = 148 м<sup>3</sup>;
- ✓ годовая плата за вывоз составляет 148 x 1200 = 177 600 руб.;
- ✓ сколько платит за вывоз мусора один собственник в год (в составе членских взносов) 177 600 : 100 = 1776 руб.

По новому нормативу:

- ✓ площадь участков в СНТ составляет 100 x 600 = 60000 м<sup>2</sup>;
- ✓ в год СНТ накапливает 60000 x 0,004 = 240 м<sup>3</sup>;
- ✓ годовая плата за вывоз составляет 240 x 1200 = 288 000 руб.;
- ✓ сколько платит за вывоз мусора один собственник в год (в составе членских взносов) 288 000 : 100 = 2880 руб.

Наглядно видно, что речь идет не только о серьезном повышении цены, но и об увеличении объема «накапливающегося» мусора. Оператору придется выкручиваться – ведь чтобы выполнить новые условия договора, ему придется гонять на вывоз мусоровозы в два раза чаще и вывозить полупустые контейнеры или вовсе воздуж.

### На основании закона

Не стоит думать, что подмосковное правительство вдруг решило рублем «наказать» садоводческие товарищества. Региональная администрация обязана выполнять поручения федерального правительства. А в 2023 году вышло постановление Правительства РФ, в котором в соответствии с Законом об отходах определен новый порядок исчисления нормативов:

а) для категорий потребителей в жилых помещениях – куб. метров и (или) килограммов на 1 человека или куб. метров и (или) килограммов на 1 кв. метр общей площади жилого помещения;

б) для иных категорий потребителей – куб. метров и (или) килограммов на 1 кв. метр общей площади зданий, строений, сооружений, нежилых помещений, земельных участков, территорий, которыми на праве собственности

## МУЖСКОЙ СОВЕТ



Андрей Лышков, почвовед,  
фотограф, ландшафтный дизайнер:

### ОТВЕЧАЮ ЗА ДЕКОРАТИВНУЮ ЧАСТЬ

■ Наш огородный участок разделен на утилитарную и декоративную части. Я занимаюсь в основном декоративной – удобряю, что-то стригу, потом фотографирую. На плечах супруги огородная часть с теплицей, но она, к счастью, небольшая, особых трудовых затрат не требует.

Дача больше нужна, наверное, жене. После трудовой недели лучше всего восстановить силы на природе. К тому же среди соседней спонтанно возник «дамский клуб» со всеми вытекающими последствиями. У меня же много времени занимают чужие участки, которые я консультирую.

На даче я отвечаю за всяческие технические неисправности, частично – за стрижку газона, за посадку/пересадку, удаление и формовку растений, опрыскивание против болезней и вредителей. Жена – за все остальное.

Учитывая мое образование и род занятий, приходилось давать множество разных советов по почвам, растениеводству, дендрологии... Какую помощь обычно просят женщины? Смотря какие. Если близкие, то обычно связанную с какими-нибудь тяжелыми работами. А если хозяйки на чужих участках, то просят помощи в формовке растений, решении проблем с почвами, подбором и здоровьем растений.

или иным законном основании владеют потребители.

Этот порядок касается всех регионов, не только Подмосковья. Дано поручение региональным правительствам провести измерения накопления ТКО и согласно полученным данным установить новый норматив. Операторы по вывозу мусора принимали непосредственное участие в процессе измерений и сумели обосновать цифры, которые мы теперь видим в распоряжении Минчистоты Московской области.

### Как развивается ситуация

В конце января Минчистоты МО выпустило еще одно распоряжение с методическими рекомендациями по определению платы за вывоз мусора. Согласно этому документу, есть три формулы расчета платы: для членов СНТ, владеющих участком, для не-членов СНТ, владеющих участком, и для собственников участков в СНТ с расположенными на них жилыми домами.

*Пример расчета платы для собственников участков в СНТ, являющихся и не являющихся членами:*

$(600 \text{ м}^2 \text{ (площадь участка)} \times 0,004 \text{ (норматив)} : 12 \text{ месяцев}) \times 1200 \text{ (тариф)} = 240 \text{ руб. в месяц, или } 2880 \text{ руб. в год.}$

*Пример расчета платы для собственников с жилыми домами:*

$(100 \text{ м}^2 \text{ (площадь жилого дома)} \times 0,1140 \text{ (норматив для данной площади)} \times 0,2550 \text{ (понижающий коэффициент для данной площади и зоны)} : 12 \text{ месяцев}) \times 1200 \text{ (тариф)} = 290,7 \text{ руб. в месяц, или } 3488,4 \text{ руб. в год.}$

Однако это не самое интересное в методических рекомендациях. Операторам предложено направить потребителям (то есть СНТ) предложение о заключении доп. соглашения или нового договора, в котором плату рассчитать суммарно – исходя из площади участков, принадлежащих членам и не-членам СНТ, и площади жилых домов. Также любопытно, что не-членам СНТ рекомендовано заключать прямые договоры с оператором на вывоз мусора.

«Суммарный расчет» предложено делать на основании документа под названием «паспорт СНТ». А органам местного самоуправления (ОМСУ) дано поручение

заполнить или актуализировать такие паспорта. Некоторые СНТ в Московской области уже получили от ОМСУ требование о заполнении сведений по участкам и жилым домам.

Региональным операторам рекомендовано получать сведения, необходимые для «суммарного расчета», следующими способами:

- а) на основании ответа на запрос от ОМСУ;
- б) на основании ответа на запрос от соответствующего СНТ;
- в) на основании подсчета участков и размера их площади на сайте Росреестра;
- г) путем выезда контролера в СНТ для подтверждения расчетных единиц и составления акта.

В первую очередь все описанное относится к СНТ, у которых еще нет действующего договора с оператором по вывозу мусора. Однако, несомненно, эти рекомендации будут применены и к товариществам, которые уже на договоре.

### Что делать председателям?

**1 Пересчитайте участки.** Вызовите представителя территориального отдела городского округа, к которому относится ваше СНТ, с целью составления акта по количеству участков, подлежащих учету. При подсчете будут исключены некоторые заброшенные и неиспользуемые участки. Многие товарищества уже воспользовались этой возможностью, чтобы хоть на небольшой процент уменьшить расчетную единицу норматива. Это можно сделать, направив обращение через интернет-приемную муниципальной администрации. Владельцам брошенных участков и товариществу эта процедура ничем не грозит, так как конкретные заброшенные участки в акте не указываются.

**2 Поищите паспорт.** Когда получите от администрации требования о предоставлении сведений для паспорта СНТ, для начала вспомните, возможно, вы уже такой паспорт заполняли, потому что работы по «паспортизации СНТ» ведутся в Подмосковье уже больше пяти лет. Тогда сообщите, что паспорт вы уже делали и у вас ничего не поменялось (или поменялось на основании акта обследования брошенных участков).

**3 Не предоставляйте лишней информации.** Уже есть случаи, когда ОМСУ требует информацию о паспортных данных собственников, зарегистрированных жилых домах и прописанных в них жильцах. Правление СНТ имеет право хранить и обрабатывать ограниченный объем сведений, а именно: ФИО, адрес места жительства, почтовый и электронный адрес, номер телефона, кадастровый номер участка. Уставом отдельного СНТ может быть предусмотрена другая информация, которую собственники обязаны предоставлять правлению, к примеру, кадастровые номера строений. В любом случае, помните: если с правления требуют некие данные, сначала убедитесь, что в правлении действительно должны быть эти данные. И предоставляйте только те, что отражены в Законе и уставе.

**4 Торгуйтесь.** Рано или поздно региональный оператор направит вам дополнительное соглашение с повышением стоимости. Вас никто не заставляет брать под козырек и подписывать его. Все-таки это договорные отношения, поэтому договаривайтесь! Пишите оператору заявления, например, о том, что у вас даже и близко не образуется столько мусора, сколько вам записали, что вы фиксируете вывезенные объемы. И пусть проводят корректировку.

Требуйте, чтобы оператор рассказал вам, как он планирует составлять индивидуальный график вывоза пустых контейнеров. Составляйте протокол разногласий, предлагайте применить понижающий коэффициент, пусть даже он не предусмотрен для вашего округа. В конце концов, оператор может потащить вас в суд, чтобы заключать договор (или доп. соглашение) в обязательном порядке, но это нестрашно, в суде тоже можно хорошо поторговаться.

**5 Не превышайте полномочия.** Правление в своих действиях ограничено сметой и ФЭО, которые утверждает общее собрание. Если товариществу грозит повышение платы за мусор, то общему собранию членов СНТ это грозит значительным повышением взносов. Поэтому самостоятельно под-

писывать доп. соглашение, серьезно ухудшающее положение садоводов, вы просто не имеете права. Лучше проведите заседание правления под протокол, где примете решение, что у вас нет полномочий подписывать доп. соглашение, пока общее собрание не утвердит новую смету. По крайней мере, это освободит вас от возможной ответственности за причинение убытков.

**6 Пересматривайте порядок начисления взносов.** К общему собранию придется готовить и еще один вопрос. Обычно взнос и плата от индивидуальных рассчитываются в зависимости от площади участка. Но теперь получается, что индивидуальные могут заключить прямой договор на вывоз мусора, и СНТ им для этого не нужно. А стоимость платы для собственников жилых домов ощутимо выше, чем для собственников с садовыми домиками или без строений. И при привычной схеме расчета взносов получится несправедливость. Члены СНТ без домов будут «доплачивать» за владельцев жилых домов. А не-члены СНТ, перешедшие на прямые договоры с оператором, вообще будут платить за мусор дважды. И эти нюансы придется как-то справедливо отразить в расчете взносов.

### В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Ст. 12, 14, 15, 18 Федерального закона № 217-ФЗ от 29.07.2017; ст. 445 ГК РФ; постановление Правительства РФ № 1390 от 26.08.2023; распоряжения Минчистоты МО № 6-Р от 21.01.2025, № 396-Р от 28.12.2024; распоряжения МинЖКХ МО № 431-РВ от 20.09.2021, № 735-РВ от 20.12.2019.



## МУЖСКОЙ СОВЕТ



Юрий Шелаев,  
директор семенного магазина:

### ВСЕ ДЕЛАЮ ПО ЗАДАНИЮ ЖЕНЫ

■ Мы с женой одинаково заинтересованы в том, чтобы получить полезные продукты для здоровья семьи. Жене в первую очередь, конечно, интересен цветник. Потом рассада. Потом заготовки.

Когда у меня есть время, вся силовая нагрузка на мне – дорожку благоустроить, забор подправить, деревья побелить, обрезать – чисто мужская работа. Сбор урожая с деревьев – это, конечно, тоже. Все делаю по заданию жены. Вот у нас смородины красной нет, гово-

рит она, давай заведем. Где-то добываю саженец, она показывает, где посадить. Соглашаешься или нет, но задание выполняешь. Как говорят: женщина – шея, которая руководит головой. Но и жене хватает работы – и с внуками сидит, и грядки копает, не ждет меня.

У меня есть еще один огород, в котором жена вообще не появляется. Тут я все полностью сам делаю и только снабжаю семью готовыми продуктами. Но тоже получаю задания, допустим,

морковки побольше надо посадить или картошки.

Сам я даю советы не жене, а покупателям магазина. К нам постоянно идут за консультациями по огородничеству. Сейчас большинство вопросов о комнатных растениях – почему плохо себя чувствует, листья теряет? Чем обрабатывать?

Супруга у меня такой же специалист, как и я, поэтому мы с ней все вопросы обсуждаем вдвоем.

# Плохой почвы не бывает

*Про плодородие чернозема знает любой дачник, но, если у вас совсем другая земля, не тревожьтесь. Плохих почв не бывает! Можно работать с той, которая есть именно у вас, и шаг за шагом открывать ее огромные возможности*

**Л**юбую бедную почву несложно довести до ума. Поэтому поговорим о тех секретах, которые обычно ускользают при поверхностном знакомстве с почвой. Уверен, мой рассказ вас удивит.

## Ледник намолот сокровища

Почвы нашей страны молодые, поэтому необычайно плодородные. Созданы они были ледником, который сначала своей массой размолот и перетер древние отложения, а затем тальми водами разнес повсюду в виде покровных суглинков. Было это 10 тысяч лет назад, по геологическим меркам – миг. На этой смеси глины и песка образовались дерново-подзолистые и другие почвы нашего Севера.

На юг встречные потоки принесли покровные лессовидные суглинки, на них сформировалась длинная полоса черноземов, которая идет через Челябинск и Новосибирск далее на восток.

Те наносы, которые размолот ледник, были биологического происхождения, поэтому содержали все биогенные элементы. Таким образом, на территории нашей страны была намыта настоящая сокровищница самых различных макро- и микроэлементов.

## Откуда берется гумус?

Многие считают, что именно отмирающие корни и опавшая листва создали гумус – главный источник азота. Но почвоведы и биологи утверждают, что в кишечниках животных живут азотфиксирующие бактерии, которые помогают им создавать белок (30% мяса полу-

чается из атмосферного азота). Лось и заяц зимой жуют голые ветки и при этом сохраняют сильные мышцы, еще и вынашивают детенышей! Проще говоря, моча и помет животного содержит на выходе больше азота, чем его было принято с пищей.

## Куры и скатерть-самобранка

Делаем вывод: для суперплодородия грядку мало вносить прелую траву и листву, необходимы и отходы жизнедеятельности. Лично мне оттачивать искусство удобрения своих соток помогают куры и умение перемещать по грядкам их помет в течение года. В среднем пять кур великолепно удобряют за год целую сотку – под любые культуры, включая деревья и кусты.

Очень полезная для рядового дачника формулировка: почва – это освоение живыми организмами (растениями и животными сразу) рыхлого материала. Это не есть что-то созданное, это всегда процесс. Применяя такой принцип динамики, любой рыхлый грунт за пару сезонов можно превратить в скатерть-самобранку.

## ДАВЛЕНИЕ ЖИЗНИ

В почве всегда кто-то поселяется и меняет ее химический состав – «природа не терпит пустот». В Вернадский, один из основателей отечественного почвоведения, дал четкое название этому процессу – давление жизни. Поэтому мой принцип: я должен позволить своим растениям «войти в раж», в состояние буйства жизни, когда грядки ломаются от плодов и никакая болезнь не в состоянии погубить их.



### ОГРОМНЫЙ ТАКОЙ СЕКРЕТ

Открою очередной секрет почвоведения: да, львиная часть этого запаса элементов пока находится в прочно связанном состоянии. Но не так уж это фатально: нужно вносить удобрения, богатые микроорганизмами, которые своими ферментами и прочей органической химией (кислоты, спирты, эфиры) умеют «отрывать» микро- и макроэлементы от самых прочных соединений. Другими словами: вносишь на грядку скромную горстку куриного помета или полведра компоста, а отдача-то будет поболее!

**Еще один важный совет:**  
не подавляйте микрофлору химией!

## Чем можем – поможем

Что нужно растениям? Конечно, сбалансированное питание. Но не только. Если начнется драка с сорняками за жизненное пространство, наши растения проигрывают. Но у них есть козырная туз – мы с вами, которые умеют удалять сорняки.

Еще нужно создать такую плотность посадки, чтобы растения немного мешали друг другу, пересекаясь листвой и корнями. Между ними должна идти «спортивная борьба», но без тесноты. Например, для томатов можно давать 30 см между растениями в ряду (при пасынковании, разумеется). При этом, напоминая, растения должны быть обеспечены вволю питанием.

Уверен: настоящее буйство жизни, когда кусты заваливают плодами, возможно только в тепле, которое дает поликарбонатная теплица.

## Запас гигантский

А вот сейчас я начну вас удивлять. Представьте, что вы стоите на квадратном метре своего дачного участка, под вами до глубины примерно 70 см (корнеобитаемый слой) находится монолит в 1 т сухой почвы. Знаете, какое это количество основных элементов питания?

Итак, если у вас:

- чернозем: азота в нем – 4 кг, фосфора – 2 кг, калия – 22 кг, железа – 50 кг, кальция – 30 кг, магния – 15 кг.

- дерново-подзолистая почва: азота – 1 кг, фосфора – 1 кг, калия – 25 кг, железа – 35 кг, кальция – 12 кг, магния – 10 кг.

Как говорится, завидная карта выпала, есть с чем играть.

На небогатых почвах нужно делать упор на внесении органики. Владельцам таких участков я бы очень советовал купить где-то грузовик тех самых покровных суглинков (с любой глубины). Их машинами вывозят строители при рытье котлованов, надо только поискать. Если добавить к песку или торфу, качество почвы расцветет.

Низинные торфяники, где масса наших дачников получила участки, тоже клондайк по потенциальному запасу элементов питания. **А**

Павел Траннуа,  
ученый агроном



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

### БУДЕТ ЛИ ЛЕТОМ КЛУБНИКА?



В Истринском районе Подмосковья в конце января проснулись земляничные почки. На следующей неделе пришли небольшие морозы. Будет ли в этом году клубника?

Вероника, Истринский р-н, Московская обл.

— Примерно такое же явление было, по-моему, в 2014–2015 годах. Я тогда даже выкапывал растения и изучал их. Но все обошлось. Земляника выдерживает более низкие температуры – порядка 12–14 градусов мороза без снега. Будет серьезно хуже, если нагрянут морозы ниже 15 градусов. Но если кто-то сильно опасается за свою землянику, сверху на кусты можно набросить нетканый материал – марка 60. Если пойдет снег, земляника прекратит развиваться.

Я обошел свой сад, почки не проснулись, кроме жимолости. Будем наблюдать дальше, как будут развиваться события. Думаю, с плодовыми деревьями все будет нормально. **Д**

Я обошел свой сад, почки не проснулись, кроме жимолости. Будем наблюдать дальше, как будут развиваться события. Думаю, с плодовыми деревьями все будет нормально. **Д**

### ПОЧЕМУ НЕ ПРИЖИВАЕТСЯ АБРИКОС?

Мечтаю вырастить абрикосы. Делаю попытки три года. Покупала саженцы в питомниках. Вроде приживаются, а потом листочки чернеют и усыхают. Подскажите, в чем причина и какие сорта порекомендуете для Подмосковья?

Людмила, г. Красногорск

— Нужно прежде всего понять, какая у вас почва. Кислые абрикосы не любит, растет плохо. При посадке в яму нужно обязательно насыпать известь, тогда будет слегка щелочная реакция почвы. Важно так посадить растение, чтобы защищать от северных ветров – за домом или высокой изгородью. После посадки нельзя сильно поливать растения, нужна умеренность. Иначе почва закисает, корни не дышат. Соответственно, из-за неблагоприятных условий для корней начинают чернеть листья.

Возможна еще одна причина – посадили деревце в маленькую яму. Нужно выкапывать размером 50 x 60 см, хорошо заправить ее питательной почвой – можно прику-

пить в магазине. Не забыть чуть-чуть добавить извести. На самом деле дерево абрикоса не особо требовательное. У меня в саду растет несколько сортов – Айсберг, Алеша. Для Подмосковья также подходят Монастырский, Восточно-Сибирский, Царский, Амур и другие. **Д**



Отвечает Павел  
Транну,  
ученый агроном:

### КАК СОБЛЮСТИ БАЛАНС?

Есть комнатные растения (из субтропиков), которые лучше переносят зиму в прохладном помещении 10–12 °С. Для рассады тоже нужна определенная температура. Но где такое помещение взять комнатному цветоводу в квартире? Даже на утепленном балконе либо ниже 10, либо от 15–16. Возможно ли в домашних условиях создать 10–12-градусную температуру для растений? Что с ними будет, если держать их хотя бы при 15–18 °С?



Другие актуальные ответы на вопросы читайте на сайте «ДАЧИ», перейдите по QR-коду

Екатерина, г. Истра

— С этой задачей сталкивается буквально каждый увлеченный растениевод, поэтому и ответ на него давно найден. Для растений субтропиков и 15 °С является нужной прохладной зимней температурой. При 15 °С ни одно комнатное растение еще не растет. Ровно как и томаты. Для роз – да, это уже слишком тепло, им для периода покоя нужна околонулевая температура, но для субтропиков это вполне нормальная зима. Обычно на зимовку такие растения ставят в светлую комнату или застекленную лоджию, где температура скачет в границах примерно 5–15 °С. И даже если днем там будут скачки до 18–22 °С, то ночные холодные температуры все равно не позволят растениям тронуться в рост (хотя

лучше, конечно, иметь форточку для охлаждения дневных скачков). Так что вам просто нужно приобрести опыт таких зимовок. **Д**



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

### ЕСТЬ ЛИ БЕССЕМЯННЫЕ ТОМАТЫ?

По медицинским показаниям я не могу потреблять семена томатов. Вынуждена выскрести их и есть без серединки. Наверняка есть бессемянные сорта. Порекомендуйте, пожалуйста, детерминантные томаты с малым количеством или вовсе без семян, если такие есть.

Валентина Степановна, Талдомский р-н, Московская обл.



— Если человек переносит томат, то семена ему будут только на пользу. От них вреда быть не может – в них содержатся все незаменимые аминокислоты. Да, кишечник может не усваивать семена, но их можно высушить, перемолоть и употребить.

Партенокарпические (бессемянные) сорта томатов встречаются, но их не хочет никто выращивать. Зачем? Если вы хотите

вырастить томат без семян, есть способ, который применяют в промышленных питомниках. В фазе хорошо развитого бутона цветка обрабатывают кусты одним из препаратов: «Партенокарпин», «Гиббереллин», «Завязь». В этом случае разрастается завязь, а семена не образуются. То есть плод начинает расти раньше, чем завязываются семена. Главное – вовремя обработать растения. **Д**

# Повелители цветов

Мужчины призваны не только дарить женщинам цветы, но и выращивать их, создавать новые сорта. Флоксы Гаганова, сирень Колесникова, розы Дэвида Остина и другие имена, связанные с цветами, знают во всем мире. Не менее легендарные цветоводы живут и с нами рядом. Мужской праздник – хороший повод познакомиться!

Нашим героям, известным цветоводам Москвы, мы задали два вопроса:



**1** Какой ваш любимый цветок, почему именно он?

**2** Каков ваш главный совет читателям при выращивании любимого цветка?

Ольга Белан

## Ради ирисов стал ботаником

**1** Все началось с сада родителей, где я экспериментировал с растениями. Пытался прививать яблони и груши. Потом в моей жизни появились ирисы, и эта любовь оказалась на всю жизнь. Позже увлекся еще и пионами.

В клубе «Цветоводы Москвы» я познакомился с Петром Федоровичем Гаттенбергером, удивительным человеком, который много сделал для продвижения ирисов в России. Сегодня мы не можем представить сад без этих благородных цветов. В моем саду их число менялось – было и 500, и 700. По профессии я химик и работал всю жизнь по специальности, но освоил еще профессию ботаника, увлекся гибридизацией, скрещивал дикие сорта с садовыми. Ирис – цветок южный, поэтому приспособить его к нашим условиям было важно и интересно.

**2** При выращивании ирисов большая ошибка – неправильная их подкормка. Азотосодержащие удобрения им противопоказаны, они приводят к рыхлости тканей, мокрой гнили. Калийно-фосфорные удобрения применять можно, но в меру и редко.

Вторая ошибка – заглубление корневища при посадке. Сажать растения надо неглубоко, но и оставлять корень на поверхности тоже не следует. Ирисы любят простор, их нельзя сажать близко к другим растениям и друг к другу, 60 x 70 см – обычное посадочное пространство. Когда им тесно, они не цветут. **Д**



Юрий Пирогов,  
коллекционер ирисов  
и пионов, селекционер



Во многих странах ирисы используют в кулинарии – готовят варенье, семена применяют как заменитель кофе, из корневища изготавливают специи



Александр Емельянов,  
коллекционер  
и селекционер  
лилейников

## В окружении тысячи лилейников

**1** Лилейники как-то неожиданно ворвались в мою жизнь, когда я стоял на перепутье и размышлял, каким растениям я хотел бы посвятить жизнь. С детства я любил возиться в земле, что-то сеять, наблюдать, как все растет. В бабушкином палисаднике я почему-то посадил именно лилейники. Самые обычные – соседи делили кусты, и я попросил несколько деленок. Я тогда, конечно, не знал, что с этими цветами будет связана вся моя жизнь.

В конце 90-х, когда появились зарубежные сорта, я искал любую возможность их прикупить. А потом увлекся настолько, что стал выводить новые сорта сам. Для меня главное в селекции – зисотойкие местные экземпляры,

по красоте и эстетике не уступающие иностранным. Сейчас у меня в коллекции полторы тысячи сортов и около десяти тысяч сеянцев, все растет и цветет без особого ухода и укрытий.

**2** Лилейники неприхотливы. Но чтобы они долго и пышно цвели, надо учитывать несколько правил. Лилейники любят солнце. Но сорта с темными цветками можно сажать в полутень, чтобы не выгорали. Любят обильный полив. Выживут и в засуху, но цветы будут мельчать. Конечно, они не откажутся от подкормок, но главное для них – вода.

Грунт предпочитают плодородный, но при хорошем поливе и периодических подкормках отлично растут и на песке. **Д**

Китайский иероглиф, обозначающий лилейник, также читается как «материнская любовь»





Старфайр

Игорь Матвеев, куратор  
коллекции флоксов  
Ботанического сада МГУ

## Я рос под флоксами

**1** Когда-то мы жили на первом этаже, под окном был палисадник, там мама разводила цветы. Она рассказывала, что, работая в садике, меня в коляске ставила рядом, а я наблюдал, что она делает. Вот так и рос «под флоксами». Потом каждый год 1 сентября с букетом этих флоксов я ходил в школу. А когда дома меня за что-то наказывали, закрывали и не пускали гулять, я спрыгивал с балкона на огромные розовые кусты. Могла ли моя жизнь сложиться иначе, не с флоксами?

Если серьезно, то цветами я увлекся позднее, в 90-х, когда работал на ВДНХ в садовом центре. Так, в августе 1993 года меня послали на международную выставку «Цветы-1993» в Центральный дом художника. Там же выставлялись и флоксы. На выставку я привез и маму. Мы вместе выбрали 11 самых красивых сортов. Купили каталог этих цветов. С этого и началось мое увлечение, постепенно появилась коллекция. В разное время в ней насчитывалось до 700 сортов.

От «красностебельных» флоксов захватывает дух. Последнее время тянет на красное. Люблю сорта Добрыня, Любимец Гаганова, Саманта Смит, Юбилейный, Старфайр.

**2** Флоксам нравится свобода. Загущенные посадки чаще болеют, соцветия и цветки мельчают. Еще флоксы большие водолюбивы и любители поест. Лучшее удобрение для них органика, особенно конский перегной и березовая зола. Чтобы снизить риск грибных болезней, бывает достаточно одной профилактической обработки фунгицидом в мае. **Д**



“ На Руси в старину флоксы называли ситчиком

## Пион – как сама жизнь

Сергей Ефимов, к. б. н.,  
ученый секретарь,  
куратор коллекции  
пионов Ботанического  
сада МГУ

**1** Корни моей любви к растениям отыскать совершенно невозможно: я родился в семье кадровых военных, у нас никогда не было садового участка. Но отчего-то я знал цветы на подоконнике – фиалки, гloxинии, хлорофитумы, бегонии. Потом стал высаживать разные растения рядом с домом.

Была дача у бабушки на Валдае – летний дом с участком, но мне там не разрешали никаких посадок. Когда я из леса принесил саженцы деревьев, сажал их за забором. «Они вырастут, – говорили мне, – и загородят нам солнце». Свой сад появился у меня, когда я стал дипломированным специалистом и уже плотно занимался пионами.

Пион – удивительное растение и по красоте, и по разнообразию, и, я бы сказал, по своей философской сущности. Ведь он – как жизнь, цветет недолго, но дарит столько радости и света, что потом ждешь его снова в течение долгого года.

Что касается сортов, то у меня любимчики меняются из года в год. В прошлом году это были Жемчужная Россыпь, Памяти Академика Курчатова, Майя Плисецкая. Пионы прекрасны своей непредсказуемостью, и кто будет любимым в этом сезоне, предугадать невозможно.

**2** В этом году зима теплая, садоводы волнуются за судьбу цветов. Для травянистых пионов такие температуры не критичны. А древовидные могут пострадать: если у них почки тронутся в рост, то в случае морозов не восстановятся.

Пионы плохо растут на тяжелых глинистых или песчаных почвах, нужно добавлять нейтральный торф. Для межвидовых гибридов и древовидных пионов рН должен быть в районе 7–8. Подкармливают трижды за сезон, два первых раза комплексным удобрением, после цветения еще и с добавлением микроэлементов. Пионы не любят частых пересадок, их можно делить через 5–7 лет. Но если правильно посадить и хорошо ухаживать, они могут и сто лет расти на одном месте! **Д**



“ В мире всего зарегистрировано 4664 сорта травянистых и более 500 сортов древовидных пионов

Никогда не задумывались, какие именно цветы можно назвать мужскими? Вопрос для меня оказался любопытным, однако не самым простым. В преддверии главного мужского праздника есть о чем поразмыслить – какие же цветы выглядят более грубо?



Аризема

Цветы, как правило, не разделяют на мужские и женские. Если только мы не рассматриваем их с ботанической точки зрения, когда речь идет о разнополых экземплярах. К примеру, у волжанки двудомной есть отдельно растения мужские, на которых формируются только тычиночные цветки, и отдельно женские, с пестичными цветками. Тут все понятно, но нас интересует другое.

### Стойкие солдатики

Давайте представим, что все-таки существует такая классификация, и какие же цветы назвать мужскими?

В семействе ароидных их окажется не так мало. Например, среди теневых многолетников – аризема, аронник, симлокарпус, лизихитон. Все они вполне себе «мужского» облика. Последние два – так точно. У них крупные, кожистые листья (в длину могут достигать до метра) и характерные соцветия-початки. Отличаются они окраской покрывала: у лизихитона американского оно – желтое, у симлокарпуса воющего – темное вин-

# Чисто мужская компания



Гладиолусы



Мордовник

но-красное с коричневым отливом, а у лизихитона камчатского – белоснежное.

У всех облик экзотический, однако в нашем климате растут без проблем – стойкие солдатики! Главное, подобрать им нужные условия. Симлокарпус достаточно посадить в тени, и он много-много лет будет радовать свою хозяйку, а вот лизихитонам важно находиться в очень влажном месте.

### Колючие защитники

Разные «колючки» вполне можно назвать грубо-мужскими – синеголовник, расторопша, ворсянка, бодяк, чертополох. Но если смотреть на облик растения в целом, то больше всего под определение «мужской» подходит мордовник. Круп-



Лакнонос



Ирисы

ный, статный, в высоту его кусты могут достигать до 2 м и более. Один из самых крупных – мордовник шароголовый. У него даже листья с колючими остриями. Всегда готовы встать на защиту.

### Мечи держат наготове

Гладиолус, на мой взгляд, вполне тянет на бойцовский вид. Его узкие вытянутые с острием листья – чем не меч римского легионера? Да и сами цветки могут быть строгими, если выбирать темные классические сорта без нежных рюшей и воланов. Например, темно-вин-

ный Грейхаунд, насыщенно-красный с винным отливом Анитра, красный Гранатовый блеск.

Если следовать этой логике, то и ирис с мечевидными листьями вполне вписывается в «мужской клуб». Не нежные бородатые ирисы, а безбородые – желтоцветковый ирис болотный и сибирский, у которого цветки сине-голубой гаммы, хотя встречаются и почти фиолетовые, и белые экземпляры. Крупные кусты, мелкие многочисленные цветки – сдержанные, но по-своему привлекательные. Еще эти растения сильные – поразительно устойчивые к испытаниям погодой.

### Опасный соблазнитель

Ну как не отнести к мужской половине лаконос американский?! Некоторые особо впечатлительные дамы буквально стыдливо отводят глаза, глядя на плоды этого красавца-неформала – фиолетово-черные блестящие ягоды, собранные в плотные початки. Наш герой напорист (растет, как сорняк), вынослив (не боится непогоды), неприхотлив (не требует особого внимания), словом, настоящий мачо. И очень опасен – все его части ядовиты, поэтому в садах, где есть дети, ему точно не место. Лаконос считают лекарственным растением, но не стоит принимать его без контроля врача.

Конечно, каждый для себя может обозначить свои мужские растения, это дело вкуса. Главное, чтобы они приносили хорошее настроение, ведь в первую очередь для этого мы их сажаем. **Д**

Юлия Хохлачева, к. с.-х. н., ст. н. с.  
Главного ботанического сада РАН

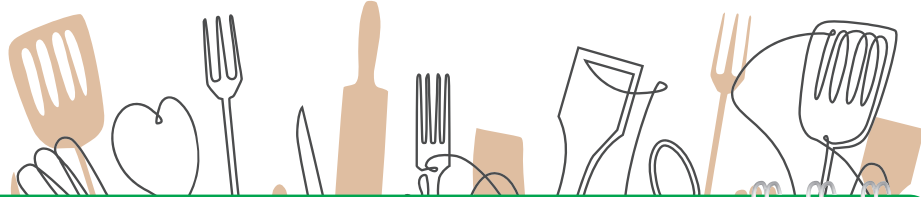
### СТРОГИЕ И СТИЛЬНЫЕ

**З**лаки – строгие, лаконичные, без изысков – точно из мужской породы. Те же мискантусы – хороши, но без излишеств. Или вейник – более строгое растение сложно себе представить.



Лизихитон

Масленица – не просто праздник, это целая история, наполненная ароматами угощений, весельем и теплом семейных посиделок. А масленичные блины – не просто блины, а символ солнца, весны и возрождения. Давайте же вместе приготовим идеальные блинчики, которые подойдут для разных начинок, быстрого завтрака и большого праздника



## Блины для праздника

Пышные, эластичные и нарядные блины получатся с характерным дрожжевым привкусом



### ПОНАДОБИТСЯ

Для опары: молоко теплое – 150 мл ■ дрожжи сухие – 3 г ■ сахар – 1 ч. ложка ■ мука – 100 г.  
Для теста: молоко теплое – 300 мл ■ яйца куриные – 2 шт. ■ сахар – 2 ст. ложки ■ соль – щепотка ■ мука – 200 г ■ масло сливочное растопленное – 50 г ■ сахар ванильный – 1 ч. ложка.  
Для подачи: икра, красная рыба, селедка, сливочный сыр, печеночный паштет, взбитые сливки, свежие ягоды, карамельный и шоколадный соус.

### ПРИГОТОВЛЕНИЕ

- В теплом молоке растворить дрожжи и сахар, добавить муку и перемешать. Накрыть миску полотенцем и оставить в теплом месте на 30–40 минут, пока опара не увеличится в объеме в 2–3 раза и не запузырится. В опару добавить яйца, сахар, соль и ванильный сахар, перемешать. Постепенно ввести муку, чтобы тесто получилось однородным. Вмешать сливочное масло. Накрыть тесто и оставить в теплом месте на 1–1,5 часа. Аккуратно перемешать подошедшее тесто, чтобы оно немного осело. Разогреть сковороду и смазать ее сливочным маслом. Выпекать как обычно.

## Блины для завтрака

Простые универсальные блины, которые легко приготовить за считанные минуты

### ПОНАДОБИТСЯ

Кефир – 300 мл ■ яйцо куриное – 1 шт. ■ мука в/с – 150 г ■ сода – 0,5 ч. ложки ■ соль – щепотка ■ сахар – по вкусу.  
Для подачи: творог, сметана, свежие фрукты, сыр, ветчина.

### ПРИГОТОВЛЕНИЕ

- Смешать кефир, яйцо, соль. Добавить муку и соду, перемешать и положить сахар по вкусу. Тесто должно быть немного гуще, чем для обычных блинов, при



необходимости добавить еще чуть-чуть муки. Сразу же приступить к выпеканию на среднем огне, смазывая сковороду маслом после каждого блина.



## Блины для сладкого

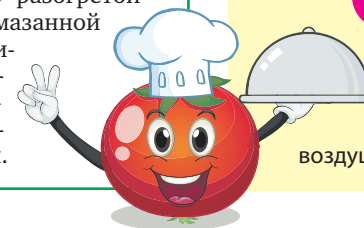
Нежные и тонкие блины подходят для начинок полужидкой консистенции и соусов

### ПОНАДОБИТСЯ

Молоко – 400 мл ■ яйца куриные – 2 шт. ■ мука в/с – 150 г ■ сахар – 1 ст. ложка ■ соль – щепотка ■ масло сливочное – 1 ст. ложка + для промазывания.  
Для подачи: сметана, варенье, джем, сгущенное молоко, мед, сироп.

### ПРИГОТОВЛЕНИЕ

- Смешать яйца, сахар и соль, добавить молоко и муку. Взбить венчиком или миксером до гладкости. Добавить растопленное сливочное масло и оставить тесто на 10 минут. Выпекать на хорошо разогретой сковороде, слегка смазанной маслом. Готовые блины промазывать растопленным сливочным маслом и прикрывать пергаментом.



Если добавить в обычное тесто немного газированной минеральной воды, блины получатся более воздушными.

## Блины для соленого

Эти блины – плотные и эластичные, выдерживают вес плотной начинки и не рвутся

### ПОНАДОБИТСЯ

Молоко – 500 мл ■ яйца куриные – 2 шт. ■ мука в/с – 200 г ■ масло растительное – 1 ст. ложка + для смазывания сковороды ■ масло сливочное – 1 ст. ложка ■ сахар – 1 ч. ложка ■ соль – щепотка.  
Для подачи: форшмак, буженина, мясной фарш с отварным яйцом, салат оливье, ветчина с сыром.

### ПРИГОТОВЛЕНИЕ

- Взбить яйца с солью и сахаром, постепенно добавить молоко. Затем порциями вмешать муку. Тесто не нужно долго вымешивать, немного маленьких комочков – это нестрашно. Попробовать на соль и сахар, при необходимости добавить. Влить растительное масло, быстро перемешать и дать тесту

настояться 15–20 минут. Разогреть сковороду, смазать ее маслом. Выпекать блины средней толщины (не очень тонкие), с двух сторон до золотистого цвета. Готовые блины складывать стопкой и прикрывать промасленным пергаментом.



Следите, чтобы все ингредиенты для теста были комнатной температуры. Для блинов на опаре молоко нужно подогреть до 40–50 °С.

Если вы начали выпекать блины, но они рвутся – сначала убедитесь, что сковорода хорошо прогрета. Также можно добавить в тесто немного крахмала (1 ч. ложку на 500 мл жидкости).

Используйте чугунную сковороду или сковороду с антипригарным покрытием. Перед первым блином смажьте ее маслом.

Попробуйте заменить часть пшеничной муки на кукурузную (в соотношении 1 : 3) – это придаст блинам новый вкус и яркий цвет. Особенно это актуально для привычных блинов к завтраку.

# Лунный календарь дачника МАРТ

от Марины Мичуринской

ПОНЕДЕЛЬНИК	<p>Луна в Тельце растущая <b>31</b></p>  <p>Сеют на рассаду позднюю капусту белокочанную. Ведут борьбу с вредителями и возбудителями болезней растений. Проводят посадку деревьев.</p>	<p>Луна в Тельце растущая <b>3</b></p>  <p>Отличный день для посева и посадки любых растений, включая комнатные и огородные. Не забудьте подкормить растения.</p>	<p>Луна во Льве растущая <b>10</b></p>  <p>День подходит для работы с деревьями в саду и в комнате – например, с citrusовыми. Сеют на рассаду томаты для выращивания в открытом грунте.</p>	<p>Луна в Скорпионе убывающая <b>17</b></p>  <p>Хорошее время для посадки растений с полезной корневой частью, таких как лук и чеснок, картофель, морковь, хрен. Также не забудьте про полив.</p>	<p>Луна в Водолее убывающая <b>24</b></p>  <p>Проводят очистку и дезинфекцию теплиц, готовят их к эксплуатации. Перекапывают и рыхлят почву, уничтожают сорняки в защищенном грунте.</p>
ВТОРНИК	<p><b>УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:</b></p> <p>Наилучшее время для роста «вершков»</p> <p>Наилучшее время для роста «корешков»</p> <p>Переходный период, возможен сбор плодов</p> <p>Неблагоприятный период для контакта с растениями</p> <p><b>НАРОДНЫЕ ПРИМЕТЫ ЭТОГО МЕСЯЦА</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>На Федота (4 марта) снежный занос – к поздней траве.</li> <li>На Тимофея Весновея (6 марта) начинается сокодвижение в кленах и березах.</li> <li>На Маврикия (7 марта) грачи и скворцы прилетают.</li> <li>Если на Евдокию (14 марта) ясно – год прекрасный.</li> <li>Если в день Василисы Указательницы (23 марта) ранние грозы, то год будет счастливым и удачным.</li> <li>Если в Александров день (28 марта) снег тает от солнца, год будет урожайным.</li> </ul>	<p>Луна в Тельце растущая <b>4</b></p>  <p>Сеют на рассаду антирринум, левкой, клеому колючую, табак крылатый, лук-порей. Подращивают бегонии клубневые, гальтонию, крокосмии.</p>	<p>Луна во Льве растущая <b>11</b></p>  <p>День подходит для работы с крупными растениями, создания дизайна, ансамбля в саду или в комнате.</p>	<p>Луна в Скорпионе убывающая <b>18</b></p>  <p>День подходит для различных работ – полива и подкормки, обрезки и борьбы с болезнями и вредителями. А сажать лучше всего корнеплоды.</p>	<p>Луна в Водолее убывающая <b>25</b></p> <p>День не подходит для работы с растениями, лучше просто отдохнуть. Можно заниматься только научно-исследовательской работой.</p>
СРЕДА	<p>Луна в Близнецах растущая <b>5</b></p>  <p>Можно сажать декоративные, вьющиеся растения, в том числе клубнику и землянику, горох, различные цветы с мелкими и обильными цветками.</p>	<p>Луна в Деве растущая <b>12</b></p>  <p>Подходящий день для уборки и прополки в саду, борьбы с вредителями и болезнями растений.</p>	<p>Луна в Скорпионе убывающая <b>19</b></p>  <p>Поливают и подкармливают комнатные растения. Подготавливают почвенные смеси для рассады, а также готовят теплицы к посадке растений.</p>	<p>Луна в Водолее убывающая <b>26</b></p>  <p>Чистят теплицы и подготавливают их к эксплуатации. При необходимости нарушают ледяную корку на газоне.</p>	
ЧЕТВЕРГ	<p>Луна в Близнецах растущая <b>6</b></p>  <p>Пикируют рассаду январского и февральского посевов. Сеют на рассаду горошек душистый, ипомею, землянику.</p>	<p>Луна в Деве растущая <b>13</b></p>  <p>Пикируют рассаду. Проводят посев на рассаду амаранта, астры однолетней, гелиптерума, немезии, скабиозы, ранней капусты белокочанной.</p>	<p>Луна в Стрельце убывающая <b>20</b></p>  <p>День подходит для посадки корнеплодов, лука и чеснока. Защищают растения от солнечных ожогов. Проветривают розы в укрытиях.</p>	<p>Луна в Рыбах убывающая <b>27</b></p>  <p>Поливают и подкармливают растения. Проводят борьбу с наземными вредителями и возбудителями болезней растений в комнатах и теплицах.</p>	
ПЯТНИЦА	<p>Луна в Раке растущая <b>7</b></p>  <p>Благоприятный день для посадки любых растений, особенно огородных, которые используются в пищу. Также не забудьте о достаточном поливе.</p>	<p>Луна в Деве Полнолуние <b>14</b></p>  <p>День не подходит для посадок. Можно делать вспомогательные работы в саду. В садах проводят снегозадержание, нарушают ледяную корку на газоне.</p>	<p>Луна в Стрельце убывающая <b>21</b></p>  <p>Обеспечивают растения достатком света и тепла. Проводят обрезку плодовых деревьев и кустарников. Очищают теплицы.</p>	<p>Луна в Рыбах убывающая <b>28</b></p>  <p>Ведут борьбу с вредителями и возбудителями болезней растений. Проводят санитарную обрезку деревьев и кустарников в садах.</p>	
СУББОТА	<p>Луна в Овне растущая <b>1</b></p>  <p>Сеют на рассаду баклажаны, перец сладкий, высокорослые сорта томата для выращивания в теплицах. В теплые дни проветривают розы в укрытиях.</p>	<p>Луна в Раке растущая <b>8</b></p>  <p>Хороший день для работы с растениями, посадки и посева, полива, пересадки в грунт саженцев.</p>	<p>Луна в Весах убывающая <b>15</b></p>  <p>Подготавливают почвенные смеси для рассады и пересадки растений, а также готовят теплицы к эксплуатации.</p>	<p>Луна в Козероге убывающая <b>22</b></p>  <p>Можно сажать корнеплоды. Проводят борьбу с обитающими в почве вредителями и возбудителями болезней.</p>	<p>Луна в Овне Новолуние <b>29</b></p>  <p>Ведут борьбу с вредителями и возбудителями болезней растений в садах. Проветривают и постепенно снимают укрытия с роз.</p>
ВОСКРЕСЕНЬЕ	<p>Луна в Овне растущая <b>2</b></p>  <p>Сажают деревья-крупноммеры. Проводят зимние прививки плодовых деревьев. Проветривают розы в укрытиях.</p>	<p>Луна в Раке растущая <b>9</b></p>  <p>Проводят зимние прививки декоративных деревьев и кустарников. Поливают и подкармливают растения. Пикируют рассаду февральского посева.</p>	<p>Луна в Весах убывающая <b>16</b></p>  <p>Сажать лучше декоративные растения с обильным цветением. Обеспечивают растениям хорошее освещение. В садах проводят снегозадержание.</p>	<p>Луна в Козероге убывающая <b>23</b></p>  <p>Вносят удобрения. Подращивают бегонии клубневые, гальтонию, ацидантеры, крокосмии. Выкладывают на яровизацию клубни картофеля.</p>	<p>Луна в Овне растущая <b>30</b></p>  <p>Можно сажать или пересаживать быстрорастущие мелкие растения, а также деревья.</p>

## 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 м

8 (90



## ФИНАНС

ЗА  
ПОД ЗА  
МЕХА

135 ФИЛИ

8 (499)

ООО «Ломбард Ти

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

ЖЕЛТЫЕ ПЛЕЧИКИ  
СИНЬОРА-ПОМИДОРА

Еще несколько лет назад мы даже не знали, что это такое – желтые плечики на помидорах, а сегодня проблема волнует всех почище фитофтороза. Смотрим на собранный урожай, а душа не радуется, потому что понимаем: минимум треть уйдет в отходы.

КАК СБЕРЕЧЬ  
ЗДОРОВЬЕ САДА

В идеале перед каждой обработкой сад необходимо обследовать, так как сроки появления вредителей и патогенов заметно различаются. Да и каждый участок и квартал имеют свои особенности и требуют индивидуального подхода. Но это в идеале. Мы остановимся на общих правилах весенней профилактики сада – если они необходимы.

ОГУРЕЧНЫЙ  
ФИТОФТОРОЗ

Лишиться урожая огурцов в самый разгар плодоношения – страшный сон любого огородника. Чтобы он не сбылся, придется подготовиться к войне, потому что враг коварен, за неделю может уничтожить все труды. Имя его – пероноспороз. Для огурца он все равно что фитофтороз для томата.



Реклама



✓ **Дневник садовода и огородника** поможет эффективно организовать садово-огородные работы в течение года.

✓ **Даны подробные рекомендации** по обрезке, защите сада от вредителей и возбудителей болезней, подкормке садовых растений.

✓ **Журнал наблюдений** за растениями станет удобным инструментом для оценки качества семян, рассады, саженцев.

✓ **План-схемы участка** дадут возможность спланировать посадки с учетом севооборота и совместимости растений.

✓ **Блок для личных заметок** даст возможность составить списки дел на каждый день.

СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ

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.

СУДОКУ XV

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

СУДОКУ-СОСЕДИ

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



СУДОКУ XV

Ответы

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

СУДОКУ-СОСЕДИ

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

СУДОКУ-ЦЕПОЧКИ

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

СУДОКУ КЛАССИЧЕСКИЙ

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

СУДОКУ-ЦЕПОЧКИ

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

СУДОКУ КЛАССИЧЕСКИЙ

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

УСЛОВИЯ

СУДОКУ КЛАССИЧЕСКИЙ

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

СУДОКУ-СОСЕДИ

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

СУДОКУ-ЦЕПОЧКИ

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

СУДОКУ-XV

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

Расскажи анекдот!



\*\*\*  
У студентов накануне сессии обнаружен новый тип памяти: не знал, но вспомнил.

\*\*\*  
Ученые доказали, что самый правдивый тест на определение темперамента – это желтый свет светофора.

\*\*\*  
Когда изба не горит, а конь спокойно стоит в конюшне – русской женщине становится немного не по себе.

\*\*\*  
На Камчатке последнюю парту в классе называют «Калининград».

\*\*\*  
Освещать темный переулок айфоном – плохая примета.

\*\*\*  
Городской зоопарк приглашает вас на экстремальное шоу «День открытых дверей».

\*\*\*  
Бальные танцы – искусство убирать ноги быстрее, чем на них наступит партнер.

\*\*\*  
Мужик в магазине покупает содовый телефон.

– У этой модели есть настройки громкости звонка: «без звука», «на собрании», «в комнате», «на улице».

– А «в цеху Челябинского тракторного» там нет?

\*\*\*  
Планы на вечер:  
1. Прогнать кота, потому что он мешает.  
2. Пережить, что кот обиделся.

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.

# 21 февраля – 6 марта

**ОВЕН**



Сейчас вы способны добиться многого, если будете действовать методично. Отбросьте старые идеи и мечты, которые уже потеряли актуальность. Позаботьтесь о суставах и позвоночнике – делайте разминку при сидячей работе.

**ТЕЛЕЦ**



Финансовые вопросы будут решаться легче, чем обычно. Вы сможете найти интересные варианты для повышения дохода. Рекомендации и новые связи сыграют ключевую роль в ваших успехах, поэтому будьте открыты к общению.

**БЛИЗНЕЦЫ**



Ваша мудрость и поддержка будут востребованы. Готовьтесь к тому, что многим понадобится ваш совет или помощь. Помогайте по мере возможностей, сейчас важно быть рядом с теми, кто в вас нуждается. Доброта вернется сторицей.

**РАК**



Организовать себе размеренный ритм жизни – это лучший подарок своему здоровью в это время года. Вы удивитесь, как быстро восстановятся силы и энергия, стоит только наладить режим сна и ежедневно ходить на прогулки.

**ЛЕВ**



Пора сосредоточиться на своих мечтах и планах. Сейчас вам будет легко разобраться, какие из них действительно важны для вас, а какие – навязаны извне. Запланируйте небольшое путешествие, чтобы развеяться.

**ДЕВА**



Если вы слишком часто отвлекаетесь на чужие проблемы, самое время переключиться на себя. Этот период благоприятен для реализации ваших планов. Но действовать придется уверенно, преодолевая возможное сопротивление.

**ВЕСЫ**



Для заботы о здоровье и внедрения полезных привычек – самое время. Умеренная физическая активность, соблюдение рекомендаций врача, разумная диета и свежий воздух помогут вам восстановить энергию.

**СКОРПИОН**



Придется совмещать дом, семью, работу и новое хобби – но в тайм-менеджменте вам нет равных. Внимательно относитесь к новым предложениям по дополнительному заработку, сейчас есть неплохие шансы повысить доход.

**СТРЕЛЕЦ**



Сейчас идеальное время для обновления жилого пространства. Особенно важно безжалостно избавиться от ненужных вещей. Иницилируйте визиты гостей и походы к друзьям – общение будет приятным и воодушевляющим.

**КОЗЕРОГ**



Обратите внимание на распорядок дня – начните внедрять полезные привычки и больше бывать на солнце. Благоприятно начинать долгосрочные программы по улучшению здоровья, а лучше всего делать это вместе со второй половиной.

**ВОДОЛЕЙ**

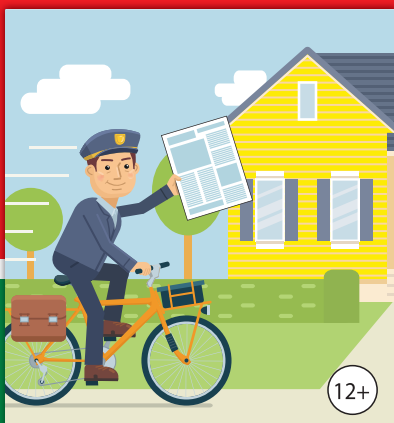


Вы с радостью окунетесь в дела и заботы близких и друзей. Однако подлинное вдохновение вы сможете испытать от творческой работы и заботы о растениях. Хорошее время, чтобы начать вести дневник наблюдений за природой.

**РЫБЫ**



Ваши близкие могут начать скучать по вам. Но это не мудро, ведь вы будете поглощены новым увлечением – это может касаться хобби, работы или сердечной привязанности. Творите свою жизнь, но не забывайте о тех, кто рядом.



12+

**ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!**  
С 1 февраля 2025 года открыта досрочная подписная кампания на 2-е полугодие 2025 года. В период ее проведения (с 1 февраля по 31 марта 2025 года) на подписку действует сниженная цена.

**СКИДКА**  
до **7%\*\***

\*\* От цены основной подписки на 2-е полугодие 2025 г.

Оформить подписку до почтового ящика можно во всех почтовых отделениях

Стоимость ПОДПИСКИ на журнал «СЕКРЕТЫ ЗДОРОВЬЯ» на 2 полугодие 2025 года

Срок подписки	Цена с 1 февраля по 31 марта 2025 г.	Цена в основной период с 1 апреля 2025 г.	Срок подписки	Цена с 1 февраля по 31 марта 2025 г.	Цена в основной период с 1 апреля 2025 г.
на 1 месяц	80,23 ₺*	86,17 ₺*	на 4 месяца	320,92 ₺*	344,68 ₺*
на 2 месяца	160,46 ₺*	172,34 ₺*	на 5 месяцев	401,15 ₺*	430,85 ₺*
на 3 месяца	240,69 ₺*	258,51 ₺*	на 6 месяцев	481,38 ₺*	517,02 ₺*

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>.

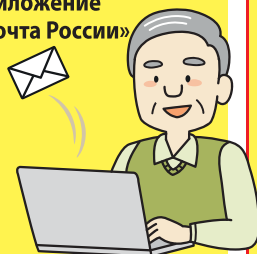
Возникли вопросы по подписке? Звоните в редакцию: 8 (495) 937-95-77 (доб.237)



**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 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!**

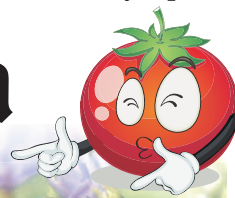
Вискария – цветок, у которого много имен. Это и смолка, и смолевка, и лихнис. Будете искать по садовым магазинам, приготовьтесь к тому, что на пакетике с семенами может быть указано любое из этих названий. Не очень понятно, почему произошла такая путаница. Будем разбираться

**Л**ихнис и смолевка в систематическом плане относятся к разным родам, общее у них одно – семейство (гвоздичные). Так что родственные связи все же есть, хоть и не тесные. Большинство из этих растений – не слишком декоративные цветы.

Другое дело – вискария небесная роза. Она красавица, трогательная и очаровательная. Но не удивляйтесь, если на пакетике с семенами, где на фотографии будет красоваться точно этот цветок, будет написано «вискария глазковая». Это тоже она.

Видовое растение (с голубыми цветками) в продаже вряд ли найдете, а вот смеси, которые идут под названиями Джамбо, Небесная роса, Небесная глазурь, Румба, Разноцветное сияние, Холлидей, найти несложно. Из них вырастают цветы всевозможных окрасок – белых, нежно-голубых, лиловых, лавандовых и розовых, розово-красных.

# Небесная роза



Небесная глазурь



Разноцветное сияние



Румба



Джамбо

## БИОПОРТРЕТ

РОДОМ ВИСКАРИЯ ИЗ СРЕДИЗЕМНОМОРЬЯ. СОВЕРШЕННО НЕПРИХОТЛИВЫЙ ОДНОЛЕТНИК. В ВЫСОТУ НЕ ПРЕВЫШАЕТ 50 СМ. ФОРМИРУЕТ АЖУРНЫЕ КУСТИКИ. ЦВЕТКИ МЕЛКИЕ, ВСЕГО 2 СМ В ДИАМЕТРЕ, НО МНОГОЧИСЛЕННЫЕ. В ИЮНЕ-ИЮЛЕ РАСТЕНИЕ ЦВЕТЕТ МАКСИМАЛЬНО ДЕКОРАТИВНО, А ПОТОМ ЕДИНИЧНО, НО ДО САМЫХ МОРОЗОВ.

## ОДНИ ЦВЕТЫ, ЛИСТЬЕВ НЕ ВИДНО

Если хотите, чтобы за цветками не было видно листьев, нужна регулярная подкормка в течение всего сезона. Первый раз – когда растение подрастет и начнет формировать бутоны. Используют смесь карбамида, суперфосфата и сульфата натрия, взятых в равной пропорции: 3 ст. ложки смеси разводят в ведре воды и поливают. Второй – во время цветения, используют любое комплексное минеральное удобрение для цветов, разводят по инструкции. Третий раз – еще через две недели, любым комплексным минеральным удобрением.

го семена высевают в середине марта. Чтобы всходы были дружными, их предварительно стратифицируют: емкости с посевами ставят на две недели в холодильник, на нижнюю полку. Хотя свежие семена неплохо всходят и без предварительной обработки.

Уход за рассадой минимальный: поливы по мере подсыхания почвы – и все. Высаживают растения на постоянное место в начале июня.

## Вместе не тесно

Вискария – растение тонкое и нежное, может лечь на бочок от сильного ветра и дождя. Поэтому лучше высаживать растения группами, чтобы стали опорой друг для друга. Или же подобрать более крепких партнеров – в качестве поддержки. **Д**

Инна Рудницкая, к. с.-х. н.,  
коллекционер цветов

### МЕСТО ПОСАДКИ

Хорошо освещенное, в полутени развивается медленно, вытягивается, слабо цветет

### ПОЧВА

Нетребовательна, но лучше растет на слабокислой, хорошо дренированной

### ПОЛИВ

Умеренно влаголюбива. Нуждается в поливе в засушливые периоды

### ОБРЕЗКА

Не нужно обрезать отцветшие цветоносы

Несмотря на свое родство с гвоздикой, на последнюю не похожа совсем, а вот на лен – очень даже. Если посадить вискарию на хорошо освещенном участке, регулярно кормить и поливать, цветков будет огромное множество.

## Заморозков не боится

Несмотря на южное происхождение, вискария нормально переносит заморозки, как поздние весенние, так и ранние осенние. Это значит, что семена можно высевать сразу в открытый грунт, в мае. И если природа решит проверить растения на прочность, небольшой минус крошечные всходы не испугает.

## Можно вырастить рассаду

Всходы мелкие, их легко спутать с сорняками. Если опасаетесь вырвать вместо сорняка молодую вискарию, лучше выращивать цветок через рассаду. Для это-

