

12+

ДАЧА

PRESSA.RU

№ 3 (243) 9 февраля 2024 года

Выходит два раза в месяц

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2940

**ОТЗЫВЫ
ДАЧНИКОВ
О ФИТОЛАМПАХ**

стр. 15

**ПРОГНОЗЫ: КАК ЗИМА
ОТРАЗИТСЯ НА САДАХ**

стр. 2-4, 6, 15

**ОТ ЧЕГО ТОЛСТЕЕТ
СЕЛЬДЕРЕЙ**

стр. 19

**РАССАДА ОВОЩЕЙ
ОТ ПОСЕВА ДО ПОСАДКИ**

стр. 14

**СЕВЕРНЫЙ ФУНДУК
РАЗМЕРОМ С ЖЕЛУДЬ**

стр. 9

**НАЧИНАЕМ
ПРОФИЛАКТИКУ!
КАКИЕ
МЕРОПРИЯТИЯ
СВОДЯТ
К МИНИМУМУ
БОЛЕЗНИ САДА
И ВРЕДИТЕЛЕЙ**

стр. 12



ЗАЧЕТ ПО РАССАДЕ стр. 6
ПРОВЕРЬТЕ СЕБЯ ПЕРЕД ПОСЕВАМИ!



9 772311 652001

У ДАЧНОЙ КАЛИТКИ
с Владимиром Огородниковым

Тайна электрика Петрова



■ По вечерам, когда с небес кружат белые хлопья, мой сосед Михаил Петров берет лопату и выходит на двор. Нет, не на дачный, деревенский, а на городской, окруженный многоэтажками, двор. Туда, где, по идее, должны махать лопатами дворники. Но они почему-то у нас не машут последнее время. Снегопада, что ли, боятся южные люди.

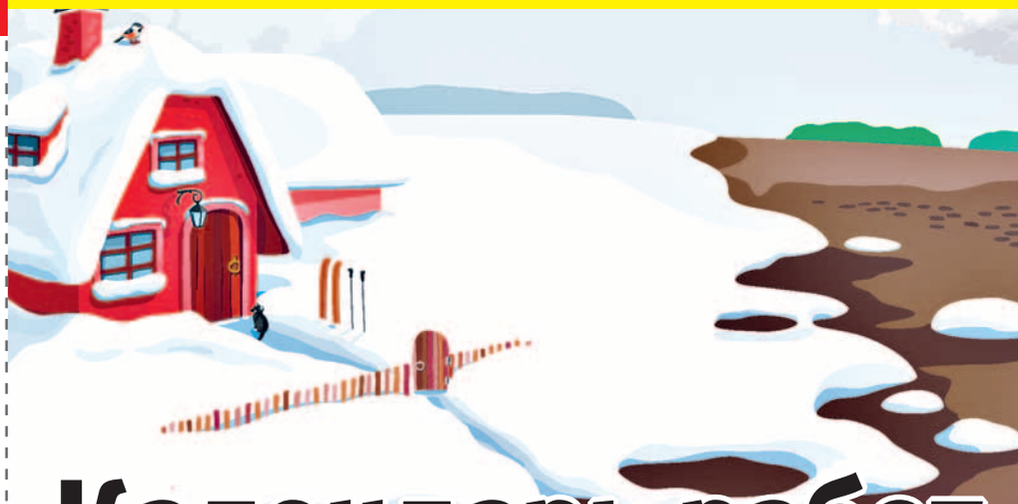
А Михаил не боится. В свои 55 лет, придя с работы и поужинав, лопату на перевес – и ну чистить дорожки. В одиночку. Без оглядки на помощь. Этаким осколке некогда «великого почина». Почина уж давно нет, а у мужика все субботник.

Порой подступаю к нему с вопросом, чего ради такой энтузиазм, Миша? Отмалчивается. Он вообще не говорит. Работает сменным электриком в метро. Получает достаточно, им с женой хватает. А поди ж ты, вкальвает. Не за деньги, не за доброе слово (кто тут впотьмах обратит внимание на фигуру в камуфляже с лопатой), не за славу (какая тут слава, разве что чудака). А за что?

Вот и я нынче, мимо проходя, пристал к человеку – он дочитал коварный спуск к магазину: «Миша, опять за все человечество стараешься?». Честно сказать, все хочу понять глубинный смысл такого нестандартного поведения. Миша распрямился, посмотрел на докучливого: «Не, Юрьич. Жена в магазин собралась». И рассмеялся.

И я было хохотнул. Но идя домой, не без грусти задумался. Почему таких, как я, много. А таких, как Миша Петров, до обидного мало.

СЛЕДУЮЩИЙ НОМЕР «ДАЧИ» ВЫЙДЕТ 22 ФЕВРАЛЯ 2024 ГОДА



Календарь работ

ПЛОДОВЫЕ

Начиная со второй половины февраля можно начинать обрезку плодовых деревьев. Операцию проводят только во время оттепели. Обрезка даже при небольших морозах может повредить деревьям.

Проверяют защиту штамбов деревьев, особенно молодых, от грызунов. В это время мыши становятся особенно активны, съев свои запасы, они выходят на поиски пропитания.

ЯГОДНЫЕ

Около ягодных кустарников утаптывают снег. Это сохранит его от таяния на более долгий срок и задержит влагу в почве.

Высевают на рассаду семена садовой земляники. Семена у нее очень мелкие и лучше прорастают на свету. Хорошие результаты дает посев семян по снегу. Поверх субстрата укладывают снег слоем 1 см, раскладывают семена и дают ему растаять. С талой водой семена затягивает в почву.

ОВОЩНЫЕ

В середине февраля высевают на рассаду семена сельдерея, а чуть позже – баклажана, перца сладкого (среднеспелые сорта), томата (среднеспелые сорта для теплиц).

Очищают от снега теплицы с покрытием из стекла или поликарбоната.

Если на участке сошел снег и оголились грядки с многолетними культурами, то на них тонким слоем рассыпают торфяную крошку или золу.

Грядки с подзимними посадками чеснока и моркови накрывают черной пленкой.

ЦВЕТОЧНЫЕ

В теплые дни проветривают укрытия над розами и другими теплолюбивыми кустарниками.

Хвойные растения защищают от яркого солнца, обвязывая кроны мешковиной или лутрасилом.

**ЧИТАЙТЕ
В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ**



№ 4/2024
в продаже с 22 февраля

■ УДАЧНАЯ десятилетка

Читатели и авторы «ДАЧИ» о том, как изменились сады за 10 лет

■ Цена семян

Насколько подорожали семена овощей

■ В чем моя ошибка?

Какие оплошности мешают здоровью рассады

■ Никогда не откажусь!

О томатах, которые дачники сажают десятилетиями

■ Ярусная обрезка

Уроки формирования кроны

■ Модные розы

За какими сортами охотятся цветоводы

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

ПОГОДА И САДЫ

АГРОНОМЫ ДАЮТ ПРОГНОЗЫ ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ. КОРНИ БУДУТ ЦЕЛЫ

Погода себе не изменяет и продолжает преподносить сюрпризы. Как ее капризы повлияют на сады и будущий урожай? С этим вопросом мы обратились к агрономам разных регионов. Хотя прогнозы – дело весьма приблизительное, но понять, как чувствуют себя растения, и сделать какие-то выводы о перезимовке уже можно

Елена Козлова, ландшафтный дизайнер

Морозы в сезоне 2023–2024 годов у нас выдались сильными. Но до аномальных холодов на землю лег снег, причем он высокий и плотный, что бывает не всегда.

Поэтому не должны вымерзнуть корни даже тех растений, которые слабо приспособлены к низким температурам. Не могу поручиться за все сады, а только за собственный и те участки, которые я курирую. У меня нет теплолюбивых растений, сажаю только те, которые успешно зимуют в регионе. Ко-

нечно, всегда случаются неприятности – февраль и март могут еще «оскалить зубки».

Если большой снег защищает от вымерзания в лютые холода, то, как только потеплеет, он становится тяжелым и мокрым, что может привести к разломам ветвей. Поэтому стараюсь своевременно стряхивать снег с деревьев и кустарников. А особо подверженные разломам растения осенью я подвязала. Также еще в октябре обрезала метельчатые гортензии, собрала из них красивые букеты. Я всегда стараюсь найти выход и верю в лучшее. **Д**





Спросите Распопова!

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



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

Электронная почта dacha@kardos.ru

WhatsApp +7 903 721 50 97

ЧТО ВЫ ДАЕТЕ СВОИМ ТОМАТАМ?

- 1 Чем и в каком количестве вы заправляете лунки перед посадкой томатов?
- 2 Какие подкормки и в какие сроки вы даете томатам на протяжении всего вегетационного периода?
- 3 Чем вы опрыскиваете томаты для большего образования цветочных кистей и завязей?

Василий Яковлевич, г. Михайловск, Ставропольский край

■ Уважаемый Виталий! Я перешел на строго органическое земледелие, поэтому на все ваши три вопроса отвечаю: ничем, ничем, ничем. Если, конечно, вы имеете в виду минеральные удобрения.

Томаты я высаживаю на хороший старый компост, поливаю простой водой, а опрыскиваю молочной сывороткой с микроэлементами, о которой я много раз писал.

РАСТЕТ ЛИ ШЕЛКОВИЦА В СИБИРИ?

Осенью купила и прикопала шелковицу, выписала из Челябинска. Про сорт было написано, что он подходит для выращивания в Сибири. Но никто не знает эту ягоду. Скажите, пожалуйста, на какую почву ее сажать? Уживается ли с другими деревьями по соседству?

Лидия Николаевна, г. Новосибирск

■ Уважаемая Лидия Николаевна! Похоже, вас обманули. Насколько я знаю, не существует сортов шелковицы для Сибири. Да, плоды собирают, например, в Подмоскovie. Но в Новосибирске крепкие морозы, а шелковица выдерживает максимум –20–25°C.

О выращивании шелковицы читайте в одном из ближайших номеров «ДАЧИ»



■ Уважаемый Виталий! Глину улучшить можно, но если у вас на это есть возможности. Надо привести несколько КАМАЗов песка, бригаду людей нанять.

Я глину превращаю просто в чернозем, ежегодно внося листовой компост и высаживая сидераты с длинным корнем – люпин, донник, редьку, дайкон.

ПОГОДА И САДЫ

ЦЕНТРАЛЬНАЯ РОССИЯ. ЗИМА РЯДОВАЯ. ВЕСНА КЛАССИЧЕСКАЯ?

Андрей Миляев, руководитель питомника редких культур, г. Воронеж:

За прошедшие зимние месяцы ничего экстраординарного не произошло. Все катаклизмы, на которые мы, садоводы, обращаем внимание, уже когда-то были. Обильные снегопады, резкие перепады температур – были! Говорить за погоду на всей стране невозможно. Например, в прошлую зиму обильные осадки в Московском

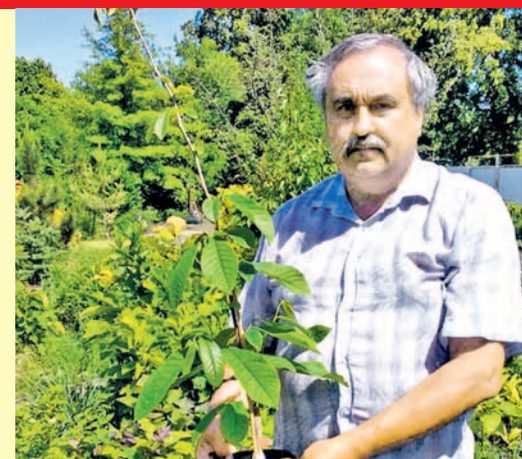
регионе выпали в виде снега, а в Воронеже в виде дождя. А волны холода под –20°C и ниже были одинаковыми в обоих регионах. При этом почва в Воронеже промерзла значительно больше, поэтому зимовка некоторых пограничных растений у нас прошла не так успешно, как в Москве. Следовательно, температурный фактор оказался не решающим.

В текущем сезоне снега навалило избыточно и в Воронеже, и в Москве. Но из-за оттепелей и дождей снег в

Воронеже сильно просел, стал жестким.

В целом пока стоит рядовая зима. Думаю, весна будет классической.

Я бы обратил внимание на другое. Неблагоприятные погодные явления стали происходить чаще, чем это фиксировалось раньше. Вот это напрягает! И раньше были сильные ветры, но сейчас это явление стало почти нормой – это не может не беспокоить! То же можно сказать и о перепадах температур. **Д**



СНИЖАЕТ ЛИ ХРЕН ДАВЛЕНИЕ?

Прочитала рецепт от высокого давления. Хочу спросить у вас, стоит ли принимать? Действительно ли такой состав понижает давление? В него входят по 1 стакану морковного и свекольного сока и тертого хрена, с добавлением 50 мл водки. Принимать по одной столовой ложке перед едой. Как вы считаете, может ли такое средство помочь?

Зоя Ивановна, г. Выборг, Ленинградская обл.

■ Уважаемая Зоя Ивановна! Нет, не может. У меня высокое давление началось в 40 лет, сейчас мне 76, и оно стабильное, потому что я 30 лет принимаю со-

временные препараты из группы сортинов. А свеклу, морковь, хрен и десятки других овощей и фруктов просто ем каждый день – для общего здоровья.

ТАК ЛИ ВАЖНО ЗАКАЛЯТЬ РАССАДУ?

Вынос рассады на балкон для закалки – процесс трудоемкий. В прошлом году выращивала впервые, носила десяток ящиков туда и обратно на балкон. Как представляю, что в этом году придется так делать, настроение портится. А что будет, если не закалять? Есть альтернатива? Неужели это настолько критично?

Елена Александровна, г. Верея, Московская обл.

■ Уважаемая Елена Александровна! Конечно, для рассады это критично. Растения требуют внимания и заботы. Вынос рассады без закалки сразу в открытый грунт или теплицу приведет ее к болезням – болеть будет недели две.

Может и погибнуть. У меня от дверей дома до ближайшей теплицы 30 м, и я свои ящики – иногда 20 штук – в апреле ношу туда-сюда каждый день. Перестаю, когда температура по ночам станет выше 8°C.

КАК УЛУЧШИТЬ ГЛИНИСТУЮ ПОЧВУ?

Купили участок, почва у нас глинистая. Стоит ли в нее вносить песок, чтобы она стала легче? Как можно улучшить структуру такой почвы?

Виталий, г. Старица, Тверская обл.

Самый снежный снегопад

ЗИМУЕМ НА ДАЧЕ

■ В позапрошлом году мне казалось, что снега было очень много. Какая наивность! В этом году за несколько дней осадков навалило столько, что пустующего сейчас курятника будто и не было – с крыши замело. Некоторые окна, которые смотрят на юг, завалило снегом почти наполовину, поэтому дома теперь всегда полумрак. А откапывать эти окна – себе дороже, попробуй доберись до них.

Хорошо, что сразу сообразили с мужем, что в такую погоду не дома в тепле сидеть нужно, а каждые два-три часа одеваться потеплее – и с лопатой на улицу, расчищать заметенные дорожки. С одной стороны, сильный ветер мешаает работать, зато снег еще рыхлый, его не так трудно убрать.

Мы очень рады, что чистили дорожки сразу, двор удалось отстоять. А вот за ворота не выходили, ветер с Волги дул такой, что с ног сбивало. Решили, что управимся с ним потом, когда пурга утихнет. Занесло нас так, что пришлось туннель пробивать в снегу, чтобы добраться до дороги, которую у нас в селе чистили трактором ежедневно. Эти 15 метров мы вдвоем пробивали целый день, да и то получился узкий проход. Снег слезался настолько, что хоть топором руби. Кстати, была такая мысль, но все же справились лопатами. Правда, одна все же сломалась.

Понадеялись на местный трактор, но даже он не смог расчистить нам путь, мощности не хватило. Пришлось нанимать в соседнем селе другой, более мощный. Обошелся он нам в копейчку. А что делать? Иначе на машине до весны не выехать со двора.

Галина Орлан, с. Бальмеры, Татарстан

Сеем клубнику – и в холодильник!



■ Выращивать землянику из семян сложно и долго. Лучше использовать вегетативный способ. Но если вы планируете оздоровить посадочный материал или испытать редкие сорта, то предлагаю испробовать один эксперимент.

Приобретаете семена максимальной свежести. Готовите грунт на основе верхового торфа и добавляете в него разрыхлитель (вермикулит, перлит). Уплотняете грунт и рассыпаете по поверхности семена, не засыпая их землей. Сверху присыпаете примерно 5 см снега, уплотняя его.

Ставите в холодильник на 2–3 недели, создавая имитацию зимы для семян. Через 2–3 недели достаете емкость с посевами и ставите ее на свет (можно под лампы). Всходить семена могут до двух месяцев. Очень важно на этом этапе не вносить удобрения!

Татьяна Савостьянова, агроном, г. Можайск, Московская обл.

Поднимаем ближе к солнцу

■ Мы никогда не покупаем для рассады готовый грунт, а заготавливаем свою землю. Семена стараемся приобретать качественные у проверенных производителей или заготавливаем свои. Тара для рассады должна быть просторной: перцы мы сажаем в баночки из-под сметаны массой 315 г, томаты – 500 г. Стекло на окне нужно помыть, чтобы обеспечить рассаде максимальное естественное освещение.

В марте световой день еще небольшой, поэтому на подоконник мы ставим коробки, кладем на них остатки ламината и ставим на него рассаду. Несмотря на то, что наши окна выходят на юг, в пасмурную погоду с помощью настольной лампы мы обеспечиваем подсветку рассады. Если ваши окна выходят на север, то около рассады можно поставить фольгу, которая отражает солнечный



свет. Чтобы рассада не вытягивалась в сторону окна, ее нужно 2 раза в день переворачивать на 180 градусов. Поливать и рыхлить рассаду надо по мере необходимости.

Таким образом мы стараемся обеспечить рассаде максимум весеннего света и заботимся о том, чтобы она росла ровной и крепкой.

Ирина Кряжина, г. Орехово-Зуево

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



Теплицу еле откопали

■ В снегопады нельзя забывать о теплице. Думаешь: ближе к весне пророем туда дорожки и откопаем родимую, и снег с крыши уберем, и в теплицу накидаем. Все это нынешней зимой не подходит. Снега так навалило, того и гляди теплицу раздавит. И мы стали ее откапывать, хотя это было очень трудно. Снег уже слезался. Убрали его с крыши, ведь неизвестно, какой будет февраль.

А вот снег в теплицу набрасывать не стали: пригреет солнышко, он там растает, земля от повышенной влажности позеленеет, мхом покроется. Сделаем мы это в марте, снег к этому времени станет тяжелым от влаги, а не таким рыхлым.

Олег Толстых, г. Таруса, Тульская обл.

ПОГОДА И САДЫ



КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ. КУБАНЬ К КОНТРАСТАМ ПРИВЫЧНА

Сергей Сидоренко, гл. агроном Ботанического питомника 365, г. Нефтегорск, Краснодарский край:

В ботаническом саду «365» сформирован ассортимент растений, переносящих контрастные условия предгорий Краснодарского края. Текущая зима пока ничем «из ряда вон выходящим» не отличилась. Снег выпадал 4 раза, в промежутках наблюдались дожди и оттепели до 15°C.

В декабре случилась волна холода до –9°C, в январе – до –17°C. Снегопады оставили след на высоте 20–30 см, ветра были до 20 м/с. Каких-то особых повреждений на деревьях и кустарниках пока нет.

Те контрасты погоды, что наблюдаются во многих регионах России, для нас привычны. Перепады температуры на юге, конечно, не так далеко в минус уходят, как в северных регионах. Но тут на Кубани уже привыкли, что если не зальет, то за-

морозит. Если не засушит, то ветром сдует.

В питомнике (выращиваем контейнерные саженцы, без укрытия на зиму, без теплиц) зимовка тоже протекает нормально. От промерзания почвы и корней саженцев в контейнерах спасает снег, обычно выпадающий перед сильным похолоданием. А надземная часть саженцев в норме, так как выращиваем только проверенное в нашем регионе. Ну и агротехника уже отработана. **Д**

Птицы все ветки проверяют



■ Мне нравится, что на нашем участке много птиц. Летом даже удода залетают, а один раз видела шурку. Рядом у нас лес и река с крутыми откосами, они оттуда в гости заглядывают. Но думаю, причина и в том, зимой мы птиц подкармливаем.

В кормушки насыпаем сырые семечки, кукурузную крупу, пшено, овес, перловку, пшеницу, остатки творога и разных каш. Подвешиваем кусочки несоленого сала и мяса. Недавно вычитала, что не стоит давать гречку и рис, наши птицы плохо их переваривают. И еще не стоит кормить их хлебом.

В конце участка растут у нас клены, один ясень и две ели, их семена тоже хороший корм для многих лесных птиц. А еще не жадничаем и оставляем на ветках ягоды шиповника, боярышника, рябины и калины.

Особенно много у нас бывает самых разных синичек. Они настолько привыкают к нашей столовой, что прилетают и весной, и летом. Только уже не к кормушкам, которые мы к этому времени убираем, а в сад – за насекомыми. Каждую ветку проверяют.

Вера Кольчугина, г. Тольятти

Оказались заложниками снега, выручили запасы

■ Вот уж о чем никогда не думала, что окажусь этой зимой в глухой изоляции. Целую неделю так просидела. Вроде и поселок рядом, но попробуй до него добраться. Нас таких, зимующих на даче, всего несколько человек, да еще сторож у ворот живет. Вот и откапывались сначала каждый со своего участка, потом тропки к воротам протоптавались, а сторож у ворот убирался.

Вот уж когда поняли, что запас продуктов – это хорошо. Если уж выбрался в магазин, побольше всего покупаешь. А тут этот запас нас очень выручил. Хлеб пекли сами, молоко экономили. Картоха, овощи, соленья-варенья свои. Конечно, делились друг с другом, как же без этого. Зато сколько радости было, когда дошла очередь и до нас – трактором расчистили дорогу. Можно теперь и в магазин съездить. К людям.

Инна Волотова,
Чердаклинский р-н,
Ульяновская обл.



Стряхнул – и порядок

■ Снега в этом году много, и часто он рыхлый, так облепит ветки, особенно у молодых деревьев, что они того и гляди сломаются. Достается и хвойным растениям. Приходится брать в руки шест и стучать им по веткам, чтобы стряхнуть снег. Хуже, если ветки обледеневают, шестом этот лед не всегда собьешь, приходится брать лопату. И тут надо быть осторожным, стучать аккуратно, чтобы не повредить тяжелой лопатой кору.

Андрей Потапов, г. Киров

Грабли вам в руки

■ Даже зимой я грабли далеко в сарай не убираю, вместе с лопатами у входной двери стоят. А нужны они вот почему. После оттепелей на сугробах образуется ледяная корка – наст, и бывает толстой и плотной. Воздух сквозь такую преграду к растениям почти не поступает, они начинают задыхаться, могут даже погибнуть, выпреть. Еще в этот наст вмерзают ветки деревьев и кустов. Когда снег весной начнет таять и оседать, он потянет за собой и ветки, вот вам и раздиры! У меня однажды сильно пострадала черная смородина – чуть ли ни половину ветвей содрало с кустов. С тех пор осенью обязательно связываю в пучок такие кустарники.

А зимой после оттепелей беру в руки грабли и обрабатываю наст разбиваю. Не везде, конечно, достаю. Но весной, когда снег активно тает, дотягиваюсь и туда. Пробовал делать это длинными шестами, но эффект хуже, чем от граблей.

Илья Заварухин,
г. Уфа, Башкортостан



ОЖЗ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОРГАНИЧЕСКОЕ ЖИВОЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ

ЭТО ШИКАРНЫЙ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ГРУНТ

СуперЭлита

Новинка от БашИнкома покоряет своим качеством любителей огородов на подоконнике и цветоводов, а уже – пора рассады. Для получения идеальной рассады СуперЭлита – пожалуй, лучший вариант из почвогрунтов, о чём свидетельствуют многочисленные опыты.

УНИКАЛЬНОСТЬ. Исключительная особенность нового почвогрунта заключается в том, что в него добавлен богатый экстракт морских водорослей с продуктами жизнедеятельности полезных бактерий. Благодаря этому почвогрунт обладает потрясающей зернистой структурой, влагоёмкостью и высокой биологической активностью. Попадая в почву он быстро и равномерно распределяется и эффективно расходует растениями. СуперЭлита – рай для корней, рост которых дополнительно стимулируется эликсиром плодородия Гуми. Этот почвогрунт препятствует запреванию корней.

ЕСЛИ ОГОРОД НА ПОДОКОННИКЕ – ТО СуперЭлита. Выращивая микрозелень, зелень и овощи в комнатных условиях, нам зачастую сложно обеспечить растения всеми необходимыми веществами в нужном количестве.

ЗАМЕЧАНИЕ ОТ ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА

Друзья, сейчас модно выращивать микрозелень на стекловатке, утеплителе или на ткани. Это конечно, просто, но выращенная микрозелень получается не вкусная и практически не полезная. Нет, надо выращивать только на земле плюс светильник. Свет от 3 до 10 тысяч килोलюксов. И произойдет чудо: витамины, минералы, ферменты, пробиотики – все для мощного здоровья!

Семена, высаживаемые в этот удивительный почвогрунт, попадают в среду, свободную от возбудителей заболеваний и пропитанную защитными и ростостимулирующими веществами. Если вы сеете сухими семенами, то они будут защищены, как при замачивании в растворе легендарного Фитоспорина!

ДОБРАЯ, ЖИВАЯ ЗЕМЛЯ. Благодаря особой технологии СуперЭлита – по-настоящему живая земля, населённая миллиардами полезных микроорганизмов. Они активно перерабатывают органические вещества, высвобождая минеральные вещества для полноценного питания растений.

ПРЕКРАСНАЯ ДУША ПОЧВЫ. Гумус по праву называется душой почвы. А СуперЭлита, обогащённая эликсиром плодородия Гуми, который служит питательной средой для естественной почвенной микрофлоры, стимулирует рост и развитие растений, повышает их иммунитет. Важно: основные элементы питания (азот, фосфор и калий) содержатся в почвогрунте в качестве его компонента – Бионекса (ферментированного куриного помёта), обеспечивая пролонгированное питание растений и микроорганизмов, сохранение идеальной структуры почвы

ВСЁ ПОЗНАЁТСЯ В СРАВНЕНИИ. Мы проводили десятки опытов на культурах. По сравнению с другими профессиональными почвогрунтами всхожесть увеличивается на 30–50%, высота растений, количество листьев и их ширина – на 10–30%. При этом урожайность зеленых культур возрастает до двух раз, а качество самой продукции – многократно.

СуперЭлита для огорода на подоконнике, комнатных цветов и рассады – ваш здоровый выбор!



НАУЧНО-ВНЕДРЕНЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
БАШИНКОМ

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

Зачет по рассаде

□ Когда можно сеять семена на рассаду?

Расчитывая сроки посева, надо учитывать особенности и растения, и конкретного сорта. Например, рассаду детерминантных сортов томата высаживают в открытый грунт в возрасте 60–70 дней, индетерминантных – в возрасте 80 дней.

В теплицу и под пленочные укрытия можно посадить растения на две недели раньше, в обогреваемые теплицы – даже на 3–4 недели.

□ Какие особенности ухода за рассадой ранних сроков посева?

При слишком раннем посеве рассаду первое время придется досвечивать и более тщательно следить за температурой и влажностью воздуха. Еще одна особенность: чем старше ваши растения, тем хуже они переносят пересадку. И дольше будут приживаться на новом месте. Поэтому с посевами лучше не спешить.

□ Если ориентироваться на лунный календарь, то в благоприятный день нужно начинать замачивать семена или уже сеять?

Любые действия, направленные на оживление семян (замачивание, прогревание и т. д.), начинают в благоприятный день и лишь потом высевают в грунт.

□ Как подготовить семена к посеву?

Если семена собраны самостоятельно, их сначала дезинфицируют, погружая на 15–20 минут в 1%-ный раствор марганцовки, промывают в проточной воде и просушивают до сыпучего состояния.

О рассаде написано сотни раз, но все ли мы о ней знаем?

Перед началом посевной кампании мы решили провести своеобразный экзамен, где каждый может оценить сам себя. Ставьте галочки! Если ответили на все вопросы – вам зачет. Значит, у вас больше шансов вырастить богатый урожай

Покупные семена, как правило, уже готовы к посеву. Обычно об этом пишут на упаковке.

□ Как правильно закалывать семена?

Продезинфицированные семена сначала замачивают в теплой воде до набухания, 24–36 часов выдерживают при температуре –1–2°C, подсушивают и высевают.

Есть другой способ: набухшие семена в течение 10–12 дней подвергают действию переменных температур: 12 часов при 20–24°C, следующие 12 часов – при температуре 2–6°C.

□ Как ускорить всхожесть семян?

Семена замачивают в теплой воде: капустных, тыквенных, бобовых, астровых культур – на 8–10 часов (воду необходимо менять каждые 3–4 часа), луковых, сельдерейных, пасленовых – на сутки. Набухшие семена высевают в хорошо увлажненную почву.

□ Какая тара подходит для рассады?

Удобны деревянные ящики, торфяные горшочки, разнообразные пласти-

ковые баночки и коробочки. Главное, чтобы они были чистыми, имели отверстия для стока воды и обеспечивали достаточный объем для развития корневой системы растений.

□ Какой должна быть идеальная почва?

Однородной, рыхлой, питательной, с кислотностью (рН) в пределах 6,5–6,7 и, разумеется, здоровой.

□ Можно ли брать землю для рассады с огородной грядки?

Структура огородной почвы не всегда подходит для выращивания рассады. К тому же в верхнем 5-сантиметровом слое сосредоточена большая часть возбудителей болезней и семян сорняков.

□ Как очистить огородную землю?

Если в огороде нет инфекций, передающихся с почвой (кила, фитофтороз), землю достаточно обеззаразить. Для этого ее собирают в мешки или ящики и держат на морозе. Потом заносят в тепло, рассыпают слоем 7–8 см и увлажняют. В оттаявшей земле оживут вредители, микроорганизмы и сорняки.

Через неделю емкости с почвой снова выставляют на мороз. Хорошо бы эту процедуру повторить несколько раз, тогда почва оздоровится, но стерильной не станет.

Для обеззараживания можно развести 3 г марганцовки в 10 л воды и пролить почву.

□ Как прогреть почву?

Можно сделать это в духовке при температуре 120–125°C – в течение 45 минут. Поднимать температуру выше нельзя, обуглятся органические вещества, образуются вредные для растений соединения.

Почему многие огородники против прогревания грунта для рассады?

Во время стерилизации погибают не только болезнетворные, но и полезные для растений микроорганизмы. Стерилизованная почва недолго остается чистой. И неизвестно, кто в ней поселится первым. Хорошо, если это окажутся полезные или хотя бы безвредные существа. Внедрение болезнетворных микроорганизмов может привести к катастрофическим для рассады последствиям.

□ Как правильно подобрать готовую почвенную смесь?

Можно купить универсальный грунт, он подходит для любых видов растений. Но лучше приобрести специальный, предназначенный для конкретной культуры.

Грунт, полностью состоящий из торфа, можно использовать только в качестве добавки – не более 1/3. **Д**

Продолжение в следующем номере.

ПОГОДА И САДЫ



ЗАПАДНАЯ СИБИРЬ. ВОЗМОЖНО СНИЖЕНИЕ УРОЖАЙНОСТИ

Анна Клинг, к. с.-х. н., агроном:

Какая проблема наблюдалась этой зимой? В октябре-ноябре установились плюсовые температуры, а в декабре бесснежье и оттепели сочетались с резкими понижениями до –25–30°C. Растения «растерялись» – так зима сейчас или уже весна? Некоторые вышли из состояния покоя, что может стать причиной подмерзания.

Многие садоводы озимый чеснок высадили в начале сентября – это

ошибка. В ноябре у некоторых он уже взошел, что скажется на урожае. При подзимних посевах растения не должны выйти на поверхность. Подземные органы должны набухнуть, у каких-то культур могут появиться корни, но далее процессы роста должны прекратиться. Мы на опытном поле высадили чеснок в середине октября, думаю, все будет в порядке.

Многолетние луки выдерживают температуру до –30°C, поэтому батун,

шнитт-лук, многоярусный, душистый хорошо перезимуют. Сложнее с многолетними травами – мятой, душицей, чабрецом... Они подмерзнут, но не торопитесь перекапывать участок. Верхний ярус корней может погибнуть, но к июню вы увидите всходы.

Прогноз: ожидается общее снижение урожайности. Весной, если будет быстрое и мягкое таяние снегов, то можно радоваться. Если случатся температурные и иные перепады, это усугубит ситуацию. **Д**

ТОМАТЫ

ПРЕМИАЛЬНОЕ КАЧЕСТВО СЕМЯН ОТ УРАЛЬСКОГО ДАЧНИКА

ТОМАТ ГЕРМАН F1

Гибрид «ГЕРМАН F1» – настоящий дамский угодник. Высокий (200-220 см), статный, хорошо сложенный – вскружит голову кому угодно. А какой он любитель удивлять подарками – пурпурно-малиновыми крупными (по 200-220 г) плодами превосходного вкуса. Разве можно такого не полюбить? Герман F1 – раннего срока созревания, после всходов вступает в плодоношение уже через 93-95 дней. Невероятные урожаи вам гарантированы, если будете уделять этому соблазнительно должное внимание. Так, в первые два сбора с 1 м² можно получить свыше 9 кг аппетитнейших, красивейших, обалденно-вкусных помидоров. И такой результат только в начале плодоношения. Потенциальная же урожайность гибрида – 20-23 кг/м².



красивые плоды массой 180-250 г, отличающиеся деликатесным вкусом и высоким содержанием полезных веществ, мясистые, плоско-округлые, слаборебристые, при созревании зеленые с бронзовым отливом. Вкусовые качества превосходные, мякоть необычайно сладкая, очень интересного вкуса, если попробовать его с закрытыми глазами, то можно спутать с плодами спелого киви, да и цвет мякоти остается ярко-зеленым, иногда могут иметь алые вкрапления. Урожайность – до 6-8 кг с одного растения.

ТОМАТ СЫТЫЙ ХОЗЯИН F1

Сорт созревает очень рано, урожай уже можно будет собирать через 85-90 дней от всходов. Растение детерминантное, компактное, много хлопот не доставит. Плоды ярко красные, круглые, массой 180-230 г. Отличные вкусовые качества, дегустационные оценки наивысшие. Урожайность за первых два сбора – 6-7 кг/м², общая – 17-19 кг/м². Гибрид устойчив к болезням. Рекомендуется для получения ранней продукции в пленочных теплицах и открытом грунте.

ТОМАТ УРАЛЬСКИЙ ЭКСПРЕСС F1

Очень ранний гибрид Челябинской селекции. В плодоношение врывается как поезд экспресс, всегда очень рано, обильно и точно в срок. Период от всходов до созревания 98-105 дней. Растение мощное, высотой 210-250 см, формировать его необходимо не менее чем в 2 стебля. а каждом растении формируется не менее 11-12 кистей с 5-6 плодами красного цвета, округлыми, очень плотными и вкусными. Гибрид устойчив к болезням. Рекомендуется для получения ранней продукции в теплицах и открытом грунте в шпалерной культуре. Урожайность 18-19 кг/м².

ТОМАТ СИБИРСКИЙ КОНФИТЮР F1 (СИБИРСКИЙ КИВИ)

Оригинатор: ООО «Гетерозисная селекция» г. Миасс. Раннеспелый гибрид для закрытого грунта и пленочных укрытий. Срок созревания 90-95 дней после посева семян. Растения индетерминантные, мощные, высотой до 1,5 м. Наилучшая результативность при формировании куста в два стебля и размещении не более трех растений на м². Формирует изумительно



Фирменный розничный магазин «Уральский дачник», Москва, пр-т Андропова, д. 17, корп. 1 (ст. м. «Коломенская», последний вагон из центра, выход, направо-налево, 2 мин. пешком). Розничный заказ можно оформить по тел. +7 (351) 242 00 63 или на сайте www.semena74.com. ПРОМОКОД НА 2024 г. 987911 – 5% Оптовых покупателей приглашает ООО «ССПК Агрофирмы МАРС», e-mail: info@semena74.com, www.marsagro.ru

ОГУРЕЧНОЕ ИЗОБИЛИЕ

СЕЛЕКЦИОНЕР Т. В. ШТАЙНЕРТ



ОГУРЕЦ ВАШЕ БЛАГОРОДИЕ F1

Растения средней ветвистости и небольшого роста. Гибрид раннеспелый, в плодоношение вступает через 45-50 дней после прорастания семян. Ваше благородие F1 относится к партенокарпическому семейству, формирует завязи женского типа цветения, устойчив к ряду огуречных болезней, отсюда и превосходная урожайность. Не только обилием огурцов порадует гибрид, но и превосходным вкусом и качеством плодов, которые вырастают по 70-110г, имеют удлиненно-цилиндрическую форму, крупные бугорки и редкое, черное опушение. Зеленцы хороши в свежем виде, а в консервированном – просто шикарны.

ОГУРЕЦ КОМАРИК F1

Раннеспелый партенокарпический гибрид Комарик – новинка уральской селекции, которая внесена в Государственный реестр селекционных достижений. Благодаря устойчивости к неблагоприятным факторам среды и ряду огуречных болезней растения очень продуктивны в закрытом и открытом грунте даже в зонах рискованного земледелия, а женский тип цветения, букетное заложение завязей и отсутствие необходимости опыления пчелами – гарантия высоких урожаев. Комарик – засолочный и салатный гибрид. Его размеры – 8-10 см в длину. Зеленцы овальной формы, темно-зеленого цвета, крупнобугорчатые, с белым опушением. В узле может быть по 2-3 завязи. Растения детерминантные, средневетвистые. На вкус зеленцы сладкие и очень ароматные, в засоле остаются хрустящими. Селекционные особенности гибрида позволяют выращивать его в промышленных масштабах.

ОГУРЕЦ ДРУЖНАЯ КОМПАНИЯ F1

Ультраранний (35 дней), высокоурожайный, универсальный гибрид с хорошо выраженной партенокарпией женского типа цветения. Зеленцы расположены пучками по 2-3 шт. в узле. Плоды без горечи, темно-зеленого цвета, длиной 11-13 см, бугорчатые, с белыми шипами. Мякоть плотная, хрустящая. Огурчики великолепны в засоле и свежем виде. Сорт устойчив к

перепадам температур и неблагоприятным погодным условиям, приспособлен для выращивания в северных регионах. Не поражается ложномучнистой росой, оливковой пятнистостью, гнилями.

ОГУРЕЦ КУЧЕРЯВО ЖИВЕМ F1

Раннеспелый партенокарпический гибрид для открытого грунта и пленочных теплиц. В плодоношение вступает через 42-44 дня. Растение с букетным типом завязи, формирует несколько зеленцов в одном узле. Плоды цилиндрические, крупнобугорчатые, слегка ребристые, темно-зеленые, белошипые, длиной 9-11 см, ароматные, без горечи. Высокие засолочные качества, подходит для консервирования и свежего потребления. Гибрид отличается хорошей устойчивостью к парше тыквенных культур, ВОР и ЛМР. Урожайность – 12 кг/м².

ОГУРЕЦ МАША СИБИРЯЧКА F1

Маша сибирячка F1 раннеспелый гибрид, дарующий первые плоды через 40-45 дней после всходов, партенокарпик. Выращивать огурец можно и в теплице, и в открытом грунте. Растение высокорослое, но и плодovitость у Маши F1 – только позавидовать. Корнишоны вырастают в длину 8-11 см, весом 50-80 г, они темно-зеленого цвета, с частыми и крупными бугорками на поверхности и густым, белым опушением. Салаты, нарезки, соленье и маринование – плоды, обладающие прекрасными товарными качествами, подойдут для любых целей. Маша сибирячка F1 – чисто русский огурец для истинных российских садоводов!

ОГУРЕЦ СИБИРСКАЯ ГИРЛЯНДА F1

Гибрид нового поколения, который покорил селекционеров всего мира. Растения неприхотливые, прекрасно адаптируются к неблагоприятным условиям, противостоят болезням, а потому отлично плодоносят. Гибрид – раннеспелый партенокарпик, букетного типа, в пучках по 6-7 завязей. Зеленцы – 5-8 см, без пустот и горечи, не перерастают, великолепны в засолке, незаменимы для свежих салатов. С гибридом Сибирская гирлянда даже малоопытный дачник станет профессионалом!

СПРАШИВАЙТЕ В МАГАЗИНАХ ВАШЕГО ГОРОДА

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

Обрезка: от теории к практике

УЧЕННЫЕ МИЧУРИНСКА
ЧИТАТЕЛЯМ «ДАЧИ»



Роман Исаев,
к. с.-х. н., в. н. с. ФНЦ
им. И. В. Мичурина

Приближается пора обрезки плодовых деревьев. Для средней полосы оптимальное время – март-апрель. Февральская обрезка здесь несколько рискованна, так как возможные морозы могут повредить деревья. А на юге эту операцию можно проводить практически круглый год

3 повысить качество плодов – после правильной обрезки они бывают крупнее и ярче.

Этапы жизни дерева

В жизни дерева есть разные возрастные периоды:

■ **роста** – это молодое растущее дерево;

■ **роста и плодоношения** – дерево активно растет и начинает плодоносить;

■ **плодоношения и роста** – дерево плодоносит, но активность роста постепенно снижается;

■ **плодоношения** – плоды дает не стабильно по годам, ростовые процессы затухают.

Именно поэтому существуют различные виды и способы обрезки.

Какая обрезка им подходит

1 **Формирующая** – для молодых деревьев.

2 **Регулирующая плодоношение (детальная)** – для плодоносящих.

3 **Омолаживающая** – для деревьев с ослаблением ростовой активности.

4 **Санитарная** – для всех возрастных периодов (удаление сломанных и сухих ветвей).

Правильная обрезка деревьев позволит сделать ваш сад красивым, здоровым и урожайным. **Д**

В следующем номере – продолжение мастер-класса по теме «Формирование ярусной формы кроны»

Для начала разберемся, зачем нужно проводить обрезку? У этой операции сразу несколько задач:

1 **правильно сформировать дерево**, которое должно иметь удобную крону и давать стабильные урожаи;

2 **регулировать рост дерева** – с помощью обрезки его можно уменьшить или усилить;

С ЧЕМ ИМЕЕМ ДЕЛО?

Необходимо понимать, из каких частей состоит плодородное дерево.

- **Штамб** – нижняя часть ствола (высота 50–60 см) без веток.
- **Центральный проводник (лидер)** – ствол дерева.
- **Ветви различных порядков** – скелетные, полускелетные, обрастающие.

На ветвях дерева можно увидеть два типа почек – вегетативные и плодовые.

- **Вегетативные** почки более мелкие, из них образуются новые побеги и листья. Их хорошо видно на однолетнем приросте – на нем все почки вегетативные.
- **Плодовые** почки более крупные, из них образуются цветки, затем плоды. Они располагаются на плодовой древесине:
 - ✓ это **кольчатки**, которые со временем становятся сложными кольчатками и плодухами;
 - ✓ **копьеца** – длина от 3 до 12 см;
 - ✓ **плодовые прутики** – длина от 15 до 20 см.

Есть **смешанные почки** – из них одновременно образуется плод и побег.

Кольчатка



Копьецо



Плодовый прутик



ВЫБИРАЕМ ЛУЧШУЮ КРОНУ

Прежде чем приступить к обрезке, нужно определиться с выбором кроны. Для яблони, груши на сильнорослых и среднерослых подвоях, а также для абрикоса, черешни, вишни и сливы лучше использовать естественные улучшенные кроны. Наиболее распространенная – разреженно-ярусная. Для карликов – веретено.

РАЗРЕЖЕННО-ЯРУСНАЯ

Крона состоит из 5–7 скелетных ветвей. Три (реже 2 или 4) ветви размещаются в нижнем ярусе, а остальные формируются разреженно по стволу.

Расстояние от нижнего яруса до следующей одиночной ветви – 50–60 см и т.д.

Для разреженно-ярусной кроны важно, чтобы одиночных ветвей закладывалось не меньше количество, чем в нижнем ярусе. На скелетных ветвях нижнего яруса формируют ветви второго порядка, а выше – полускелетные разветвления.

Для ограничения высоты дерева центральный проводник срезают над самой верхней скелетной ветвью. Таким образом, дерево удерживают на высоте до 4–4,5 м.



ВЕРЕТЕНО

Для деревьев яблони на карликовых и полукарликовых подвоях, а также для груши на клоновых подвоях айвы целесообразно использовать веретеновидную форму кроны, в частности систему формирования – стройное веретено.

Остов стройного веретена состоит из центрального проводника. В основании закладывается ярус из 4–5 полускелетных веток длиной 60–70 см. Над ними формируются более короткие обрастающие разветвления, растущие под углом близким к горизонтальному. Крона в проекции имеет конусовидную форму. Высота сформированного дерева составляет 3–3,5 м.



Думаете, пощелкать зимой орешки фундука из собственного сада могут только южане? Ошибаетесь! Благодаря достижениям нескольких поколений селекционеров, полакомиться соблазнительными ядрами в золотистой скорлупке могут садоводы и более северных регионов страны

Как лещина в сад переселилась



ФУНДУК ИЛИ ЛЕЩИНА?

Дикие заросли лесного орешника состоят из лещины обыкновенной. А термином «фундук» обозначают культурные сорта и гибриды, над которыми поработали селекционеры

В распоряжении садоводов теперь имеются и урожайные гибриды, и крупноплодные сорта. Причем орешки не мелкие, как у лесной лещины, а вполне солидные – размером с хороший желудь. И такие же тяжелые.

Орех с большим потенциалом

Лещины до сих пор в наших лесах много, но собрать хотя бы корзинку орешков практически невозможно. Говорят, что виной всему малоурожайность кустов и неподходящие погодные условия во время цветения, которое наступает достаточно рано. Да и сами орешки мелковаты. Правда, сладкие и сытные.

Еще И. Мичурин обратил внимание на лещину и поверил в ее потенциальную возможность. В последние годы своей деятельности собрал обширную коллекцию этих растений и даже сделал первые шаги на пути выведения сортов.

С легкой руки академика

В трудные и не самые сытые послевоенные годы мичурин-

скими экспериментами с фундуком заинтересовался академик А. Яблоков. Основной задачей своих исследований он считал создание зимостойких, урожайных гибридов и сортов для средней полосы России и более северных регионов. И посвятил ее реализации более 40 лет своей жизни.

Талантливый селекционер Р. Кудашева продолжила практическое воплощение этой задачи.

Ключевая проблема

Причина слабого и далеко не ежегодного плодоношения лесного, нередко и садового орешника связана с ранним пробуждением и цветением – в конце марта – апреле. Мешают завязыванию плодов сильные весенние заморозки.

Есть и другая проблема: цветки орешника раздельнополые. Мужские – в виде длинных коричневых сережек, медленно отрастающих еще с прошлого лета; женские – мелкие, почти незаметные, нитевидные красные пучки, раскрывающиеся

весной. Завязывание плодов происходит лишь тогда, когда пыльцу с сережек ветер заносит на крошечное рыльце пестика. Но выделение жизнеспособной пыльцы мужских цветков не всегда совпадает с хорошей погодой.

ВКУСНО И ПОЛЕЗНО

Фундук содержит целый комплекс витаминов и минералов. В листьях много железа. Всего 70 г орехов в день обеспечивают дневную потребность в токофероле (незаменим для поддержания репродуктивной функции у женщин).

Хороший опылитель – на вес золота

Р. Кудашева отыскала в лесах средней полосы несколько устойчивых к заморозкам опылителей, а затем из саженцев следующего поколения отобрала универсальные, длительного цветения, подходящие практически для любых северных насаждений.

Один из лучших опылителей получил красноречивое название – Первенец. Выделение пыльцы его сережками продолжается не менее трех недель. Отличается сорт повышенной жизнеспособностью и устойчивостью к заморозкам.

Почти как желуди

Северный фундук зимостойкий, не подмерзает даже в лютые 40-градусные морозы, скороплодный (начинает плодоносить на 3–4 год после посадки), со сравнительно коротким периодом вегетации. Цветет в конце марта – апреле, созревает в августе-сентябре.

Средняя урожайность значительно выше лещины: 3–7 кг со взрослого десятилетнего куста, а при хорошем уходе с поливами и подкормками – еще выше. По размеру и весу орехи северного фундука не уступают южным. Таких в одном килограмме 400–500 штук, у лещины – до 900 штук. Форма орешков красивая, чаще удлинненно-овальная.

Качество же столь крупных орехов несколько не отличается от крымских и кавказских. С тончайшей, золотистого цвета скорлупой. Ядро плотное, без пустот, полностью заполняющее оболочку, а главное – превосходного вкуса.

Наивысшего урожая кусты достигают к 10–12-летнему возрасту, при периодической омо-

лаживающей обрезке способны жить и плодоносить долго – до 60 лет!

Какие сорта более зимостойки

Среди самых ранних крупноплодных сортов фундука, которые я выращиваю на своем подмосковном приусадебном участке – **Тамбовский ранний**. Отличается стабильностью плодоношения (почти без периодичности), высокой устойчивостью к заморозкам и засухе, редко поражается вредителями, ничем не болеет. Служит хорошим опылителем для других сортов.

Орешки Тамбовского содержат больше белка и жирного масла, чем другие северные и даже южные сорта. И скорлупка у него почти бумажная – до 0,8 мм. Урожай начинает созревать в первой декаде августа.

Достойный вклад в селекцию фундука внесли селекционеры В. Рябушкина (автор сортов **Лентина**, **Алина**), Н. Танич (сорт **Признание**), С. Ваничева (**Подарок Ваничевой**).

Исключительно востребованы и декоративные зимостойкие фундуки, у которых листья и плюска (обертка) вкусных орехов ярко-пурпурного цвета (**Академик Яблоков**, **Московский рубин**, **Ивантеевский красный**). □

Венедикт Дадыкин,
агроном, журналист

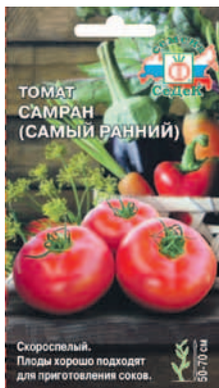
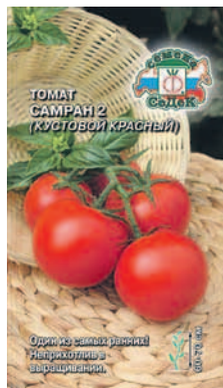
О правилах выращивании фундука читайте в ближайших номерах



ТОП – 5 ТОМАТОВ

ЛУЧШИЕ СЕРИИ ТОМАТОВ НА ВСЕ СЛУЧАИ ЖИЗНИ!

СеДеК предлагает читателям ДАЧИ готовые решения подбора томатной коллекции этого сезона для посадки на своих дачных участках. Серии, которые здесь представлены уникальны и разработаны с учетом их дальнейшего применения. Это серии сортов томатов, которые производитель семян советует как новичкам, так и профессионалам-огородникам.



1. Для получения раннего урожая предлагаем вам выбрать сорта из СЕРИИ САМРАН.

Серия «СамРан». Нет, это не название скоростного поезда, но созревают эти томаты так же быстро! Поэтому и называются «СамРан», что означает – самый ранний. Это в полной мере говорящее название!

Самран. Один из самых ранних (95-100 дней) сортов томата для открытого грунта. Растение детерминантное, средне облиственное, высотой 50-70 см. Не требует обязательного пасынкования. Плоды плоскоокруглые, ярко-красные, массой 60-120 г, среднеплотные, сочные, сбалансированного вкуса. Урожайность 6-8 кг/м². Цен-

ность сорта: стрессоустойчивость, ранняя и дружная отдача урожая.

Самран 2 (НОВИНКА!)

Один из самых ранних (95-100 дней) сортов томата для открытого грунта и пленочных укрытий. Растение детерминантное, среднеоблиственное, высотой 60-70 см. Плоды округлые, гладкие, ярко-красные, массой 70-100 г, сбалансированного томатного вкуса, плотные. Урожайность 6-7 кг/м². Ценность сорта: стрессоустойчивость, дружное созревание, отличный вкус.

Эти томаты пользуются огромным спросом у огородников за счёт своей нереальной скороспелости и универсальности назначения!!!

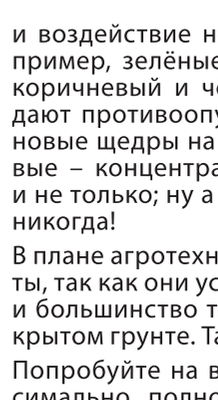


2. Для самых вкусных салатов – салатные томаты серии «Сахар».

Эти томаты настолько сахаристые и сочные по структуре своей мякоти, что вольно-невольно задумываешься, – ешь ли ты томат или арбуз!

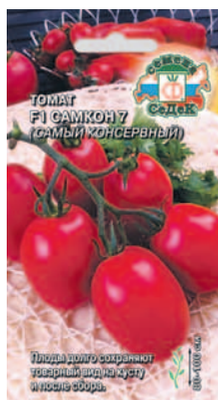
Томат в разрезе напоминает настоящий томатный «бифштекс» – с маленькими семенными камерами и большим объемом насыщенной и очень ароматной мякоти.

Аппетитная коллекция серии – это 11 сортов различной окраски и веса, имеющие разные химические свойства и воздействие на организм в зависимости от цвета. Например, зелёные и белые плоды не аллергенны; бурый, коричневый и чёрный богаты антиоксидантами и обладают противоопухолевой активностью; розовые и малиновые щедрты на модный сейчас селен; жёлтые и оранжевые – концентрат бета-каротина, полезного для зрения и не только; ну а красные – классика, которая не устареет никогда!



В плане агротехники это абсолютно беспроблемные томаты, так как они устойчивы к основному ряду болезней. Как и большинство таких бифов, эти лучше выращивать в закрытом грунте. Там такие плоды набирают большую массу. Попробуйте на вкус «Сахарные» томаты от СеДеК и максимально полно ощутите, что значит, по-настоящему сладкий томат, мякоть которого без преувеличения тает во рту подобно арбузной мякоти!

Запомните по цветам наши радужные сахаринки: Сахар Зелёный, Сахар Белый, Сахар Жёлтый, Сахар Оранжевый, Сахар Ананасный, Сахар Розовый, Сахар Малиновый, Сахар Красный, Сахар Бурый, Сахар Коричневый, Сахар Чёрный.



3. Для консервации идеально подойдут томаты СЕРИИ САМКОН.

«Самкон – значит самый консервный!» Томаты серии «Самкон» просто находка для любителей консервации. Эти замечательные удлиненные томаты очень плотные, насыщенные, с маленькими семенными камерами, с большим количеством сухих веществ в буквальном смысле предназначены для всех видов консервации, как в рассоле, так и в собственном соку. Их можно даже консервировать дольками, бочонками и кружочками в маленьких банках. Насыщенная мякоть позволяет это сделать. Кроме того, томаты этой серии идеальны для вяления, для дальнейшего использования в салатах, супах.

Вяленые томаты в масле с чесноком – очень вкусная закуска.

ОТ АГРОКОМПАНИИ СеДеК

4. Для лакомства детям и взрослым подойдут томаты САМЫЕ ЧЕРРИ – СЕРИЯ САМЧЕРРИТО.

Самчеррито – черри томаты от земли до макушки! Погрузитесь в мир невероятного вкуса и обильного урожая с томатами серии Самчеррито – настоящими звездами среди черри томатов! Невысокий куст Самчеррито и скороспелость позволяют выращивать отличный урожай не только в закрытом, но и в открытом грунте.

Серия Самчеррито вобрала в себя лучшие качества для огородников и фермеров. Эти среднерослые томаты поражают своей скороспелостью, принося сладкие плоды, буквально заполняющие всё растение от земли до макушки.

В серию входят четыре удивительных сорта: Самчеррито, Самчеррито Ред, Самчеррито Пинк и Самчеррито Кримсон. Самчеррито – это не просто название, это обещание самого черри в каждом плоде. Все четыре сорта обвешаны гуще, чем новогодняя елка игрушками, создавая невероятно красочное зрелище. Сладкие помидоры идеально держатся на кистях и не растрескиваются, делая их идеальными для свежего употребления,



салатов, украшений блюд и консервации. Откройте для себя универсальность черри томатов с Самчеррито – великолепный выбор для ваших агрокультурных достижений!



5. Для начинающих огородников и «дачников выходного дня» предлагаем вниманию САМЫЕ НЕПРИХОТЛИВЫЕ ТОМАТЫ – уникальную и очень востребованную среди огородников СЕРИЮ «НЕПАС»!

Непас – значит, непасынкующийся. Очень популярная серия ранних и среднеспелых сортов томата для открытого грунта и пленочных укрытий. Растения образуют мало пасынков, растут компактно и не требуют обязательного пасынкования, что значительно упрощает уход за ними. Пасынкование лишь ускоряет отдачу урожая, и плоды получаются более крупными.

В серию входят 15 сортов с плодами разных цветов, формы плодов и различных потребительских качеств: округлые, удлиненные, полосатые, красные, розовые, оранжевые, для заготовок, для салатов и другие. Есть также компактный сорт для выращивания в домашних условиях.

И главными характеристиками, которые объединяют эту серию томатов, являются:

- 📌 образование только необходимого количества пасынков, которое заложено в сортах и гибридах этих томатов генетически;
- 📌 сравнительно небольшая высота растений (высота кустов от 25 до 75 см.);
- 📌 ранние или среднеранние сроки созревания (от 85 дней);

- 📌 неприхотливость (возможность выращивать в открытом грунте);
- 📌 достаточно крепкий иммунитет к грибковым заболеваниям;
- 📌 возможность в более теплых регионах выращивать некоторые сорта томатов этой серии безрассадным способом (семена сажают прямо в грядку);
- 📌 некоторые из сортов этой серии можно выращивать на балконе, на подоконнике или в кашпо на улице;
- 📌 большое количество плодов при их высоком качестве;
- 📌 дружное созревание плодов.

В этой серии есть томаты на любой вкус. Есть томаты, которые подходят для консервирования и для потребления в свежем виде, томаты отличаются по форме и цвету (есть даже полосатые). В общем, выбирайте, обязательно на свой вкус!

Посадите эти сорта у себя на дачном участке, и Вы всегда будете с замечательным урожаем, который порадует вас и ваших близких!

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



Семена «СеДеК» – с доставкой по всей России!

6+

Интернет-магазин: **SeedsMail.ru**

E-mail: **shop@sedek.ru** Тел.: **8-495-788-93-90**

Минимальная сумма заказа – 500 руб.

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!

Лучше опередить, чем долго лечить

ПРОФИЛАКТИКА



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

Профилактика болезней растений начинается с семян. С ними переносятся многие возбудители болезней, иногда и вредители. Поэтому при покупке кроме потенциальной урожайности сорта и гибрида, размеров растений важно выяснить и устойчивость к болезням. Чем больше генов устойчивости, тем меньше затрат уйдет на защиту, тем безопаснее будут плоды.

Работа с семенами

Информацию об устойчивости растений дают только солидные компании. Любители и перекупщики этим не заморачиваются. Крупные компании свои семена обеззараживают и покрывают защитными оболочками. Сведения об этом приводятся на пакетиках. С такими семенами ничего делать не надо, они готовы к посеву.

Семена собственного урожая или приобретенные у непрофессионалов лучше обеззаразить. Делается это перед посевом. Самый распространенный способ – обработка перманганатом калия. Используют 1%-ный раствор, в котором держат семена не более 20 минут.

Однако такая обработка уничтожает лишь поверхностную микрофлору, с вирусами не справляется. Можно применить препарат «Фармайод», обработать не только семена, но и тару, конструкции теплиц, склады и т. п. (по инструкции).

Чистый грунт для рассады

Для рассады желательно использовать готовые торфяные субстраты заводского производства, поскольку они обычно не содержат вредителей и возбудителей болезней. А в почве с огорода их всегда много, поэтому грунт собственного производства лучше обеззаразить – пропарить или прокалить. Однако эти способы уничтожают и полезную микрофлору, поэтому в почвогрунт необходимо вносить микробиологические препараты

Садам-огородам угрожает множество болезней и вредителей. При этом профилактика многим дачникам кажется не очень важной, хотя именно с нее начинается урожай. Поговорим о том, как избегать угроз с помощью биопрепаратов и агроприемов, и реже используя химию. Начнем с огорода



КАРАНТИН ОТ СГЛАЗА

Многие овощеводы устраивают из своих огородов шоу. Приглашают знакомых и друзей полюбоваться их успехами, а потом жалуются на «сглаз». А дело в том, что посетители, сами того не желая, могут занести вредителей и возбудителей болезней. Так что устроить участку карантин нелишне.

Также важно уничтожение сорняков на всем участке, искореняющие обработки возможных скоплений по границам участка, включая сады и цветники.

При этом следует проводить обработки, стараясь не нанести ущерба полезным насекомым и биоте.

Огород лучше размещать изолированно, не среди сада или цветника.

(«Триходерма», «Алирин-Б», «Глиокладин» и т. п.).

Санитарный контроль

При выращивании рассады необходим строгий санитарный контроль. Она не должна находиться рядом с комнатными растениями и даже с букетами из срезанных цветов – они потенциальные источники болезней и вредителей.

В огород – в здоровом виде

Рассаду перед высадкой обязательно закаляют. Для чего уменьшают поливы, проводят подкормку фосфорно-калийными удобрениями, ставят под прямые солнечные лучи (постепенно от нескольких минут до нескольких часов в день).

Опережающая обработка

Для профилактики рассаду несколько раз обрабатывают препаратами. Здесь предпочтительнее биопрепараты, такие как «Фитоверм», «Вертимек», «Битоксибациллин», «Алирин-Б», «Триходермин» и др.

У томатов очень много потенциальных болезней, и их профилактически необходимо обрабатывать. Перед высадкой желательно бордоской жидкостью или ее заменителями типа «Абига Пик»,

«Гимнаст», «Акробат», ХОМ, «Полирам» и т. п. После высадки на постоянное место этими же препаратами с интервалом в 10–15 дней.

Нелишней будет подобная обработка и других культур.

В открытом грунте профилактика включает поддержание высокого агрофона – обработку фунгицидами и инсектицидами даже при отсутствии поражения болезнями или повреждения вредителями. Лучше всего применять биопрепараты, а из химикатов – контактные, легко смываемые.

Помощь при погодных катаклизмах

При неблагоприятных условиях растения обрабатывают препаратами, повышающими их устойчивость («Циркон», «Эпин-Экстра» и др.). Неплохие результаты показывают листовые подкормки микроэлементами и калием.

ВАЖНО!
НЕОБХОДИМО СЛЕДИТЬ
ЗА ПРОГНОЗОМ ПОГОДЫ.
ОБРАБОТКИ ДОЛЖНЫ ПРОВОДИТЬСЯ
ЗА НЕСКОЛЬКО ДНЕЙ ДО НАСТУПЛЕНИЯ
НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ УСЛОВИЙ.

Чистота теплицы

Теплицы должны быть защищены от доступа вредителей и спор болезней. Для этого на входе желательно иметь тамбур с дезинфицирующим ковриком, где также есть возможность обработать одежду инсектоакарицидом.

Фрамуги и другие вентиляционные отверстия закрывают противомоскитными сетками.

После уборки урожая перед уничтожением остатков растения обрабатывают «Фармайодом» и БИ-58. Только после этого их удаляют из теплицы.

В теплице перед началом сезона и по его окончанию надо применять дезинфицирующие обработки инсектоакарицидами и асептиками. Обычно хорошие результаты дает обработка «Фитовермом» и «Фармайодом», а также сжигание специальных шашек. **Д**



Спросите юриста!

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



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

Электронная почта dacha@kardos.ru

WhatsApp +7 903 721 50 97



Семья председателя скупила участки. Голосуют участки или собственники?

В СНТ 140 собственников. На очно-заочных собраниях присутствует обычно 71 человек. У председателя в собственности около 10 участков, у ее дочери 5, ее муж тоже имеет участки. Какой при этой ситуации должен быть расклад голосов на собрании? Как нужно голосовать – участками или собственниками участков? Если участками, то у председателя всегда будет больше голосов.

В уставе СНТ нет пункта о голосовании. Сейчас председатель рассылает повестки о проведения собрания, где говорится, что голосовать будет каждый участок. В декабре председатель провела собрание, нас не оповестив, узнали случайно. Мы предъявили претензию, послали ей заказное письмо, составили акт, чтобы собрание считать нелегитимным, так как собственники не были оповещены. Ждем ответа. Также в декабре мы послали председателю еще одно письмо с требованием провести внеочередное отчетно-перевыборное собрание и отчитаться перед дачниками. Мы от председателя не видим ни работы, ни документов.

При голосовании участками семья председателя наберет 2/3 голосов, и они пройдут в правление, и председатель останется на своем месте. Как нам быть?

Валентина Ивановна, г. о. Богородский, Московская обл.

■ Согласно новой редакции Гражданского кодекса каждый собственник в СНТ по вопросам, связанным с управлением общим имуществом, голосует «метрами», то есть должен иметь количество голосов, пропорциональных площади его участка или недвижимости. При этом сумма денег, которую каждый собственник должен внести в общий бюджет на содержание общего имущества, тоже должна быть пропорциональна площади его участка (или участков). Одно без другого быть не может.

Особенно интересным является вопрос: если ваш председатель и его семья стали крупными землевладельцами и пользуются правом голосовать метрами, значит, и их вклад в общий бюджет должен быть внушительным – за 15 или даже более участков? Этот вопрос было бы неплохо расследовать – могут всплыть внушительные суммы недоплаты (и внушительные махинации – там может быть и материальный ущерб свыше 250 тыс. руб., причиненный СНТ с использованием служебного положения, и халатность, и самоуправство). Поэтому направьте заказное письмо еще и в адрес ревизионной комиссии с требованием провести проверку.

Теперь о том, что вам делать. Вы все правильно делаете. Отсчитайте 30 дней со дня, когда председатель должен был получить письмо с требованием о проведении внеочередного собрания, и, если уведомление о проведении собрания не появится, проведите собрание самостоятельно, такое право у вас есть.

Запасайтесь разнообразными документами, чтобы, когда рано или поздно дело дойдет до судов, вам было что там предъявить. Каждое действие, каждую бумажку и

объявление в чатах СНТ в мессенджерах фотографируйте, сохраняйте. По каждому вопросу направляйте председателю заказное письмо. Готовьтесь, что придется оспаривать решения общего собрания или признавать их недействительными. Собрание, которое прошло без уведомления участников, нелегитимно, но это надо будет закрепить судебным решением.

К сожалению, вы не указали количественный расклад сил: сколько в вашем СНТ участков, собственников, членов товарищества и не являющихся таковыми (в выборах председателя участвуют только члены СНТ). Если считать голоса по «людям», то у семьи председателя всего 3 голоса. Если же считать по участкам, которых у них на троих ну пусть даже 30, то это все равно меньше, чем 2/3 от 71. Значит, многие жители СНТ поддерживают действующего председателя и готовы голосовать за него? Вот с ними вашей инициативной группе и надо работать. Разъяснять, перетягивать на свою сторону, брать доверенности у тех, кто не хочет принимать участие в собраниях.

И кроме того, нужно помнить вот о чем. Мало набрать 2/3 голосов за «свержение» председателя. Следом за этим 2/3 голосов должен набрать другой кандидат. Если этого не произойдет, то прежний председатель продолжит на законных основаниях исполнять обязанности, пока все-таки не выберут нового.

В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Параграф 2 главы 16 ГК РФ ч. 1; глава 9.1 ГК РФ ч. 1; ст. 17 Федерального закона № 217-ФЗ от 29.07.2017.



Почему у нас высокий тариф за электричество?

Нигде нет такого высокого тарифа за электричество, как в нашем СНТ. Дневной – 8,21 руб., ночной 3,24. Спрашиваю в других товариществах – везде меньше. Откуда берется тариф? В Мосэнергосбыте отвечают: нам какой тариф дают, такой счет и передаем.

Николай Петрович, Волоколамский р-н, Московская обл.

■ Тариф на электроэнергию ежегодно утверждается региональными властями комитетами по ценам и тарифам, также как и на другие виды коммунальных услуг. Мосэнергосбыт ответил вам верно: энергосбытовая организация не устанавливает тарифы, а при расчетах за электроэнергию учитывает тариф, который утвержден соответствующим распоряжением подмосковного правительства на определенный период.

Так, на период с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года в Подмосковье установлен тариф для населения и приравненных к нему категорий (сюда вхо-

дит и большая часть СНТ) при двухтарифном учете: дневная зона – 8,21 руб. за кВт/ч, ночная зона 3,24 руб. за кВт/ч. В период с 1 января по 30 июня 2024 года продолжает действовать такой же тариф. Повышение произойдет с 1 июля. То есть у вас действует ровно тот тариф, который и утвержден для населения.

Пониженные тарифы в Подмосковье предусмотрены для следующих категорий населения:

✓ городское население, проживающее в домах с электроплитами и/или с отопительными электроуста-

новками: 6,16 руб. день, 2,43 руб. ночь;
✓ сельское население: 5,75 руб. день, 2,27 руб. ночь.

Таким образом, получить пониженный тариф можно в одном из двух случаев:

1 Ваше СНТ находится в границах города или непосредственно на территории городского округа без привязки к населенному пункту, ваш дом имеет статус «жилой», на дом получен адрес, в вашем доме установлен и введен в эксплуатацию отопительный электродкотел и/или стационарная электроплита;

2 Либо ваше СНТ находится в границах сельского населенного пункта, дом имеет статус «жилой», на дом получен адрес.

Если у вас жилой дом и прямой договор с Мосэнергосбытом, обращайтесь к

ним в офис и подавайте заявление на пониженный тариф.

Если вы оплачиваете электроэнергию на расчетный счет СНТ, то в случае соответствия вышеуказанным критериям необходимо подготовить документы и озадачить председателя. Он должен обратиться в территориальный отдел Мосэнергосбыта, который курирует заключенный с СНТ договор энергоснабжения, и сделать заявку на заключение дополнительного соглашения к договору о переводе на «сельский» тариф жилых домов в границах СНТ. Кстати, это не его право, а обязанность.

От вас потребуются выписка из Росреестра, подтверждающая, что ваш дом является жилым и находится по адресу сельского населенного пункта, а также паспорт счетчика и копия вашего паспорта. Остальное должен сделать председатель.

В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Распоряжение Комитета по ценам и тарифам МО № 213-Р от 20.11.2022; распоряжение Комитета по ценам и тарифам МО № 277-Р от 20.12.2023.



Рассада овощей от посева до посадки в грунт

На схеме указаны примерные сроки, когда нужно сеять семена овощей на рассаду, время появления всходов и сколько должно пройти времени до посадки в грунт

Условные обозначения

- В** – время появления всходов
- Р** – возраст рассады от всходов до высадки в грунт
- Г** – время высадки рассады в грунт или в теплицу

▼ ПОСЕВ СЕМЯН

Февраль II декада



корневой
СЕЛЬДЕРЕЙ

- В** 7–20 дней
- Р** 65–75 дней
- Г** 20 мая – 10 июня



черешковый
СЕЛЬДЕРЕЙ

- В** 7–20 дней
- Р** 55–65 дней
- Г** 20 мая – 10 июня



ПЕРЕЦ
среднеспелые
сорта

- В** 10–14 дней
- Р** 70–80 дней
- Г** 20 мая – 10 июня



ТОМАТ
среднеспелые
сорта для теплиц

- В** 5–7 дней
- Р** 50–60 дней
- Г** 21–31 мая



БАКЛАЖАН
ранние сорта

- В** 10–12 дней
- Р** 60–70 дней
- Г** 20 мая – 10 июня



ЛУК-ПОРЕЙ

- В** 15–20 дней
- Р** 50–60 дней
- Г** 10–20 мая

▶ Март I декада



ПЕРЕЦ
ранние
сорта

- В** 10–14 дней
- Р** 65–70 дней
- Г** 1–10 июня



БАКЛАЖАН

- В** 10–12 дней
- Р** 60–70 дней
- Г** 1–10 июня



ТОМАТ
ранние
и средние
сорта
для теплиц

- В** 5–7 дней
- Р** 50–60 дней
- Г** 21–31 мая

ранние
сорта
КАПУСТА
белокочанная



- В** 6–10 дней
- Р** 40–45 дней
- Г** 21–31 мая



КАПУСТА
цветная

- В** 6–10 дней
- Р** 40–45 дней
- Г** 21–31 мая

▶ Март III декада



ранние сорта
для открытого
грунта сорта
ТОМАТ

- В** 5–7 дней
- Р** 40–50 дней
- Г** 21–31 мая

ранние
и поздние
сорта



КАПУСТА
белокочанная

- В** 6–10 дней
- Р** 20–30 дней
- Г** 21–30 апреля

КАПУСТА
цветная
для парников



- В** 6–10 дней
- Р** 20–30 дней
- Г** 21–30 апреля



БРОККОЛИ

- В** 6–10 дней
- Р** 40–50 дней
- Г** 21–30 апреля

поздние
сорта



КАПУСТА
белокочанная

- В** 6–10 дней
- Р** 45–55 дней
- Г** 21–31 мая



поздние сорта
для открытого
грунта

КАПУСТА
цветная

- В** 6–10 дней
- Р** 20–30 дней
- Г** 21–31 апреля

▶ Апрель II декада



ОГУРЕЦ

- В** 2–4 дня
- Р** 20–30 дней
- Г** 21–31 мая



КАБАЧОК

- В** 3–5 дней
- Р** 20–25 дней
- Г** 1–10 июня



ТЫКВА

- В** 4–5 дней
- Р** 15–20 дней
- Г** 1–15 июня



АРБУЗ

- В** 6–7 дней
- Р** 15–20 дней
- Г** 1–10 июня

средне-
поздние
сорта



КАПУСТА
белокочанная

- В** 6–10 дней
- Р** 20–30 дней
- Г** 21–31 апреля

средне-
спелые
сорта



КАПУСТА
белокочанная

- В** 6–10 дней
- Р** 35–45 дней
- Г** 21–31 мая

▶ Апрель III декада

Весна у садоводов начинается зимой, порой даже в январе. Посмотрите вечером на окна домов: если они розово-сиренево мерцают, значит здесь живет огородник-цветовод. Сами растения вряд ли согласны с этими поправками в расписании, но раз посеяли, надо держаться

Без дополнительного света зимним посевам не выжить. Поэтому кто-то пользуется фитолампами. Кому-то они не нравятся или кажутся дорогими, поэтому приходится искать альтернативу. Вот таких огородников по свету в окнах не вычислишь. Разве что по буйству рассады на подоконниках.

Слово нашим читателям, которые согласились порассуждать на тему досвечивания своих растений. **Д**



Все источники света

■ Я использую все три вида освещения: свет из окон, искусственную подсветку из люминесцентных ламп под потолком и свисающие фитолампы. Если день солнечный, фитолампы не включаю. В прошлом году была очень серая зима, задействованы были все три источника света.

Г. Жаров, г. Спас-Клепики, Рязанская обл.



Выбирай себе любую

■ Для рассады в домашних условиях я использую фитолампы одной известной фирмы. Но на каждый ящик их надо не одну, а две-три штуки. Недешево получается. Хотя подойдут и энергосберегающие лампы (с обычным патроном) красного и синего спектра – в зависимости от стадии роста и вида растений. Но эти лампы должны быть большой мощности, причем тоже несколько штук.

Рита Краснова, Московская обл.

Запутались, растут корнями вверх

■ Первую фитолампу купил мне муж, выбрал самую дешевую. Я посеяла семена острого перца для пробы. Лампу не выключала всю ночь. Довольно быстро появились всходы, но почему-то росли они вверх ногами! Корешок вылез наружу, а листики остались в земле.

Стала искать информацию. Оказывается, в фитолампах два цвета. Красный отвечает за фотосинтез, а синий – за ориентацию растения в пространстве. Моя лампа была неправильной, в ней не был соблюден нужный баланс цветов. Поэтому всходы росли вверх ногами и не выпрямляли петельки – не могли понять, куда им расти!

Александра Мокшанова, г. Зеленогорск



Три дня без перерыва

■ В фазе семядольных листьев досвечивать всходы можно три дня без перерыва, при появлении первых настоящих листьев – в пределах 12–16 часов в сутки. Можно рассаду выращивать полностью при искусственном свете, даже в подвале.

Хорошо работают люминесцентные лампы (мощность 300–400 Вт на 1 м²). Но приемлемый уровень такого света обеспечивается только на расстоянии не более 20–30 см от растений.

Олег И., г. Томск

Растут и не жалуются

■ У нас окно восточное. На нем и в хорошие дни солнца почти не увидишь – лишь несколько часов с утра. Поэтому и сагитировала мужа купить фитолампы. Когда всходит рассада, они горят целыми днями. Растения абсолютно не тянутся, отлично выглядят.

Надежда Р., г. Шуя

Главное – посвети сзади

■ При выращивании рассады можно использовать самые простые люминесцентные лампы. Пусть там не оптимальный спектр, зато очень низкая цена. Главное – обеспечить заднюю подсветку: лампа должна располагаться сверху и чуть сзади от окна. При необходимости может светить целый день. Тут главное, чтобы рассада не тянулась сильно вверх.

Нина Петрова, г. Воскресенск

Не вижу смысла

■ Сею семена на рассаду не раньше конца марта. Пробовала досвечивать, не понравилось. Рассада более поздних посевов всегда крепче и с легкостью догоняет торопыг. Смысл возиться?

Валентина Кузьмина, Московская обл.

Привет из зоомагазина

■ Я купила лампы для аквариумных растений – в зоомагазине. Хороший спектр, и не нагреваются. Рассаде нравится. Мне тоже.

Ольга Г., г. Гжель

ПОГОДА И САДЫ



ПОДМОСКОВЬЕ И СОСЕДНИЕ ОБЛАСТИ. В ЦЕЛОМ ВСЕ ИДЕТ НОРМАЛЬНО

Василий Кладько, к. с.-х. н., плодовод, агроном:

Морозы в Московской области ударили в конце декабря – начале января, несколько раз ночные температуры опускались до –30°C. Но понижение температуры было постепенным, поэтому особых последствий для садов не должно быть. Яблони чувствуют себя хорошо, но у груш, вишен могут быть повреждены цветковые почки. У абрикосов, алычи могут пострадать

древесина и побеги. Со сливой все будет нормально, если были посажены устойчивые сорта. Многое зависит от вида, сорта, местоположения в саду.

В Ярославской области в районе Калязино так же несколько дней держались 30-градусные морозы, а по ночам были все 35, поэтому там повреждения могут быть сильнее.

Чтобы проверить, пострадали ли деревья, нужно срезать побег и поставить в воду. Через неделю проверить, как распускаются почки. Появились

листочки – все в порядке. Побеги и набухшие почки нужно разрезать вдоль и поперек. Если камбий, кора, древесина и почки зеленые, значит, с деревом все в порядке. Если коричневые, то подмерзли.

Общий прогноз по Московской области и ближайших к ней областях – возможно снижение урожая косточковых. В целом в садах нормальная ситуация, но если не будет резких перепадов температур в феврале и марте. **Д**

А это значит, что уже в феврале мы будем сеять семена сухоцветов. Их очень много, не только те 3–4 вида, которые у всех на слуху. Но объединяет всех одно качество – красота. Особенно она пленительна зимой: букет сухоцветов – красочное напоминание об ушедшем лете

Чтобы лето вернулось, надо поторопиться весну – достать семена. Рассортировать и разложить по срокам посева. И положить поближе те, что нужно посеять в конце зимы.

Самые неторопливые

Самым длительным периодом от посева до цветения обладает статице (кермек выемчатый) и некоторые другие виды кермек. А также краспедия шаровидная. Растут они медленно, неторопливо, а вот семена их самые нетерпеливые – к посеву на рассаду готовы во второй половине февраля. Если опоздаешь, то и полноценного цветения не получишь.

Дождутся весны

Во второй половине марта сеют на рассаду гелихризум, аммобиум, анафалис, гомфрену, многолетнюю гипсофила.

Во второй половине апреля подходит очередь теплолюбивых и быстрорастущих однолетников: амаранта, акроклинума, целозии. Некоторые однолетники (акроклинум, ксерантемум, роданте, гелихризум, амарант) можно возделывать безрассадным способом, высевая в открытый грунт в первой декаде мая. Но и зацветут они при этом значительно позже. Так что, если есть возможность, посеите их пораньше – на рассаду.

Каков уход

Техника посева семян сухоцветов на рассаду ничем особым не отличается. Сеют в обычные ящики, в стандартную почву для рассады цветов, присыпая слоем почвы, равным 3-кратной высоте семени. Накрывают бумагой или стеклом и периодически сбрызгивают водой, поддерживая почву в умеренно влажном состоянии.

При появлении всходов укрытие снимают, а при раскрытии 2–3 настоящего листа пикируют в горшочки или кассеты

Весна зовет, цветовод!



Ксерантемум
однолетний



Кермек выемчатый
(статице)



Целозия
серебристая



Гомфрена



Амарант
хвостатый

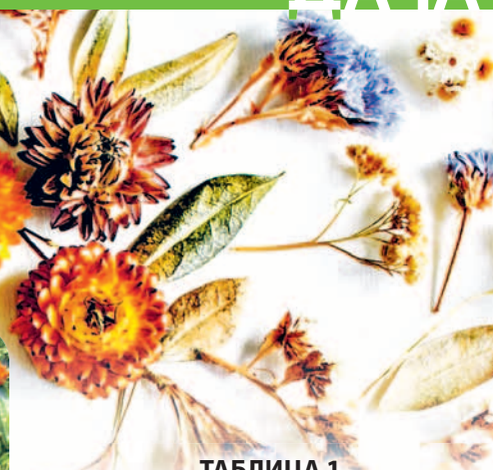


ТАБЛИЦА 1.
ПОСЕВ СЕМЯН НА РАССАДУ

СРОКИ	ПОСЕВ СЕМЯН НА РАССАДУ
Вторая половина марта	Гелихризум, аммобиум, анафалис, гомфрена, многолетняя гипсофила
Вторая половина апреля	Амарант, акроклинум, целозия



Гелихризум
Мангласа

Гелихризум
прицветниковый

ТАБЛИЦА 2.
ВЫСАДКА РАССАДЫ В ГРУНТ

СРОКИ	ВЫСАДКА РАССАДЫ В ГРУНТ
Вторая декада мая	Аммобиум, гелихризум, гелихризум, статице
Первая декада июня	Амарант, целозия, гомфрена

ПРЯМО В ГРУНТ

Многолетние сухоцветы (кермек, гипсофила) можно посеять прямо в открытый грунт – в рассадные грядки. Делают это в конце мая – начале июня

Когда на свободу?

В открытый грунт рассаду аммобиума, гелихризума, статице и других холодостойких видов высаживают во второй декаде мая.

Более теплолюбивые амаранты, целозии, гомфрены переедут в цветник после 5 июня.

Рассаду многолетников, которые посеяли в начале лета, высаживают в грунт в конце августа – начале сентября.

Чуть-чуть внимания

Места для сухоцветов желательно подбирать светлые, солнечные, лишь анафалис хорошо выносит полутень.

Уход не очень сложный – нужны своевременные прополки с рыхлением почвы. Полив требуется лишь в первый период после высадки рассады, когда она приживается. И еще при сильной засухе.

Разное назначение – разные порции

Подкармливать сухоцветы, высаженные для украшения цветника, почти не надо. За весь сезон – лишь 1–2 раза комплексными удобрениями.

Виды, высаженные для срезки, требуют больше питательных веществ, их подкармливают каждые две недели. Также комплексными минеральными удобрениями (15–20 г на 10 л воды). Д

Елена Колесникова, к. с.-х. н.,
коллекционер цветов, автор книг
по цветоводству

В старинных книгах по садоводству алоэ, как ни странно, описывают как очень красивое растение. Нынешнее представление о красоте за последние столетия существенно изменилось. Зато неизменным осталось мнение об алоэ, как едва ли не о самом неприхотливом лекарственном растении, способном развиваться даже там, где другие растения не выживают

Да, на первый взгляд в облике алоэ нет ничего примечательного: по прямостоячему стеблю по спирали вверх взбираются толстые, сочные, с зазубринами по краям, листья. С ними и связана уникальная выносливость столетника. Наполненные соком, они накапливают и долго сохраняют в своих тканях огромное количество воды и питания. Поэтому алоэ может долго обходиться без влаги.

Действительно, красавец!

В природных условиях алоэ не зря называют древовидным – высотой оно до 4 м, с огромными длинными листьями по 80–100 см. И особенно примечательно, что в какой-то момент заурядный гигант превращается в настоящего красавца.

Происходит это, когда долгий засушливый период уступает место обильному и дождливому: алоэ как бы выстреливает метельчатым цветоносом чуть ли не метрового размера. На нем распускаются крупные, долго не увядающие цветки. Не хуже, чем у розы. Спустя месяц на алоэ вызревают тысячи семян. Из-за такой плодовитости заросли столетника

все шире распространяются по миру.

Еще одна родина

Еще одну родину алоэ нашло на окнах северных стран, в том числе России. Интересно, что в отечественных оранжереях, где за столетниками профессионально ухаживают, они регулярно обильно цветут. Как и на высоких широких окнах офисов, где много света.

Чем хуже условия, тем реже цветет это растение, да и сами цветки выглядят не столь эффектно, как на настоящей родине.

Заживляет раны и не только

Самое главное достоинство столетника, из-за чего, собственно, он и получил широкую известность – исключительное ранозаживляющее действие. Задолго до нашей эры воины африканских племен с помощью его сока лечили ожоги, тяжелые и гноящиеся раны.

Сто лет на окошке

ПРИРОДНЫЙ БИОСТИМУЛЯТОР

В последние десятилетия чудодейственное свойство сока алоэ испытано и на семенах овощных растений. Как выяснилось, для них это один из самых эффективных природных биостимуляторов, который подчас превосходит те, что продаются в магазинах. Можно в этом убедиться самим, используя неразбавленный сок, выдавленный из нижних листьев 3–5-летних домашних растений. Для этого предварительно срезанные листочки завяливают при низкой положительной температуре, поместив в холодильник на одну неделю. Выдавливают сок. И выдерживают в нем семена томатов, огурцов, моркови, петрушки, укропа и других овощных культур в течение суток. Затем, не смывая, высевают в почву. Растения, выращенные из таких семян, быстрее развиваются, раньше плодоносят и не болеют.

КОЛОЧИЙ СУВЕНИР

Алоэ появилось у нас при Петре Первом, который привез его из-за границы в качестве сувенира. А знаете, почему алоэ называют столетником? Потому что цветет оно, якобы, один раз в сто лет

А заготовка целебных листьев столетника в течение долгих лет была монополией Греции.

Свежевыжатый и сгущенный сок алоэ (сабур) стали применять куда шире первоначального назначения. Согласно сохранившемуся до наших дней трактату знаменитого врача Востока Авиценны, его столетиями использовали с медом при опухолях, болях в суставах,

язвах, черной желчи и даже в качестве эликсира долголетия. Египетская царица Клеопатра применяла столетник для омоложения кожи и укрепления волос.

В том же духе о столетнике говорится и в Русском народном травнике Ивана Кашинского, изданном в 1864 году. С давних времен его рекомендовали при туберкулезе, желудочно-кишечных заболеваниях, насморке, истощении и восстановлении организма после тяжелых недугов.

В СССР научное изучение и активное применение алоэ во врачебной практике началось в период эпидемии 30-х годов прошлого столетия и особенно активизировалось во время Великой Отечественной войны.

Словом, нельзя недооценивать алоэ. Его можно использовать не только как лекарственное средство, но и как биостимулятор для огородных культур.

Александр Самодумов,
агроном

КОНКУРС

ЧУДО ПРИРОДЫ

Огромный интерес читателей «ДАЧИ» к конкурсу «Шутка природы» вдохновил нас продолжить тему чудес. Пока за окном зима, снега и метели, можем вместе понаблюдать за живой природой или повспоминать, поделиться, с какими причудами флоры и фауны столкнулись, какие явления изумили. А они наверняка были у каждого – мир вокруг нас затейлив и изобретателен!

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

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

УСЛОВИЯ КОНКУРСА:

- эксклюзивное фото (не из Интернета),
- приемлемое для печати качество,
- короткий пояснительный или шуточный комментарий.

КОНКУРС ПРОДЛИТСЯ до 30 апреля 2024 года.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

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

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

КОНКУРС «ЧУДО ПРИРОДЫ»



ВЕДИ МЕНЯ ПОД ВЕНЕЦ!

Посмотрите на меня –
Я ли не красавица?
Кавалеры встали в ряд,
Но мне никто не нравится!

Долго пару я искала,
Осень, зиму горевала.
Нашелся добрый молодец,
С ним пойду я под венец!

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

БЕСПЛАТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ



Редакция газеты «ДАЧА» принимает
некоммерческие частные объявления,
касающиеся растений, семян, саженцев,
сада-огорода.

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

УСЛОВИЯ РАЗМЕЩЕНИЯ бесплатных объявлений смотрите
на сайте газеты «ДАЧА»: dacha.kardos.media

■ Хочу приобрести бензопилу «Дружба»,
бывшую в употреблении. Можно неисправную.
Тел. 8 916 764 82 00 Николай, Московская обл.

Приглашает ресторан «У красной совы»

Зима. Холода. Надо поддержать наших
меньших братьев – пернатых. Есть
идея создания простой и симпатичной
кормушки. Птицам тоже нравятся
яркие, уютные домики



Пакет из-под молока тщательно промываем и сушим. Подбираем две пары крышек от пластиковых бутылок разного диаметра и деревянную палочку от мороженого. Определяемся с цветом будущей кормушки и находим ленту, из которой позже сделаем петлю для подвешивания кормушки.

Итак, приступаем. Закрашиваем все стороны пакета краской. Наметив карандашом будущие окошки спереди и с боков, вырезаем их тонкими ножницами. Собираем глаза, вставив меньшую

крышечку в большую. Рисуем зрачок. Затем приклеиваем готовые глазки к пакету. Добавляем клюв. Под центральным окошком закрепляем палочку-насос. Осталось добавить петлю к верхнему краю пакета для подвешивания кормушки.

Новая столовая для зимующих птиц готова. Теперь им будет легче перенести холода. И помните, что вешать кормушку лучше всего в месте, защищенном от ветра, и на такой высоте, чтобы кошки и собаки не смогли ее достать. **А**

Екатерина Глазова

ПОВОД ПОЗДРАВИТЬ

- 09.02 День работника гражданской авиации, Международный день стоматолога
- 10.02 День дипломатического работника
- 11.02 День зимних видов спорта
- 12.02 Международный день брачных агентств
- 13.03 Всемирный день радио
- 14.02 День компьютерщика
- 17.02 День транспортной полиции
- 18.02 День спонтанного проявления доброты
- 20.02 Всемирный день социальной справедливости
- 21.02 Международный день родного языка, Всемирный день экскурсовода

ПРАВОСЛАВНЫЕ ПРАЗДНИКИ

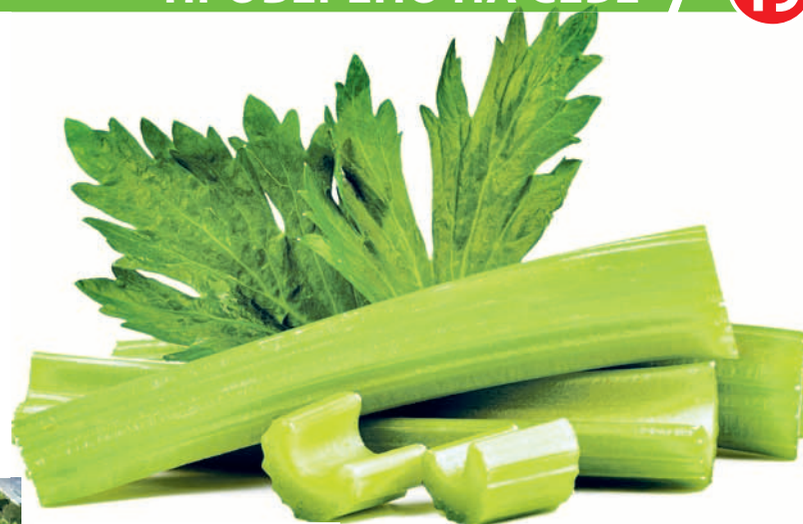
- 09.02 Перенесение мощей святителя Иоанна Златоуста, архиепископа Константинопольского
- 12.02 Собор вселенских учителей и святителей Василия Великого, Григория Богослова и Иоанна Златоуста
- 14.02 Предпразднство Сретения Господня
- 15.02 Сретение Господа Бога и Спаса нашего Иисуса Христа
- 16.02 Попразднство Сретения Господня

ИМЕНИНЫ

- 09.02 Дмитрий, Иван, Петр
- 10.02 Владимир, Георгий, Ефрем, Игнатий, Исаак, Леонтий, Ольга, Федор
- 11.02 Герасим, Дмитрий, Иван, Константин, Лаврентий, Роман, Яков
- 12.02 Василий, Владимир, Григорий, Максим, Пелагея, Петр, Степан, Федор
- 13.02 Афанасий, Виктор, Иван, Илья, Никита
- 14.02 Василий, Давид, Николай, Петр, Семен, Тимофей
- 16.02 Анна, Василий, Владимир, Дмитрий, Иван, Михаил, Николай, Павел, Роман, Святослав, Семен, Тимофей
- 17.02 Александр, Алексей, Андрей, Анна, Аркадий, Борис, Василий, Георгий, Дмитрий, Екатерина, Иван, Иосиф, Кирилл, Михаил, Николай, Петр, Сергей, Федор
- 18.02 Александра, Антон, Василиса, Макар, Михаил
- 19.02 Александр, Анатолий, Арсений, Василий, Дмитрий, Иван, Максим, Мария, Марфа
- 20.02 Александр, Алексей, Лука, Петр
- 21.02 Александр, Андрей, Захар, Макар, Петр, Семен, Сергей, Степан

Полнота ему к лицу

Сельдерей я люблю, поэтому каждый год покупаю семена разных сортов и видов. Выращивала и обычный листовый, и корневой, и черешковый. Не сразу складывались наши добрые отношения. От корневого пришлось отказаться, с ним слишком много подводных камней. А вот листовый и черешковый сельдерей – всегда пожалуйста!



ЛЮБИТ | НЕ ЛЮБИТ

- ✓ Черешковый сельдерей холодоустоек, лучше растет при умеренной температуре.
- ✓ Солнечное место, подкормки и частые поливы.
- ✓ Нужно высаживать растения реже корневого сельдерея. Расстояние не менее 50 см.
- ✗ Нельзя пересушивать почву у рассады и на грядках.
- ✗ При пикировке и пересадке нельзя заглублять сердечко (верхушечную почку).
- ✗ Задержку с пикировкой – сеянцы нужно пикировать в фазе двух настоящих листьев.

вить (ориентируйтесь на свою почву и нормы, указанные на пакетах). Он является чуть ли не чемпионом по потреблению калия. И не может жить без азота, причем не только в первые месяцы развития, как другие растения. Наоборот, чем старше растение, тем больше ему нужно азота.

И опять здесь нужен строгий расчет. Имеет значение и состав почвы, и нормы подкормки, и состав этих подкормок, и время, когда их проводят. Вы способны все это учесть? Тогда обязательно порадуетесь толстым черешкам!

Я же на это не способна, поэтому рашу сельдерей как могу и радуюсь любым размерам.

Опрятный внешний вид

Еще одна тонкость выращивания черешков. По мере роста боковые побеги старятся и грубеют, их надо удалять. В одной статье прочитала замечательное сравнение, которое мне очень помогает: надо следить, чтобы растение всегда выглядело опрятным, без лохматостей. Перезревший черешок выбивается из общей массы, стремясь куда-нибудь прилечь. Вот его и убираем, съедаем.

Без особых претензий

Чтобы получить толстые черешки, нужно обеспечить растению такие условия, чтобы оно ни на что не жаловалось и росло непрерывно. Поэтому я решила отказаться от всех претензий и довольствоваться тем, что вырастет без особых материальных и трудовых затрат. И получается.

В результате свежего сельдерея у нас всегда много. А осенью срезаем его и отправляем в морозилку. Листья замораживаем отдельно, черешки отдельно. Все, конечно, измельчаем. Зимой достал – и в кастрюлю. **А**

Марина Кирсанова,
г. Ульяновск



Листовой сельдерей – лучший партнер для капусты, поэтому грядки отдельной не требует, сажаю их вместе. Плодородная почва обоим вполне устраивает, хорошие поливы тоже. Порой капуста его так задавит, того гляди задушит. А сельдерей растет себе, отгоняя заодно любителей полакомиться на дармовщинку сочными капустными листьями.

С черешковым сельдереем я тоже в подругах, хотя не сразу подружился – почему-то черешки получались мельче магазинных и суше. Уже хотела отказаться от него, да как-то обидно стало. Прошла «дистанционное обучение» по интернету – он и познакомил меня с капризами этого растения.

На толстушку не надейся!

Например, я поняла, что не стоит рассчитывать на тот же результат, что получают в жарком Израиле и продают в магазине. Теоретически ориентироваться

можно, а вот практически лучше об этом забыть. Тогда можно порадоваться своим достижениям – не таким впечатляющим, и все же ничего себе.

Хороший урок

Семена сельдерея мелкие, поэтому прорастать любят на свету. Если присыпать их землей, могут вообще не взойти. Будут лежать и ждать лучших времен. Так у меня и случилось. В самом начале огородной деятельности я посеяла сельдерей, как и другие семена, на небольшую глубину. Три недели поливала-ухаживала, и все впустую. Потом, чтобы почва не пропала, подсыпала ее в стаканчики при пикировке помидоров. И началось! Оказавшиеся на поверхности семена всходили, как с цепи сорвались, я их устала выпалывать. Всходы у края стаканчиков оставляла, чтобы потом высадить на грядку. Так это-то мало! При высадке

помидоров в грунт опять произошла передислокация семян. И снова «из всех щелей» полез сельдерей. Это был урок на всю жизнь.

Лучшие друзья

Солнце и вода – лучшие друзья сельдерея. Место для рассады и взрослых растений должно быть солнечное. Если подоконник темноват, нужно позаботиться о подсветке. Я ставлю сельдерейные планки в первом ряду, вплотную к раме. Место не

только светлое, но и прохладное. А сельдереем это нравится.

Затолкав всходы подальше и поглубже, не забывайте о поливах. Пересушенные всходы, скорее всего, отойдут, но «детская травма» останется на всю жизнь. У листового сельдерея это, конечно, не будет особо заметно, а вот у черешкового – обязательно. А если периодически пересушивать почву у взрослых растений, то и черешки потом не отличишь от обычных листовых. Так что за влагой придется следить и следить.

Аппетит прекрасный

Сельдерей не любит голодать, это истинный гурман. Рассаду лучше подкармливать комплексным удобрением с добавлением микроэлементов, а вот в открытом грунте все немного сложнее.

Сельдерей будет страдать без фосфора, так что в почву перед высадкой рассады надо его доба-

ЧЕМ РАНЬШЕ, ТЕМ ЛУЧШЕ

Любой сельдерей – культура нетерпеливая, так что без рассады не обойтись. Причем ее возраст перед высадкой в грунт должен быть солидным – минимум 80–90 дней. Так что уже в феврале пора доставать пакетики.



О пользе воды известно каждому, при этом о ее целебной силе знают не все. Публикаций, разговоров много, но проверить на себе бывает недосуг. Но одна встреча изменила мое отношение к воде. И с тех пор я то и дело убеждаюсь, что она – великий доктор. Расскажу три истории из своей жизни



Три истории о силе воды

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



Первая – духовная

Все знают, что с утра полезно выпивать стакан теплой воды, и время от времени я следовала этому совету. Но однажды в редакцию, где я тогда работала, пришла женщина средних лет за газетой. Слово за слово, и мы разговорились. Она спрашивает: «Вы по утрам пьете воду?». Мы, журналисты, стали рассуждать о пользе утреннего водопоя, приводить информацию из СМИ. Женщина остановила наш словесный поток и просто попросила меня налить два стакана воды из одного и того же крана. Я пожала плечами, но пошла наливать.

Один стакан наша гостья поставила на мой стол, а второй – на другой. Присела за мой стол и, чуть наклонившись над водой и слегка прикрыв глаза, стала читать «Отче наш» спокойным умиротворенным голосом. Мы молча наблюдали за странной женщиной.

Молитва закончилась, и она предложила сделать несколько глотков воды из стакана, над которым читалась молитва, и из

другого стакана. Вы не поверите! Вкус был абсолютно разным! В стакане, над которым читалась молитва, вода была родниковой! А из другого стакана пахло хлоркой. Мы бы ни за что не поверили в это, если бы не оказались свидетелями.

! – Вы любую воду можете превратить в целебную, – сказала женщина. – Прочитайте над ней молитву и спокойно пейте. Я всю жизнь так поступаю.

С той поры я часто готовлю себе целебную воду, читая над ней нашу мусульманскую молитву – суру Фаттиха. Рискну сказать, что это тоже основная сура в исламе. В московских мечетях даже принято приносить бутылки с обычной водой, чтобы дежурный мулла прочитал над ней ту или иную молитву для укрепления здоровья страждущих.

Вторая – профилактическая

Во время пандемии моя подруга посоветовала использовать рецепт чесночной воды для профилактики гриппа и ОРЗ. В литровую банку с водой с утра кладешь два крупных очищенных зубка чеснока. По возможности в течение дня взбалтываешь или ложкой размешиваешь. Вечером пьешь стакан чесночной воды.

Пахнет она, конечно, не вкусно. Но каждый член нашей семьи отважно ее пил в течение месяца. В 2021 году, когда многие болели, мы избежали даже легких признаков ОРЗ.

В 2022 году забыли о чесночной воде. Простывали, кашляли, сменили с десятков носовых платков. Наступил 2023 год, и мы вновь стали настаивать зубки чеснока в литровой банке воды. Польза нами была проверена еще раз.

Третья – витаминно-праздничная

На праздничных встречах своих гостей я угощаю целебным морсом. Этот рецепт я ис-

пользую уже более 10 лет. Сначала готовлю основу: в 2–3 л обычной воды варю 1–2 стакана размятой клюквы. Добавляю сахар – без фанатизма. Довожу до кипения и варю минут пять. Основа готова.

Каждый раз в этот клюквенный отвар добавляю что-то новое. А можно менять их и каждый день – разведенный на несколько частей апельсин, второй – нарезанный лимон и мед, третий – горсть мороженой жимолости (у меня специально горькая жимолость для этого имеется), четвертый – горсть красной рябины, пятый – горсть калины. И повторяю все заново.

Очень часто к этим ингредиентам добавляю и почищенный и нарезанный на дольки свежий имбирь (небольшой кусочек). Еще люблю апельсиновую смесь чуть подперчить.

Для сладости в основу обязательно кладу сахар или мед, но эти добавки нельзя долго кипятить. После закипания на огне нужно держать буквально минуты две. Далее кастрюлю

заматываю одеялом и оставляю настаиваться примерно на 1–2 часа. Или можно слить все в термос.

Раньше я настаивала в термосе, но пришла к выводу, что эти хлопоты излишни. Достаточно, если смесь в кастрюле настоится хотя бы час. **!**

! Напиток нужно пить в теплом виде, ничем не заедая. Вкусно и исключительно полезно! Многие мои друзья теперь пользуются этим рецептом, меняя ингредиенты на свой вкус, используют и для профилактики простуд, и во время болезни, и просто на праздники, удивляя гостей необычными вкусами.

Софья Таева, г. Тюмень



Реклама. 16+

ЖУРНАЛ В ПРОДАЖЕ С 22 ФЕВРАЛЯ!
С ЭТИМ НОМЕРОМ ВСЕ ЧИТАТЕЛИ
ПОЛУЧАТ В ПОДАРОК СЕМЕНА*

*ВНИМАНИЕ! ПАКЕТИК СЕМЯН ПРИКРЕПЛЁН НА ОБЛОЖКУ

ИЗДАНИЕ ВЫХОДИТ 2 РАЗА В МЕСЯЦ. ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2961
Оформить подписку до почтового ящика можно во всех почтовых отделениях и на сайте Почты России <https://podpiska.pochta.ru>



Все объявления на правах рекламы

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕМОНТ

ЭМАЛИРОВКА ВАНН
от завода-производителя
ВСЕ ВИДЫ
эксплуатация 7-15 лет
8 (495) 782-63-86, 8 (495) 782-51-63
выезд по Москве и МО без выходных

ПЕЧИ КАМИНЫ БАРБЕКЮ КЛАДКА И РЕМОНТ
Гарантия 10 лет.
8(916)995-45-66
Работаем по Москве и Московской области.

8-906-059-40-02 СТРОИТЕЛЬНАЯ БРИГАДА. Ремонт старых и новых домов и гаражей. Фундамент. Крыши. Беседки. Террасы. Пристройки. Отмостки. Сайдинг. Внутренняя отделка. Вывоз строительного мусора. Выезд бригадира бесплатно. Из своего материала и материала заказчика. Пенсионерам скидка 30%. Тел.: 8-906-059-40-02, Владимир

АНТИКВАРИАТ

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

ВСЕ ДЛЯ ДАЧИ

8-495-767-97-43 ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРЕЗКА И ОБРАБОТКА ПЛОДОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ. Агрономы Тимирязевки. Тел.: 8-495-767-97-43
8-980-355-90-95 Продаю картофель сорт Лапот (высокоурожайный), Сынок, Киви, Гурман (фиолетовый внутри). Вышлю наложенным платежом. Тел.: 8-980-355-90-95.

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

8-918-874-36-38 Предлагаю отборные сорта томатов и перцев со всего мира. В моей коллекции 420 сортов высокоурожайных томатов всех цветов и форм, гиганты, гномы, сорта из Минусинска, а также семена огурцов, дынь, тыквы, бамии, момордики. По запросу высылаю каталог в вашем конверте. Мой адрес: Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Толстого, 78, Новохацкая Людмила Николаевна. Тел. 8918 874 36 38, эл. почта n.ludochka@yandex.ru

Редакция газеты «ДАЧА» **БЕСПЛАТНО** принимает некоммерческие частные объявления от наших читателей в рубрику «**БЕСПЛАТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ**»
Звоните по тел.: **8 (495) 721-50-97**
E-mail: **dacha@kardos.ru**
УСЛОВИЯ РАЗМЕЩЕНИЯ бесплатных объявлений смотрите на сайте газеты «ДАЧА»: dacha.kardos.media

Хотите разместить рекламу в газете «Дача»? **ЗВОНИТЕ!**
Телефон рекламной службы: **8-495-792-47-73**

СЕРИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ВЫПУСКОВ ЖУРНАЛОВ О ЗДОРОВЬЕ



«Дневник контроля давления и пульса» и «Дневник контроля сахара при диабете I и II типов» – это верные помощники в деле сохранения здоровья и хорошего самочувствия.

Дневники рассчитаны на год и станут надежным инструментом управления заболеванием. Укажут на ошибки в лечении или на успешность подобранной терапии, помогут выработать оптимальный уровень физической активности, отследить влияние тех или иных продуктов на уровень сахара в крови

и прочее. Аккуратно и со всем тщанием заполненные графы помогут лечащему врачу быстро и верно подбирать нужные схемы лечения.

Помимо таблиц для заполнения, наши дневники самоконтроля – это еще и кладезь полезной информации. Как правильно сделать инъекцию инсулина, рассчитать хлебные единицы, выбрать тонометр и какие продукты показаны при гипертонии... Это и многое другое вы найдете под красочной, позитивной обложкой.

ЗАКАЗЫВАЙТЕ НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА НА САЙТАХ:

OZON ozon.ru¹ **WILDBERRIES** wildberries.ru²



На сайте маркетплейса наберите в поисковой строке полное наименование: **Дневник контроля давления КАРДОС, Дневник контроля сахара КАРДОС**

¹ ООО «Интернет решения», 123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 10, эт. 41, пом. 1, комн. 6. ОГРН 1027739244741.
² ООО «Вайлдберриз», 142181, МО, г. Подольск, д. Коледино, территория Индустриальный парк «Коледино», д. 6, стр. 1. ОГРН 1067746062449

СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ

СЕРИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ВЫПУСКОВ ЖУРНАЛОВ ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ



Сахарный диабет – заболевание, которое «наследко» отзывается человеку. Обзаведясь таким диагнозом, немудрено растеряться. Попробуй-ка разберись, что делать с хлебными единицами – вот, например, в любимом эклере их сколько? А нужно ли учитывать гликемический индекс продуктов при составлении меню? Или как подобрать дозу инсулина – а он, оказывается, бывает «длинный» и «короткий» – та еще задачка. И как правильно делать себе инъекции? А может, таблетками обойтись? Вопросов море, и хочется, чтобы ответы на них находились быстро, а любая необходимая информация по заболеванию была всегда под рукой.

Спецвыпуски «Школа диабета» – это то, что нужно! Девять журналов, в которых подробно и в доступной форме изложена вся информация: о самом заболевании, его осложнениях, диагностике и лечении. Плюс здесь подобрана информация о подсчете хлебных единиц, гликемической нагрузке, составлено оптимальное меню, есть рекомендации по физической нагрузке, психологической поддержке, уходу за собой, ведению быта. Есть ответы на практически любые вопросы о заболевании и ситуациях, с ним связанных.

«Школа диабета» – это максимально полная, доступная и наглядно оформленная серия журналов о диабете. Она поможет не отчаиваться и жить полноценной жизнью, держа заболевание под контролем.

СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ

16+ Реклама

17+ Реклама
Номер уже в продаже
ДАЧНЫЙ СПЕЦ
Ранний урожай
ПИОНЕРЫ НА ГРЯДКЕ
ПЕРВЫЕ ЦВЕТЫ
КАК СОБИРАТЬ НЕСНОЮ ПОМИДОРЫ И ОГУРЦЫ
ГДЕ ТЕПЛО, ТАМ И ДОБРО
МАЙСКИЙ УРОЖАЙ САМЫЙ ВКУСНЫЙ

Читайте в свежем выпуске «ДАЧНОГО СПЕЦА»

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

ПИОНЕРЫ НА ГРЯДКЕ

Каждый садовод мечтает вырастить самым первым овощи на участке, опередить соседей и быть победителем в битве за урожай. Мы изучили сорта овощных культур, внесенные в государственный реестр селекционных достижений. И из нескольких тысяч выбрали самые-самые ранние.



ГДЕ ТЕПЛО, ТАМ И ДОБРО

Рассада, перебравшись из привычных горшков и ящиков в сырую землю грядки испытывает сильный стресс. И если мы задались целью вырастить ранний урожай, то придется помочь растениям как можно быстрее прижиться на новом месте.

МАЙСКИЙ УРОЖАЙ САМЫЙ ВКУСНЫЙ

Первый урожай – это праздник, неопишущую радость доставляют даже тонкие перья лука, невосомые веточки укропа. А уж если вырастет более существенное, – это просто майский день, именины сердца! Дачники делятся своим опытом и достижениями.



9–21 февраля

ОВЕН



Овнам стоит быть готовыми к визитам музы вдохновения. Сейчас вы способны генерировать перспективные идеи в самых разных областях. Подумайте совместно с близкими, как можно улучшить ваши бытовые условия.

ТЕЛЕЦ



Тельцам предоставится возможность расширить познания в сфере, связанной с растениями или домашними животными. Исследуйте новые методики, благодаря этому вы придумаете свой метод и успешно примените его на практике.

БЛИЗНЕЦЫ



Близнецам стоит уделить время своему хобби или же вы наконец найдете занятие по душе. Способы украшения своего сада или жилища, особенно связанные с ручной работой, могут стать и вашим дополнительным источником дохода.

РАК



Для Раков наступает время обновления, в том числе и обновления жилого пространства. Это также отличное время для того, чтобы провести время с семьей, посетить культурные мероприятия или вместе выйти на лыжную прогулку.

ЛЕВ



Творческий взгляд поможет Львам в создании уютной атмосферы. Смотрите на вещи не только с точки зрения пользы, но и эстетики. Даже если вы планируете место для рассады, обратите внимание на украшение этого пространства.

ДЕВА



Девам стоит обратить внимание на заботу о своем здоровье. Уделите время приобретению здоровых привычек: правильное питание, плавание, медитации и дыхательные упражнения на свежем воздухе будут особенно полезны.

ВЕСЫ



Весы могут удивиться количеству созидательной энергии. Нельзя ее игнорировать, наоборот, стоит менять все надоевшее и устаревшее, придумывать новое, вовлекать в процесс обновления своих близких и единомышленников.

СКОРПИОН



Качественный отдых станет определяющим фактором для Скорпионов. Регулярно уделяйте время для расслабления. Чередуйте уединение и компанию близких, тогда энергии будет достаточно для профессиональных свершений.

СТРЕЛЕЦ



Для Стрельцов начинается время открытий. Подумайте об организации тематических выставок касательно ваших профессиональных дел или хобби. Это позволит вам расширить круг единомышленников и создать «клуб по интересам».

КОЗЕРОГ



Грамотное распоряжение финансами станет для Козерогов ключевым интересом. Планирование расходов позволит вам сэкономить приличную сумму для инвестиций в обновление сада, строительство или обновление жилища.

ВОДОЛЕЙ



Водолеям стоит обратить внимание на интеллектуальное развитие и самовыражение. Это также отличное время для того, чтобы вложить средства в долгосрочные программы обучения, а также солидные культурные мероприятия.

РЫБЫ



Рыбам стоит бросить усилия на укрепление отношений. Проведите время с близкими и друзьями в лесопарковой зоне, наслаждаясь природой и общением. Будут благоприятны обучение и практика в сфере психологических техник.

12+ ПОДПИСКА НА 2024 ГОД

СТОИМОСТЬ ПОДПИКИ НА 1-е ПОЛУГОДИЕ 2024 ГОДА

на 1 месяц	на 2 месяца
72,56 руб*	145,12 руб*
на 3 месяца	на 4 месяца
217,68 руб*	290,24 руб*

С 1 февраля по 31 марта 2024 года пройдет досрочная подписка на 2-е полугодие 2024 года по цене первого полугодия

СТОИМОСТЬ ПОДПИКИ НА 2-е ПОЛУГОДИЕ 2024 ГОДА

на 1 месяц	на 2 месяца	на 3 месяца
72,56 руб*	145,12 руб*	217,68 руб*
на 4 месяца	на 5 месяцев	на 6 месяцев
290,24 руб*	362,80 руб*	435,36 руб*

ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!
Вы можете подписаться на газету «ДАЧА PRESSA.RU» во всех почтовых отделениях.
ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС П2940

ОФОРМИТЬ ПОДПИСКУ до почтового ящика можно также НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА

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

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



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

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

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



ГАЗЕТА ВЫХОДИТ 2 РАЗА В МЕСЯЦ



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

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

СКИДКИ НА ТВ-ХИТЫ И ЛИДЕРЫ ПРОДАЖ! ДО -75%



ЧАСЫ В ПОДАРОК
при покупке от 1000 р.

Часы «Карнавал»
Ваш подарок за заказ – роскошные часы «Карнавал» в корпусе цвета розового золота, украшенные пересыпающимися искрящимися стразами, с классическим черным ремешком, тисненым «под кожу питона». Кварцевый механизм с дискретным ходом. Дизайн часов может отличаться от фото. Батарейка в комплекте. КНР.



Размеры
37-45

Теплые ботинки «Комфорт Норд»

Теплые ботинки защитят от любой непогоды. Широкий проём с фиксирующей резинкой комфортен для ног с любой полнотой и подъемом, застёжка-липучка обеспечивает плотную фиксацию на ноге. Антискользящая подошва с протектором защитит от падений, а амортизирующая пяточная вставка облегчает нагрузку на ноги. Материал: верх – полиэстер 100%, внутри – иск. мех. Подошва – ПУ КНР. Спрашивайте Ваш размер при заказе! Лот 137 0832 Черные Лот 137 0784 Бордо

- Теплый мех согревает
- Подошва не скользит
- Подходит для ног с любой полнотой

- Трикотажный слой ●
- Термоизоляционный слой ●
- Слой экомеха ●

скидка 65% ~~2990~~ **990** Р



Триммер для удаления волос на лице

Стильный триммер для быстрого и безболезненного удаления нежелательных волос на лице и теле. Материал: АБС-пластик, металл. Работает от батарейки АА (не в комплекте). Цвет в ассортименте. Размер: 10,5x2,5x2,3 см. КНР. Лот 200 51607

скидка 53% ~~1490~~ **690** Р



Анатомическая подушка, 2 шт.

Обеспечит правильное положение головы, никакого храпа и ломоты в теле! Материал верха: тафета. Наполнитель: полиэфирное синтетическое волокно. Размер: чехол 50x60 см. Россия. Лот 131 4920

2 по цене 1 ~~1780~~ **890** Р



Карман для зонта

Сумка «Шоколад»

Сумка из кожи пэчворк – просто находка! 2 больших отделения на молниях, 5 карманов снаружи, крепкие ручки и съёмный ремень на плечо. Материал: кожа, ПВХ. Размер: 31x24,5x10,5 см. КНР. Лот 200 47520 Коричневый



скидка 75% ~~3990~~ **990** Р



Ножницы для плотных ногтей + щипцы

С длинными ручками и коротким захватом. Они создают большее усилие при обрезании ногтя на пальцах ног. Щипцы. Материал: нерж. сталь, пластик. Размер: 11x6 см. КНР.

Ножницы. Материал: сталь, пластик. Размер: 21 см. КНР. Лот 689 883

+ ПОДАРОК
~~790~~ **790** Р



10 шт.

Пластырь для похудения, 2 упаковки

Активные компоненты проникают под кожу и выводят ненужную жидкость, уменьшают слой жира. Действует и после снятия. В упаковке 5 шт. Размер: 31,5x20 см. КНР. Лот 200 57245

2 по цене 1 ~~1980~~ **990** Р



Умный зонт

С обратным механизмом сложения. Материал: металл, полиэстер. Длина в сложенном виде: 23,5 см. Диаметр купола: 105 см. КНР. Лот 200 47527

скидка 53% ~~1490~~ **690** Р



Кошелек

Из кожи пэчворк. Материал: кожа, подкладка – 100% полиэстер. Размеры: 20x10,5x3,8 см. КНР. Лот 156 6130 Коричневый

скидка 65% ~~1990~~ **690** Р



Заказ на moymir.ru или по бесплатному тел.

8 (800) 350-35-73

код заказа:
ТЕЛ_155_24_ШОК

Минимальная сумма заказа составляет 790 рублей без учета стоимости доставки. Стоимость доставки по всей России составляет 399 руб. При доставке через АО «Почта России» – пересылка перевода наложенным платежом оплачиваются дополнительно и соответствует 2,5 % от суммы перевода, но не менее 50 руб. Продавец: ООО «Хом шопинг раша», ОГРН 1137746372290, адрес: РФ, 111024, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Лефортово, ул. 2-я Кабельная, д. 2, стр. 6, этаж 4, помещ. 2. Товар, требующий сертификации, сертифицирован. Гарантийный срок, срок службы, срок годности в данном товарном предложении не более 1 года (если не указан иной срок). Срок действия акции с 05.02.2024 г. до 05.04.2024 г. при условии наличия товара на складе. Информацию об организаторе акции, о правилах ее проведения, количестве призов или выигрышей по результатам акции, сроках, месте и порядке их получения уточняйте по тел. 8 (800) 350-35-73 и на сайте www.moymir.ru (0+). Цена предложения действительна только при заказе по телефону и указании кода ТЕЛ_155_24_ШОК. Реклама.