

16+

ГАЗЕТА «НАРОДНЫЙ СОВЕТ» ПРЕДСТАВЛЯЕТ

ДАЧНЫЙ СЕЗОН

№ 2, 2017

СЕКРЕТЫ БОЛЬШИХ УРОЖАДОВ

ПРИШЛИТЕ СОВЕТ
И ВЫИГРАЙТЕ
1000
РУБЛЕЙ

- **КАК ВЫРАСТИТЬ
КРУПНУЮ
КЛУБНИКУ**
- **СЕКРЕТЫ КРЕПКОЙ
РАССАДЫ**
- **САДОВАЯ МЕБЕЛЬ
ИЗ ЯЩИКОВ**
- **ЛУННО-ПОСЕВНОЙ
КАЛЕНДАРЬ**

ОБНОВИМ САД И ОГОРОД



MEDIA GROUP

Журнал «Дачный сезон» – советы читателей!

Издание зарегистрировано в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) Свидетельство ПИ № ФС77-64600 от 22.01.16 г.

Учредитель: ООО «Бауэр Медиа»

Главный редактор:

Клюев Антон Викторович

Дизайн и верстка:

Руслан Сето, Элина Ульянова

Редакция: Ирина Божун, Юлия Карьер (зам. главного редактора), Лариса Паткина, Мария Фесенко, Жанна Шмелева, Ирина Яковенко

Распространение: ООО «ТДС»

Тел. (495) 974-7608;

факс (495) 974-8891;

e-mail: tds@bauermedia.ru

Размещение рекламы:

Эльвира Тарак,

тел. (495) 974 77 48

e-mail: adv@bauermedia.ru

Использованы фотографии: архива «НС», агентства ЛОРИБАНК, PhotoXPRESS, ИТАР-ТАСС и Shutterstock

Редакция не несет ответственности за содержание рекламы и публикуемые советы читателей. Перепечатка и использование материалов допускаются только с разрешения редакции и с обязательной ссылкой на журнал «Дачный сезон». Редакция вправе публиковать любые присланные в свой адрес произведения, письма и обращения читателей. Факт пересылки означает согласие автора на передачу редакции всех исключительных прав на использование произведения в любой форме и любым способом.

Отпечатано ООО «ИДМ-ПЕЧАТЬ»

189840, г. Всеволожск ЛО,

Всеволожский пр. 114

Тираж 200 000 экз. Заказ №

Подписано в печать 13.02.2017 г.

Дата выхода в свет 23.02.2017 г.

Адрес редакции, издателя: 127015,

г. Москва, ул. Вятская, д. 49, стр. 2.

Тел. (495) 974-74-03

www.bauermedia.ru

e-mail: info@narsovet.ru

Импортер и распространитель в Республике Беларусь. ООО «Росчерк», г. Минск, ул. Сурганова, 57Б, офис 123. Тел. +375-17-331-84-27 (41) Цена свободная

НАШИ КОНСУЛЬТАНТЫ:



Профессор
Юрий АНДРЕЕВ



Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры декоративного садоводства и газоноведения Российского государственного аграрного университета им. К.А. Тимирязева
Ольга ХАНБАБАЕВА



Астролог
Елена ПАХОМЕНКО



Архитектор
Виктор СТРАШНОВ



Юрист
Вадим КРАВЧЕНКО

**Мы ждем ваших писем по адресу редакции:
127287, г. Москва, а/я 3**

Электронная почта: info@narsovet.ru

**ДАЧНЫЙ
СЕЗОН**
ЖУРНАЛ ДЛЯ ДАЧНИКОВ

Внимание!
Следующий номер
в продаже
с 30 марта 2017 года.
Не пропустите!

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

КАЛЕНДАРЬ ВЕСЕННИХ РАБОТ 4

ДАЧНЫЕ ХЛОПОТЫ 8

ПОДГОТОВКА СЕМЯН К ПОСЕВУ 14

НАРОДНЫЕ ПРИМЕТЫ НА МАРТ 24

ЛУННО-ПОСЕВНОЙ КАЛЕНДАРЬ
НА МАРТ 30

СОВЕТЫ ОТ ЗАЯДЛЫХ ДАЧНИКОВ 34

МЕБЕЛЬ ИЗ СТАРЫХ ЯЩИКОВ 54

СПОРЫ У МЕЖИ 58



КАЛЕНДАРЬ ВЕСЕННИХ РАБОТ

По многочисленным вашим просьбам даем календарь работ в саду и огороде сразу на всю весну, чтобы можно было все спокойно спланировать заранее. Не забывайте, что климат в регионах нашей огромной страны сильно отличается, и учитывайте особенности вашей местности.

В ОГОРОДЕ

Март

В первую неделю марта высевают семена томата, баклажана для теплицы, корневого сельдерея для открытого грунта.

Во вторую – семена репчатого лука и лука-порея.

В третью приступают к посеву семян раннеспелых сортов белокочанной, краснокочанной, брюссельской, цветной капусты, брокколи. В это же время **начинают выращивать рассаду позднеспелых сортов белокочанной капусты** типа Московская Поздняя 15. Для теплиц начинают вы-



рашивать рассаду арбуза, дыни, кольраби, кочанного салата.

В четвертую начинают выращивать рассаду томата, перец для посадки в пленочные укрытия. **В это же время вынимают из погреба клубни картофеля** для прогревания и проращивания, их используют для посадки в ранние сроки – в первой декаде мая.

Высевают семена томата на рассаду для получения ранней продукции в открытом грунте. Начинают выращивать рассаду полуострых и острых сортов репчатого лука.

В пятую высевают семена позднеспелых гибридов белокочанной капусты, которые используют для хранения. **В эти же сроки приступают к посеву семян пекинской капусты** для высадки рассады в открытый грунт и огурца для теплиц и пленочных укрытий на биотопливе.

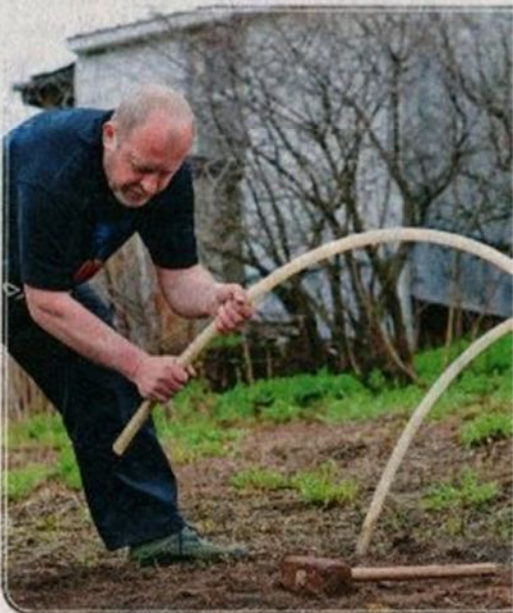
Гряды, подготовленные осенью для посева семян ранних культур, **очищают от снега, мульчируют торфом или древесной золой**, накрывают прозрачной полиэтиленовой пленкой для ускорения прогревания почвы и посева семян холодостойких овощных культур (салата, кинзы, укропа, листовой горчицы, кресс-салата и др.).

Апрель

В третью неделю апреля высевают семена среднеспелой белокочанной капусты.

Начинают **высаживать рассаду ранней белокочанной и пекинской капусты.**

Высевают семена редиса, ранней пучковой моркови, репы, летних сортов редьки, листового и кочанного салата, шпината, укропа, овощного гороха и бобов. Проводят подкормку озимого чеснока и многолетних овощных культур.



Высаживают лук-севок самых мелких размеров.

Готовят утепленные гряды для выращивания рассады и ранней продукции. **Устанавливают пленочные тоннели и простейшие укрытия** из полимерных материалов на утепленном грунте. Высевают семена огурца, кабачка, патиссона, тыквы для посадки их под пленку на утепленном грунте.

Май

В первой половине месяца – посадка рассады ранней белокочанной капусты, цветной, брокколи, кольраби, репчатого лука ранних сортов, корневого сельдерея, раннего картофеля.

С 10 по 25 мая высаживают в открытый грунт позднеспелые сорта и гибриды белокочанной капусты, а также морковь, столовую свеклу, петрушку для длительного хранения. **На утепленном грунте под пленочные укрытия высаживают**

рассаду огурца, кабачка, патиссона.

Собирают урожай спаржи, многолетних луков, щавеля, ревеня, любистока.

В САДУ

Март

Белят стволы плодовых деревьев, защищают кустарники и плодовые деревья от грызунов. От приствольных кругов деревьев отводят лишнюю скопившуюся воду. Разрушают ледяную корку в прикорневой зоне кустарников и деревьев.

У черной смородины проводят формирующую обрезку, обрабатывают кусты кипятком из лейки.

Проводят обрезку плодовых деревьев и кустарников.

Апрель

Снимают укрытие с крыжовника и малины, проводят их обрезку.

Опрыскивают 3%-ной бордоской жидкостью яблони от парши, крыжовник, малину и сливу от мучнистой росы.

Сажают саженцы плодовых и ягодных деревьев.

К середине апреля, после того как почва просохнет, сажают плодовые и ягодные деревья. Прежде **внимательно осмотрите саженцы** – они должны быть без повреждений.

Ямы под посадки готовьте заранее, лучше осенью. **Размеры зависят от породы:** диаметр и





глубина для семечковых – (80–100) × (35–40) см, для косточковых – (70–80) × (50–60) см, для ягодных кустарников – (40–50) × (35–40) см.

В центр ямы вбейте кол и заполните ее землей в форме пирамиды с вершиной на уровне поверхности. Саженец разместите с северной стороны кола, расправьте корни. **По периметру ямы сделайте земляной валик**, в углубление залейте 2–3 ведра воды и слегка посыпьте опилками или торфом. Ствол подвяжите к колу.

Черную и красную смородину сажайте под углом 45 градусов, крыжовник – вертикально, заглубляя саженцы на 10 см. Надземную часть обрежьте, оставляя 3–4 почки у смородины, 5–7 у крыжовника, 30–40 см у малины.

Ее, а также землянику не заглубляют.

При посадке семечковых расстояние между ними должно быть не менее 5 м, косточковых – 2,5–3 м, смородины и крыжовника – 1–1,5 м, малины – 0,5 м. **Все высаженные растения полейте, руководствуясь простым правилом:** лучше перелить, чем недолить.

Ягодники высадите на грядках или валах высотой 30–40 см.

Май

У земляники удаляют старые листья, вокруг кустиков насыпают золу и рыхлят.

Приподнимают и подвязывают малину к шпалере.

Вносят азотные удобрения под плодово-ягодные культуры.



Ольга
ХАНБАБАЕВА

ДАЧНЫЕ ХЛОПОТЫ

Вы еще не навещали в этом году свой дачный участок? Тогда поторопитесь. Ведь до того, как солнышко повесеннему пригреет, надо успеть многое сделать в саду, цветниках, на газоне.

ОЧИСТКА РАСТЕНИЙ ОТ СНЕГА

При сильных снегопадах и перепадах температуры с минуса на плюс снег становится мокрым и тяжелым. От него сильно страдают хвойные деревья и кустарники – туи, можжевельники, сосны. Если растения имели раскидистую или ширококонусовидную форму кроны, не были связаны на зиму, то они сильно страдают от разлома крупных ветвей или у них деформируется крона. Поэтому после сильных снегопадов рекомендуется стряхивать с ветвей мокрый и тяжелый снег. А

иногда можно провести связывание на 1–2 месяца.

Стриженные лиственные формы также могут пострадать от снега, например спирея, кизильник в изгороди, пузыреплодник.

ПОБЕЛКА СТВОЛОВ И СКЕЛЕТНЫХ ВЕТВЕЙ

В конце зимы – начале весны можно провести побелку стволов и скелетных ветвей, для того чтобы избежать солнечных ожогов и морозобоин. Побелка, проведенная с осени, для этих целей неэффективна (смывается дождем).



БОРЕМСЯ С СОЛНЕЧНЫМИ ОЖОГАМИ

В январе – феврале в средней полосе солнце становится активным. Днем пригревает, а ночью температура резко снижается. Такая контрастная смена температур приводит к трещинам – морозобоинам, особенно с южной стороны растений.

Достаточно сделать легкое укрытие или экран с южной стороны растения, чтобы избежать ожогов.

ОБТАПТЫВАНИЕ ПРИСТВОЛЬНЫХ КРУГОВ

Вокруг отдельно стоящих растений необходимо обтаптывать снег.

В снегу за зиму образуются ходы и норы грызунов, которые

повреждают нежную кору в нижней части стволов растений.

Особенно страдают декоративные плодовые и лиственные деревья, реже хвойные. Если штамб (нижняя часть ствола) не был защищен с осени специальной сеткой от грызунов, то нужно провести обтаптывание приствольного круга, а на нижние или средние ветви повесить «пугалки» от зайцев.

ВЕСЕННЯЯ ОБРЕЗКА

К санитарной обрезке можно приступать, как только можно будет подобраться к растениям (февраль – апрель). Обрезают поломанные снегом, поврежденные морозом ветви, а также больные и засохшие. Проводят этот вид обрезки отдельно



от формирующей или совмещают с ней. **Сроки проведения ограничивают раскрытием почек и появлением листьев или началом цветения.** Можно провести стрижку изгородей в безлистном состоянии, придав им необходимую форму.

СНЯТИЕ УКРЫТИЯ

В марте – апреле приступают к постепенному снятию укрытий с роз, гортензий, рододендронов и др. Укрытия снимают послойно, не резко, в течение 1 недели. Затем поводят санитарную обрезку.

УДОБРЕНИЕ

Можно проводить по тающему снегу. Разбрасывая тонким слоем золу, торф, навоз, куриный помет, можно получить более раннее стаивание снега и заодно легкую подкормку микроэлементами или органическим удобрением. Также можно вносить минераль-

ные гранулированные комплексные или весенние удобрения, которые, постепенно растворяясь при таянии снега, попадут в почву.

ВЕСЕННИЕ РАБОТЫ С ГАЗОНОМ

Сразу после стаивания снега приступают к **вычесыванию газонов, а также их аэрации (прокалыванию).** Это важно для переросших газонов (если не скашивали осенью) и для борьбы со снежной плесенью газонов.

ОЧИСТКА ЦВЕТНИКОВ

После таяния снега с цветников убирают сухостой, опавшую листву, рыхлят поверхностный слой почвы между многолетниками и вносят весенние удобрения. Если цветники из однолетников, то почву перекапывают на штык лопаты и вносят комплексное удобрение в верхний слой почвы. **К высадке однолетних приступают не ранее чем 25 мая.**

СОВЕТЫ ЧИТАТЕЛЕЙ

ОМОЛОДИТЕ СВОЙ САД

Как не навредить в попытке омолодить дерево? Как правильно сделать омолаживающую обрезку? Такие вопросы часто волнуют начинающих дачников, ведь порой, приобретая дачный участок, в нагрузку получаешь старые плодовые деревья хороших, любимых сортов. Спилить такую махину непросто, да и жалко, а ждать нового урожая от вновь посаженных деревьев еще долго.

Восстановить хорошее плодородие можно омолаживающей обрезкой, т.е. ограничением роста в длину и ширину. Обычно садоводы для своего удобства просто укорачивают крону яблонь, не задумываясь о том, что лидирующие ветви надо перевести на боковые. Некоторые сильные ветви, которые загущают центр кроны, надо вырезать на кольцо или отогнуть и закреп-

пить в таком положении, чтобы верхняя часть кроны раскрылась и «дышала». Не надо торопиться удалять сразу несколько толстых веток, это может привести к возникновению ненужных волчков и ран, которые потом трудно будет залечить. Нелеченые раны на дереве неизбежно приведут к подмерзанию, болезни и к потере урожая.

Омолаживающую обрезку мы называем чеканкой. Лучше проводить эту процедуру не в один год, и в идеале лучше выбрать неурожайный сезон, т.к. старое или загущенное плодородное дерево еще нуждается и в санитарной обрезке, и в простом прореживании кроны.

Больные, поврежденные ветви и побеги надо обязательно удалить по весне до наступления сокодвижения. В это же время хорошо снизить крону. Каждый садовод имеет в своем арсенале средство для замазывания спилов, рану желательно опрыскать обеззараживающим раствором.



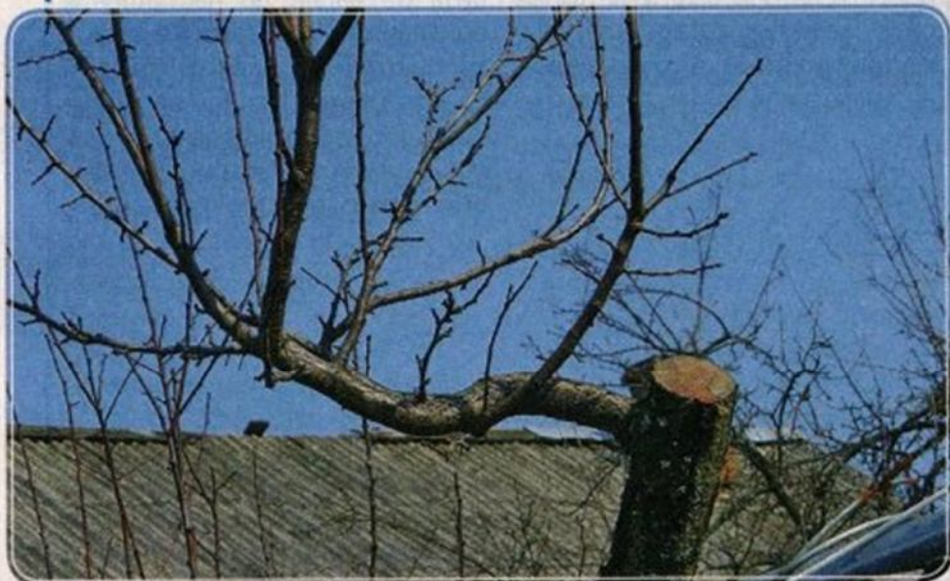
СОВЕТЫ ЧИТАТЕЛЕЙ

Я обычно пользуюсь слабым раствором медного купороса, потом спилу даю подсохнуть и замазываю садовым варом. Замечал, что кто-то красит спилы обычной краской на основе олифы, — это не лучший вариант, т.к. со временем рана может потечь и разрастись. Все работы по омолаживающей обрезке лучше проводить в ясный, не пасмурный день.

Ослабленным после обрезки деревьям в первую очередь нужны подкормки и мульчирование приствольных кругов, обязательно опрыскивание от болезней и вредителей, ведь, пока ваша яблоня или груша находилась без внимания хозяев, скорее всего, была подвержена и тому и другому.

Существует также и **вынужденная обрезка деревьев** — это когда зимой ветви обломались под тяжестью снега, тогда необходимо спилить сломанную ветвь и обработать рану; желательно, чтобы не было сильного мороза и ствол был просохший.

Если при покупке дачного участка у вас опустели руки от вида запущенных или старых яблонь, не унывайте! Просто выберите время по очень ранней весне, найдите надежную стремянку, обработайте марганцовкой пилы, ножовки и секаторы и **не торопясь приступайте к омоложению** уже своих плодовых деревьев. Если прежние хозяева в свое время посадили этот сорт и за столько лет не спилили



СОВЕТЫ ЧИТАТЕЛЕЙ

дерево, значит, нет сомнений, что сорт отличный, просто сохраните его – и будете вознаграждены свои первым урожаем!

Т.Г. Комаров, г. Саратов

ЛЕЧЕБНАЯ БОЛТУШКА ДЛЯ ДЕРЕВЬЕВ

Правильный и своевременный уход за плодовыми – залог хорошего урожая. Поэтому уже самой ранней весной я обмазываю стволы моих деревьев лечебной болтушкой.

Срезы лучше замазывать варом. А раны и трещины именно болтушкой. Делаю эту процедуру для предупреждения солнечных ожогов и заживления морозобойных трещин.

Итак, беру глину, развожу ее водой и настаиваю не меньше двух дней, чтобы все комочки в растворе размокли, периодически размешиваю. Потом процеживаю через сетку с ячейками 7 × 7. Добавляю в эту болтушку свежий конский навоз (на полведра глины – полведра навоза) и опять размешиваю.

Категорически нельзя брать любой птичий помет – ствол получит ожоги. Смесь по консистенции должна напоминать сметану 30%-ной жирности или раствор для оштукатуривания.

Наконец, добавляю 100 г медного купороса (примерно стакан) и опять тщательно пере-



мешиваю. Такую смесь легко брать мастерком, кистью, она хорошо прилипает, не сползает при нанесении хоть тонким, хоть толстым слоем. Если на стволе крупные раны, то после обработки болтушкой обматываю их бинтом в один слой, а по бинту еще раз прохожу кистью.

Мой сосед по даче добавляет в такую болтушку известь и 1/2 куска дегтярного мыла. Очень действенное средство!

Николай Ермиков, г. Брянск

ПОДГОТОВКА СЕМЯН К ПОСЕВУ



Ольга
ХАНБАБЕВА

В прошлом номере «Дачного сезона» мы рассказали вам, как и где лучше покупать семена, как защититься от продавцов-мошенников и что делать в случаях, когда вам подсунули совсем не то, на что вы рассчитывали.

Сегодня немного поговорим о том, какие семена выбрать и как лучше подготовить их к посеву.

ВАМ ДРАЖЕ ИЛИ ПРОСТЫЕ?

Семена, как правило, выпускают «дражированными» и «простыми». Драже – цветная глазурь, которая содержит все элементы питания, необходимые будущему растению, и постепенно растворяется в воде при поливе. Такие семена дороже, предназначены для машинного (точного) высева, но также пригодны для ручного посева,

так как их оболочка яркая, легко сеять по одному, да и размеры больше, чем у простых. У мельчайших семян (бегонии, петунии, лобелии) в одном драже закатано несколько семян, при посеве такого получается несколько растений.

Недражированные семена в разы дешевле, но требуют пикировки (рассаживания по отдельным контейнерам).



ВСХОЖЕСТЬ, ЧИСТОТА, ЭНЕРГИЯ ПРОРАСТАНИЯ

Очень важным параметром качества семян является их всхожесть. Это количество взошедших семян в первую неделю от даты посева. На профессиональных семенах после лабораторных и полевых испытаний оно указывается в процентах. Нормальной считается всхожесть от 80 до 95%. Для простого покупателя эта информация недоступна, поэтому проверяют сроки годности. Свежие семена, как правило, всхожие. Энергия прорастания, так же как и всхожесть, устанавливается экспериментальным путем, это суммарное количество семян, взошедших на определенную дату до окончания всходов. Есть культуры, которые очень неравномерно или долго всходят, т.е. у них низкая энергия прорастания. Их можно ускорить и получить более дружные всходы.

Параметр «чистота» не касается дражированных или собранных самостоятельно семян. Это показатель для примесей. Иногда даже в покупных семенах встречается примесь других культур (отличаюся по цвету, форме, размеру). А также к примесям относят поломанные, т.е. нежизнеспособные семена.

СТИМУЛЯТОРЫ

Часто для ускорения прорастания после длительного или неправильного хранения семена перед посевом замачивают на несколько

Новинки

для сада и огорода

Мы провели обзор рынка и выбрали новинки, которые, на наш взгляд, будут интересны многим дачникам.

Богатые урожаи

Для замачивания семян и подкормки рассады можно использовать, к примеру, органоминеральный биостимулятор «Биостим Старт» от ТМ «Октябрина Апрельевна». Он содержит все наиболее важные микро- и макроэлементы,



аминокислоты и полисахариды. Удобрение способствует повышению всхожести семян, улучшению корневой системы рассады, увеличению ее поглощающей способности.

Аппетитные помидоры

Если вы ищете семена вкусных помидоров для пленочных теплиц, вам может подойти, к примеру, крупноплодный среднеранний сорт томатов «Лисенок». Он особенно понравится тем, кто ценит высокую урожайность, отличное качество плодов и простую формировку в один стебель с удалением всех пасынков. Сорт отличается нежной мякотью и тонкой кожицей, не склонной к растрескиванию.



Ранние перцы

Хотите уже в начале лета наслаждаться сочными перцами со своего огорода? Обратите внимание, например, на перчики «Санькина любовь». Это один из самых раннеспелых гибридов перца.



Когда другие сорта только вступают в пору плодоношения, гибрид уже усыпан множеством плодов. Мякоть перца очень мясистая и сладкая.

часов (6–12) в водных растворах стимуляторов («Эпин», «Эпин-Экстра», «Циркон», «Домоцвет», «Цитовит», «Ферровит», «Гумат», «Силиплант», «Энерген», «Крезацин» и др.). Эти препараты вполне доступны в торговых сетях.

Кроме замачивания можно применять **опрыскивание всходов**. Это улучшит качество будущей рассады, сделает ее крепкой, к тому же это один из видов внекорневой подкормки. Опрыскивать следует каждые 5–7 дней.

СРОКИ ПОСЕВА

Оптимальными считаются сроки с 15 марта по 15 апреля. В это время высокая естественная освещенность, сеянцы не вытягиваются, из них получается креп-

кая, коренная рассада. Есть культуры, которые высевают раньше других, в январе – феврале (виола, бегония, целозия, цинерария), так как у них большой промежуток от посева до состояния качественной рассады. Таким культурам требуется досвечивание, иначе рассада вытягивается.

Так как большинство культур, выращиваемых из семян, теплолюбивы, то **высадку в грунт готовой рассады проводят после 25 мая, когда минуют все поздневесенние заморозки**. Есть холодостойкие культуры, которые не боятся кратковременных ночных заморозков (до минус 4–5°C), – львиный зев, виола, астра, цинерария и некоторые другие.



СОВЕТЫ ЧИТАТЕЛЕЙ

КАК УВЕЛИЧИТЬ ВСХОЖЕСТЬ СЕМЯН МОРКОВИ

Многие огородники жалуются на плохую всхожесть семян моркови. Я тоже раньше не могла подстроиться под эту культуру и всегда испытывала трудности после ее посадки. Мало того что всходов приходилось ждать очень долго, так они при появлении оказывались очень неравномерными.

На моем дачном участке почва песчаная, которая после весеннего таяния снега пересыхает в самые кратчайшие сроки. Поэтому морковь старалась сеять как можно раньше, ведь ездить на дачу чаще одного раза в неделю и поливать грядку с посеянными семенами

у меня нет никакой возможности. Но и это обстоятельство не решило проблемы.

Спустя 2–3 недели после посадки приходилось подсеивать новые семена в «проплешины» на грядке, но прорастали они еще хуже.

Промучившись с туговсхожими семенами моркови на протяжении нескольких сезонов, решила найти способ, которой бы помог им быстрее «просыпаться».

Перепробовала много приемов и остановилась на том, который теперь позволяет добиваться от этой овощной культуры дружных крепких всходов уже через несколько дней: сею семечки в выходные, а когда в



СОВЕТЫ ЧИТАТЕЛЕЙ

следующую субботу приезжаю на дачу, обнаруживаю бороздки на грядке, полностью заполненные сеянцами, и пустот на ней теперь не бывает.

За пару дней до посадки устраиваю семенам морковки «купание» и вымываю из них эфирные масла, которые как раз и мешают им прорасти. Для этого в термос наливаю горячую воду (45–50°C), высыпаю туда семечки, закручиваю крышку и оставляю их там на 30–40 мин. При этом содержимое периодически взбалтываю.



После этого посадочный материал процеживаю через ситечко и раскладываю на отрезке хлопчатобумажной ткани, смоченном в питательном растворе.

Раствор готовлю из 600 мл отстоянной воды, 4,5 мл жидкого удобрения «Биогумус», содержащего помимо органических и минеральных соединений комплекс

микроэлементов, и 1 капсулы биостимулятора роста «Энергена». Тряпочку с семенами кладу на тарелку, а тарелку, в свою очередь, помещаю в полиэтиленовый пакет. В таком виде держу семена 2–3 суток, периодически их проветривая.

Непосредственно перед посадкой семечки просушиваю до сыпучести и сразу высеваю в бороздки на грядке, пролитые водой.

Конечно, **возиться с мелкими влажными семенами моркови не очень приятно, но это того стоит** – мне больше не приходится долго ждать всходов, подсевать новые семена на месте невзошедших, а морковь при таком подходе всходит в самые ранние сроки и благодаря этому успевает нарастить за сезон отменные корнеплоды.

ОБРАБОТКА ЛУКА-СЕВКА ПЕРЕД ПОСАДКОЙ

С опытом убедилась, что без предварительной подготовки лука-севка перед посадкой надеяться на хороший урожай репки не приходится.

Раньше севок ничем не обрабатывала – в лучшем случае за пару часов до посадки замачивала в воде. Но мало того что летом мой лук начинал безбожно стрелковаться, так еще и часто болел.

СОВЕТЫ ЧИТАТЕЛЕЙ

Проблем добавляла и луковая муха, которая могла в одночасье сгубить большую часть луковиц, высаженных на грядке.

Теперь не ленюсь и подвергаю севок предпосадочной обработке. **За день до посадки перебираю посадочный материал**, выбраковывая из него подпорченные и подсохшие луковицы – хороших головок они не дадут. Но такой не годный для получения репки севок не выбрасываю, а высаживаю его на отдельной грядке (без каких-либо обработок) – он дает мне зеленое перо.

У остального, качественно севка **ножницами обрезаю сухие шейки и помещаю его**

в ведро с горячей (40–45°) водой ровно на 10 мин. После чего горячую воду сливаю и заполняю ведро с луком холодной водой.

Через пару минут севок погружаю в раствор любого комплексного органо-минерального удобрения, приготовленного по инструкции, и оставляю напитываться полезными соединениями до следующего утра.

Утром сливаю раствор и увожу ведро с луком на дачу, где по приезде готовлю раствор «Фитоспорина» по инструкции и заливаю им севок на час-два – пока готовлю грядку для посадки.

Землю на грядке перекапываю, разравниваю, делаю поперечные



СОВЕТЫ ЧИТАТЕЛЕЙ

бороздки, проливаю их теплой водой и посыпаю табачной пылью. **Севок, не промывая, высаживаю в борозды и присыпаю почвой.**

Благодаря прогреванию в горячей воде мой лук больше не стрелкуется – летом могу сорвать 2–3 стрелки на большой луковой плантации, но не более того.

Замачивание в растворе удобрений позволяет получить всходы гораздо быстрее, к тому же перо на луке получается более крепким и толстым.

«Фитоспорин» убивает возбудителей болезней, присутствующих на луковках, и оберегает

их от болезней. А табачная пыль защищает посадочный материал от луковой мухи, первый лёт которой совпадает как раз с посадкой севка.

Так как этот вредитель наносит самый большой урон именно севку, на донцах которого еще не успела развиться плотная мочка корней, препятствующая кладке яиц луковой мухи, то пахучий порошок табака, используемый при посадке, приходится как нельзя кстати.

**И.В. Кудрина,
г. Воронеж**



БОЛГАРСКИЙ ПЕРЕЦ ИЗ СЕМЯН

Очень люблю выращивать болгарский перец. Это несложно, а результат всегда радует.

Покупаю семена перца и сразу проверяю их на всхожесть. Для этого я их замачиваю (0,5 ст. воды на 1 пакетик семян) – те, что всплывут, я не использую. А те, которые останутся на дне, – хорошие.

Для выращивания мне понадобятся ячейки из-под яиц и покупная земля для рассады.

Хорошие семена замачиваю с соком алоэ (на 1 ст. воды – 0,5 ч. л. сока) на сутки.

Затем семена вынимаю, заворачиваю в марлю (в несколько слоев) и убираю в холодильник на ночь.



СОВЕТЫ ЧИТАТЕЛЕЙ

В яичные ячейки насыпаю землю и в каждое углубление высаживаю по 1 семечке.

Поливаю и слежу, чтобы земля была влажной. Когда появятся всходы, поливаю реже.

Как только ростки немного окрепнут, беру их вместе с землей из ячеек и высаживаю в пластмассовые стаканчики (на дне проделываю небольшие дырочки).

В стакан насыпаю земли для рассады и сверху высаживаю росток с землей из ячейки.

Когда рассада подрастет примерно до 2–3 см, подкармливаю ее селитрой 1 раз (по щепоточке под каждый росток).

Также можно сделать подкормку биогумусом, но не обязательно.

Окрепшую рассаду высаживаю в открытый грунт (можно в теплицу). Буду рада, если мой опыт станет полезным.

**Елена Городишенина,
ст. Платнировская,
Краснодарский край**

РЕКЛАМА



«САДУРАЛА»

ПИТОМНИК МИРОЛЕЕВОЙ А. Н.

Самый северный питомник России

С 1983 г. высылаем саженцы садоводам-любителям почтой. В ассортименте огромное разнообразие плодовых культур: яблони 200 сортов, жимолость 63 сортов, груши 62 сортов, сливы 97 сортов, абрикосы 66 сортов, а также большое количество декоративных культур. Саженцы и луковичы нашего питомника хорошо акклиматизированы к суровым погодным условиям по специальной методике, хорошо растут, плодоносят и цветут в любой климатической зоне.

Наши цены Вас приятно удивят!

В каталогах 2017 г.

СКИДКИ НА МАЛИНУ!

КАТАЛОГИ ВЫСЫЛАЕМ БЕСПЛАТНО!
ПЕРЕСЫЛКА саженцев почтой за счет фирмы –
единственные в России.

А также на нашем сайте Вы можете ознакомиться с нашими каталогами и оформить заказ в интернет-магазине.

623780, Свердловская обл., г. Артемовский,
ул. Лесопитомник, д. 6, оф. 2

«Сады Урала». Миролеевой Александре Николаевне



8-800-333-23-64 info@sadurala.com www.sadurala.com

ЕГО ВЕЛИЧЕСТВО ОГУРЕЦ!

Уникальные гибриды огурцов для суперурожая

Рады представить вашему вниманию суперпучковые гибриды огурцов. Это уникальные коллекционные гибриды с невероятной урожайностью, которую мы смогли достигнуть за счёт эффекта суперпучковости. У этих гибридов формируются в узлах настоящие букеты огурцов; благодаря обилию некрупных зеленцов их количество на каждом растении может достигать 400 штук, за счёт этого одно растение даёт такой же урожай, как 10 растений обычного гибрида, при этом Вы экономите много места и сил. Отдельной серией выделено новое направление в селекции суперпучкового (завязей в пучках может быть много – до 10–12) огурца – создание гибридов с саморегулируемым типом ветвления, когда высокая нагрузка урожаем на главном стебле не даёт быстро формироваться боковым побегам. В дальнейшем, когда с главного стебля будет собрана большая часть урожая, боковые побеги начнут расти быстрее.



ОГУРЕЦ ВСЕМ НА ЗАВИСТЬ F1

Самоопыляемый, скороспелый. В узлах формируется 6 и более завязей. Прекрасные засолочные качества этого гибрида завоевали сердца многих огородников. Большое преимущество гибрида – плодоношение в условиях нехватки света. Это позволяет выращивать огурцы в комнатной культуре и во второй половине лета.



ОГУРЕЦ ГЕНЕРАЛЬСКИЙ F1

Самый высокопродуктивный, скороспелый, партенокарпический. В узлах формируется до 12 завязей. Огурец ГЕНЕРАЛЬСКИЙ F1 обеспечит Вам достойное продолжение огуречного сезона, тем более что он довольно неприхотлив и быстро приспособляется к холодным августовским ночам, теневынослив и имеет генетическую защиту практически от всех болезней.



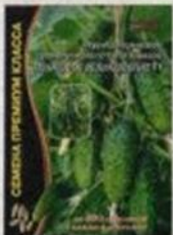
ОГУРЕЦ МЭЛС F1

Наверное, ни у одного нашего гибрида нет такого количества приставок «уникальный» по большинству критериев. Ультраскороспелость – у огурца МЭЛС F1 от всходов до первых огурчиков проходит всего 36 дней, причём это будет не один грустно висящий огурец, он будет сплошь увешан огурчиками, да притом какими: ярко-зелёными, длиной до 10 см, с частым неколючим опушением. В каждом узле по 5–7 завязей, а в целом с растения за сезон можно снять до 400 огурчиков! И на вкус это просто фантастика – вне зависимости от ухода, они никогда не будут горькими; как правило, в них нет пустот; они всегда плотные, хрустящие; а аромат!



ОГУРЕЦ ПУЧКОВОЕ ВЕЛИКОЛЕПИЕ F1

Характеризуется обильным плодоношением в широком температурном



диапазоне, активно плодоносит до глубокой осени. В узлах формируется 3–7 завязей. Гибрид устойчив к мучнистой росе, оливковой пятнистости, вирусу обыкновенной огуречной мозаики, толерантен к ложной мучнистой росе. Гибрид отлично переносит похолодания, поэтому особенно рекомендуется для выращивания в северных районах, а также на участках, расположенных в низинах, где возможны резкие перепады температуры и холодные туманы.

ОГУРЕЦ PMT F1

Засолочные, консервные и вкусовые качества высокие. Плоды до 10 дней сохраняют товарные качества в нерегулируемых условиях. Выделяется обилием зеленцов на растении, дружным начальным плодоношением, длительной массивированной отдачей урожая, что позволяет получить большой урожай свежих огурчиков в начале лета, когда их цена на рынке еще очень высока. Жаростойкий, в засушливое лето гарантированно обеспечит большим количеством вкусных зеленцов!



ОГУРЕЦ САМО СОВЕРШЕНСТВО F1

Выделяется обилием зеленцов на плетях, массивированной отдачей урожая. Мякоть у огурцов плотная, что при консервировании позволяет получать хрустящие



огурчики. Темно-зелёные крупнобугорчатые корнишончики не только собирать приятно, но и в банке, и на столе они будут украшением. В отличие от других сортов плоды не горчат, даже при неблагоприятных погодных условиях. Поэтому из них Вы всегда можете приготовить вкусный салат, который придётся по вкусу и родным, и гостям.

ОГУРЕЦ СИБИРСКАЯ ГИРЛЯНДА F1

Новейший гибрид, который поразил селекционеров всего мира своей невероятной урожайностью, способностью плодоносить даже в самых экстремальных условиях – до первых морозов. Вид гибрида «в действии» завораживает: плети, словно новогодняя гирлянда, сплошь увешаны множеством маленьких, словно на подбор, темно-зелёных огурчиков с густым нежным опушением, собранных в пучок, – сочных, хрустящих, ароматных, вероятно сладких, абсолютно без горечи. Скороспелый (всего 45 дней от всходов до плодоношения), самоопыляемый гибрид букетного типа, зеленцы 5–8 см, не перерастают, великолепны в засолке, без пустот и горечи... Можно продолжать до бесконечности! Обязательно попробуйте сами! Посадив СИБИРСКУЮ ГИРЛЯНДУ лишь раз, она станет самой популярной на вашей грядке. Отличается высокой урожайностью и устойчивостью к настоящей и ложной мучнистой росе, оливковой пятнистости и вирусу огуречной мозаики.



Семена выращены в Уральском регионе нашей страны, с лёгкостью и завидной силой роста могут возделываться на всей территории России. Розничных покупателей ждём на сайте www.semena74.com (промокод 456317 – подарит Вам дополнительную скидку 3%)

Оптовых покупателей приглашает
ООО «Агрофирма МАРС»
119017 Москва, Б.Толмачевский пер., д. 3
www.marsagro.ru
semena177@mail.ru
тел.: (495) 518-94-67;
953-16-75

НАРОДНЫЕ ПРИМЕТЫ НА МАРТ

Март – месяц борьбы весны с зимою. В народе март называют зимобором, березнем, капельником, протальником.

Частые туманы в марте предвещают дождливое лето. Наводнение и поднятие грунтовых вод предвещают нашествие вредных насекомых летом.

Март сухой – к урожаю в садах, и наоборот. Мартовский ветер теплый – к теплому дождливому лету.

В середине марта тепло – к теплому лету. Гром в марте – к урожаю хлеба, но холодному году. Молния ранней весной без грома – к сухому лету. Редкие морозы – к урожайному году.

Птицы выют гнезда на солнечной стороне – к холодному лету.

Если весной в реках воды не прибавится – лето будет жаркое и сухое.

1 марта – Ярило. Ярило – бог солнца древних славян. До 1492 года на Руси в этот день отмечали начало нового года, а первые дни марта так и назывались – «Ярилины дни». От солнца земля нагревается – «ярится», к нему тянется все живое, чтобы

набраться сил и окрепнуть. Считалось, что божество воздевает зиму на свои вилы – солнечные лучи. Пора было приступать к сельскохозяйственным работам, поэтому в народе говорили: «Поднялся Ярило – берись и мужик за вилы».



Ф.А. Васильев. «Оттепель». 1871 г.



Н.Н. Бажин. «Вечер в деревне. Оттепель». 1898 г.

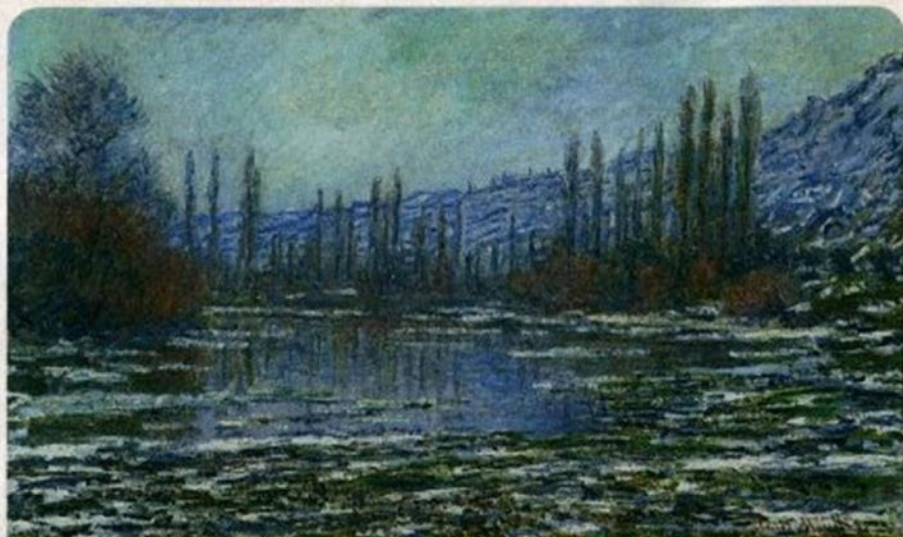
2 марта – Федор Тиран, Маримьяна. Какая погода в этот день, такому и лету быть.

3 марта – Агап. Туман в этот день – к дождливому лету. Замечали, что в этот день начинается вылет бабочек крапивниц. Если к этому дню распускалась верба, зиме нет ходу назад.

4 марта – Архип и Филимон. В этот день обязательно пекли каравай (в древности его называли черепенником), который посвящали солнцу и обязательно угощали им соседей, родственников и друзей, оставляя по кусочку нищим. Если в этот день идет снег, то трава не появится даже в апреле.

5 марта – Лев Катанский. В языке русского народа очень быстро превратился в День Катыша. Объяснение такому названию нашлось простое: в этот день в последний раз катались с горок. При этом приговаривали: «Зима на исходе, так успевай на санках покататься». Считалось, что кто дальше всех укатится, тот счастье свое продлит. Если снег в этот день тает, то долго не растает.

6 марта – Тимофей. «На Тимофея Весновея как ни злись метелица, все равно весной веет». Если день выдавался погожим, такой же должна была быть и вся весна.



Клод Моне. «Оттепель в Ветёе». 1881 г.

7 марта – Маврикий, Афанасий. На Маврикия грачи и скворцы прилетают. Если на Афанасия выюга и метел, весна затянется. На Афанасьев день солнышко припекает – к зеленому году. В этот день в южных регионах сеяли раннюю капусту. Это «преждевременное» засеивание уберегает от нападения гусениц в период, когда завязываются кочаны.

8 марта – Поликарп. С Поликарпа по 15 марта не исключено возвращение холодов.

9 марта – Иванов день, Обретение: птица гнездо обретает. Если в этот день выпадет снег, то и Святая неделя (Пасха) будет холодная; если будет сухо, то не ожидай дождя и в Пасху.

10 марта – Тарас Бессонный. В это время средний срок появления проталин, самый поздний срок капели с крыш при морозе.

11 марта – Порфирий Поздний. Несмотря на приближение тепла, крестьяне боялись приниматься за полевые работы, ведь опасность заморозков была еще велика. А если вдруг ударит холод, все посевы погибнут. Ветер подул с юга и юго-запада – наступит потепление.

12 марта – Прокоп Перезимник. День, когда можно было сказать, что тяжелую зиму пережили.

13 марта – Василий Капельник, астрономический рубеж зимы и лета. На Василия Теплого солнце в кругах – к урожаю, если дождь – быть лету мокрому.

14 марта – Евдокия, Авдотья Плющица (снег сплющивается). Какова Евдокия, таково и лето. Если на Плющицу ясно – год прекрасный, если пасмурно – год плохой. Снег с дождем – к мокрому, а мороз и северный ветер – к

холодному лету. День Евдокии красный, ясный – на огурцы, капусту и грузди урожай. Коли на Евдокию холодно – скот кормить лишние две недели. В этот день сажали капусту на рассаду.

15 марта – Федот. Какова середина марта, таково и лето: подул теплый ветер – будет лето теплое и мокрое, если же снег, мороз и ветер с севера – лето будет холодное, а если пойдет дождь – все лето дождливое.

16 марта – Евтропиев день. Считалось, что именно в это время хозяин леса выходит из берлоги. Солнце садится в облако – следующий день будет ненастным.

17 марта – Герасим Грачевник. К этому дню обычно прилетали грачи. Весной грач прилетел – через месяц снег сойдет.

18 марта – Конон Огородник. В старинных месяцесловах писалось: «Хоть бы в День Конона Градаря была и зима, начинай пахать огород, и ты только почни в этот день, непременно огород будет добр и овощу будет много».

19 марта – День Каллиста. Капель с сосулук в этот день – к хорошему урожаю льна и конопли. Пасмурная холодная погода к ночи – будет заморозок. К этому дню прилетали белые аисты. Если трясогузка возвратилась раньше обычного – быть теплой весне.



Ю.Ю. Клеввер. «Оттепель, март». 1887 г.

21 марта – **весенний солнцеворот, Вербоносица, день весеннего равноденствия** (день ночи равен) – астрономический день рождения весны. К этому дню обычно верба распускается. Ветки вербы приносили в дом: считалось, что она изгоняет из дома всякую тяжесть – бытовые неполадки, ссоры, болезни. Приметили: коли верба серебриста да снег искристый – к теплу, а коль туман упал – жди заморозков да крепкого наста.

22 марта – **День сорока великомучеников. Сорок сороков.** С этого дня начинаются утренники – утренние морозы – и продолжаются ровно сорок дней. Если на сороки будет тепло, то оно простоит еще сорок дней, а

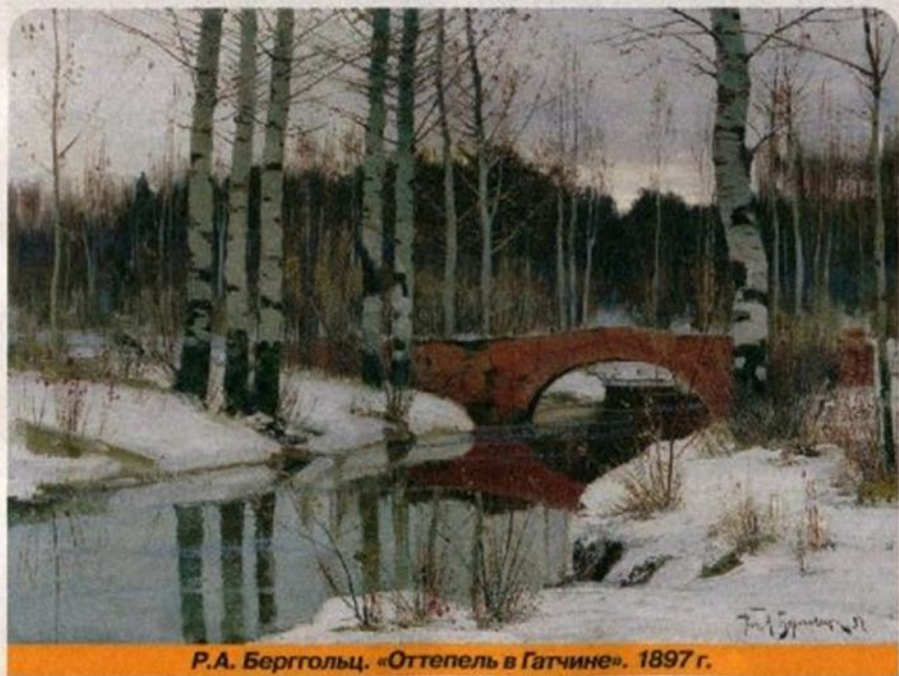
холодно – жди сорок холодных утренников-морозов.

23 марта – **Василиса.** В этот день бывает первая гроза. На Василису день мглист – лен будет волокнист.

24 марта – **Ефим и Софроний.** Если на Софрона резко теплеет, то лето будет жарким.

25 марта – **Феофан.** Феофан прогоняет туман. Иней и туман в Феофанов день нагоняют дождь на Исакия Змеевика (12 июня).

26 марта – **Никифор.** На Никифора ждали гусей: если они прилетали в этот день – это предвещало урожайный год. А если гуси начинали «полоскаться» в воде, значит, не за горами тепло. О теплых днях говорил и прилет жаворонка первым из весенних



Р.А. Берггольц. «Оттепель в Гатчине». 1897 г.



Камиль Писсарро. «Оттепель в Понтуазе». 1872 г.

птиц; а вот если первым прилетел зяблик – это обещало холодную погоду. Выходили в этот день на рыбалку. Говорили, что по последнему льду хорошо клюют плотва, окунь и язь.

27 марта – Федор. Если на Федора Скотника мороз – всю неделю мороз будет. Начинается сокодвижение у березы. Если из березы течет много сока – к дождливому лету.

28 марта – Александров день, Лесное ухождение. На Александра ждали прилета первых чаек – это предвещало вешнее тепло и скорое начало ледохода. А вот если птицы сразу начинали купаться – это сулило ненастную погоду. Кроме того, этот день назывался Лесным уходом, по-

тому что полагалось с большим уважением отзываться о лесе, который во многом был кормильцем крестьян – давал грибы, ягоды, дичь, целебные травы.

29 марта – Савва. На Савву ручьи бежали, даже если не было солнца, – такая теплая погода устанавливалась на улице. Считалось, что если в этот день тепло, то и вся весна будет теплой.

30 марта – Алексей Солнцегрей: если в этот день с гор бежит вода, то ожидается благоприятная весна. С Алексея снег тает от земли, а лед от воды.

31 марта – Кирилл. Если на склонах появились первые цветы мать-и-мачехи, а в воздухе – комары-толкуны, то жди скорого тепла.

Елена
ПАХОМЕНКО

ЛУННО-ПОСЕВНОЙ КАЛЕНДАРЬ НА МАРТ

1



Не рекомендуют сеять и сажать любые растения. Запрещена пересадка комнатных растений. Проверка семян овощей и цветов на всхожесть. Займитесь организационными дачными вопросами, распишите, что вам необходимо купить, привести в порядок и т.д.

2



Благоприятный день. Покупка семян. Полив и подкормка растений дома и в теплице. В целом можно сеять и ухаживать за рассадой большинства клубневых культур, кроме картофеля. Особенно прекрасные результаты даст посев огурцов, баклажанов, жгучего перца, томатов и фасоли.

3



Отличные результаты даст посев салата и капусты и в целом посев растений, плоды которых созревают над землей (помидоров, огурцов, перцев, кабачков, баклажанов, клубники). Посев или посадка цветов. Черенкование роз, пеларгонии, хризантем.

4



Посев растений, плоды которых созревают над землей (помидоров, огурцов, перцев, кабачков, баклажанов, клубники). День хорош для облагораживания дачного участка.

5



Можно сажать сельдерей, капусту. Также рекомендуется заняться посевом семян на рассаду скороспелых сортов овощей, пересадить тепличные растения.

6



Хорошие результаты даст посев на рассаду томатов, капусты, огурцов, перца. Посев на рассаду цветочных однолетников (вербены, гацании, клеомы, тунбергии, целозии).

7



Проверка семян на всхожесть. На рассаду сеют однолетники: львиный зев, душистый табак, бархатцы, циннии, петунии, бальзамин, любелии. Клубне-луковицы гладиолусов можно выставить на проращивание в теплое помещение.

8



Посев растений, плоды которых созревают над землей (помидоров, огурцов, перцев, кабачков, баклажанов, клубники). Выгонка зелени: сажают луковички, корнеплоды, корневища. Приступите к обрезке яблонь, груш, рябины.

9



Займитесь посевом на рассаду семян болгарского перца, баклажанов, капусты, томатов, огурцов. Посаженные в этот день горох и спаржа также будут хорошо расти.

10



Для посадочных и посевных работ не лучший день, результат вряд ли вас порадует (исключение – кустарники и деревья, ими вполне можно заняться). Опрыскивайте рассаду от вредителей и болезней.

11



Для посадочных и посевных работ не лучший день, результат вряд ли вас порадует (исключение – кустарники и деревья, ими вполне можно заняться). Опрыскивайте рассаду от вредителей и болезней.

12



Полнолуние, как и новолуние, – пограничные дни, когда происходит переход от одного состояния Луны к другому. В это время Луна как бы замирает, поэтому ее силу и энергию растения не получают. Отдыхайте!

13



Можно сажать горох и фасоль. Пора начинать готовить грядки. Особенно важно расчистить и накрыть участок под редис. Рыхление, удобрение, борьба с вредителями.

14



Можно заняться посевом семян на рассаду скороспелых сортов овощей, также пересадить тепличные растения. Рыхление, удобрение, борьба с вредителями.

15



Если сажается картошка для еды, то делать это надо через несколько дней после полнолуния. День, когда Луна находится в знаке Скорпиона эффективные результаты даст борьба с болезнями и вредителями.

16



Пора сеять редис. Посев капусты на рассаду, подготовка грунта для будущих посадок. Укроп, петрушка, базилик, кинза, посаженные в этот день, дадут хороший урожай. Учтите, в этот день стоит быть осторожнее – при любых садово-огородных работах велик риск пораниться самому или повредить растение.

17



Не рекомендуется сажать деревья. Время благоприятно для посадки картофеля, редиса, брюквы, репы. Укрывают пленкой гряды для ранней посадки, если сошел снег. День хорош для облагораживания дачного участка, декоративных работ.

18



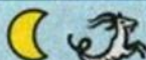
Стоит сеять холодостойкие овощи: морковь, петрушку, укроп, лук. Обрезка верхушек у малины для ветвления, ветвей смородины, пораженных вредителями. Опрыскивайте рассаду от вредителей и болезней.

19



Пикируйте рассаду, подкормите комплексным удобрением. Посев на рассаду цветочных многолетников и овощных культур (томатов, лука-порея, ранней белокочанной и цветной капусты).

20



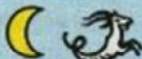
Не стоит пересаживать цветы в этот день. Сеем на рассаду семена ранних сортов белокочанной и брюссельской капусты. Посадки сельдерея, редиса, луковичных, подрезка и прививка деревьев и ягодных кустов. Отличное время для внесения удобрений.

21



Не стоит пересаживать цветы в этот день. Хорошо пойдет посадка кустарников и деревьев. Обрезка деревьев и кустарников. Посев огурцов, томатов, баклажанов, капусты, салата, сельдерея, шпината, укропа. Проведите мероприятия по улучшению качества почвы.

22



Посев или посадка корнеплодов (свеклы, моркови и др.), бобовых культур, посев огурцов на рассаду для выращивания в обогреваемой теплице. Посев цветов. Для предотвращения солнечных ожогов делаем побелку штамбов и развилок скелетных ветвей.

23



Нежелательно сажать, сеять. Укрывают пленкой гряды для ранней посадки, если сошел снег. Удаление лишних побегов, прополка, мульчирование. Хорошо готовить место под газоны и грядки.

24



Нежелательно сажать, сеять. Укрывают пленкой гряды для ранней посадки, если сошел снег. Рекомендуются подготовка почвы под посев. Особенно хорошо заниматься землей в теплицах и парниках – удобряйте, рыхлите. Подрежьте малину.

25



Отличный день для посадки двулетних и многолетних растений, также можно сажать однолетние, дающие клубневый урожай, и корнеплоды. Это морковь и редиска, свекла, редька, брюква. Хорошо проводить обрезку кустарников, деревьев.

26



Отличные результаты в этот день дадут посадки сельдерея, редиса, луковичных, подрезка и прививка деревьев и ягодных кустов. Выложите картофель на проращивание. Также стоит сеять культуры, семена которых медленно проклевываются.

27



Для посадочных и посевных работ не лучший день, результат вряд ли вас порадует. Проветривайте теплицы. Подготовка почвы под посев, уничтожение вредителей, прополка и мульчирование. Санитарная обрезка деревьев и кустарников.

28



В переходный для Луны период не стоит ничего сажать и сеять. Санитарная обрезка деревьев и кустарников. Обливание горячей водой смородины и крыжовника. Снятие укрытий (по погоде) с растений.

29



Ближайшие дни, в том числе и этот, идеальны для посадки однолетников, которые дают надземный урожай. Это капуста, петрушка, салат и сельдерей, спаржа. В этот же период можно высаживать цветы, дыни, огурцы. Очистите листья комнатных цветов и прорыхлите землю в горшках.

30



В этот день стоит заняться посадкой тех однолетников, которые дают урожай мясистыми плодами, имеющими внутри семена. Это помидоры и кабачки, тыква, перцы, бобы и горох. Отличное время для посадки любых стелющихся культур. Лечение деревьев.

31



Посев любых растений – эффективный рост, обильный урожай, активное цветение. Особенно хорошие результаты даст посев цветочных многолетников (астр, бальзаминов, гелихризума, гофрены, декоративной капусты, молюцеллы, немезии, скабиозы, хризантем). Полив и подкормка растений минеральными удобрениями.



Фазы Луны



новолуние



полнолуние



растущая Луна



убывающая Луна

ВНИМАНИЕ!

При всем уважении к тому, что говорят нам звезды, не забывайте соблюдать сроки посадки. Учитывайте погоду и климат.

Знаки зодиака



Водолей



Овен



Близнецы



Лев



Весы



Стрелец



Рыбы



Телец



Рак



Дева



Скорпион



Козерог

СОВЕТЫ ОТ ЗАЯДЛЫХ ДАЧНИКОВ

РЕВЕНЬ НА СЛУЖБЕ ДАЧНИКА

Не скажу, чтобы муравьи мне сильно досаждали, но бывает, при высадке рассады копнешь лопатой, а там целое поселение муравьев с множеством яиц. **Как избавиться рассаду от такого нежелательного соседства**, чтобы быстро и без химии? Тут мне на помощь приходит ревень.

Я срываю несколько листьев ревеня, которого на даче у меня хватает, немного растираю их и кладу возле посаженного растения. **Муравьи тут же уходят с насиженного места.** Все дачники знают, что муравьи «дружат» с тлей: питаются ее сладкими выделениями и всячески оберегают

от насекомых, которые ее уничтожают. А еще разносят тлю и яйца по растениям, дабы увеличить свое «дойное стадо».

Чтобы уберечь свои розы от тли (которая так и норовит оккупировать ее молодые побеги), а также помешать муравьям распространять вредителя, я готовлю ревеневый настой.

Для этого мелко рублю листья, заливаю их кипятком и оставляю примерно на сутки. На 5–7 л воды беру хороший пучок листьев (около килограмма). Потом настой процеживаю, добавляю немного жидкого мыла и опрыскиваю побеги с появившейся на ней тлей. Помогает отлично!





Еще с помощью листьев ревеня я очищаю руки после работ в огороде. А из черешков ревеня моя мама готовит очень вкусный компот и кисель, а также чудесную начинку для пирогов!

АНИС ДЛЯ ВКУСА И ЗДОРОВЬЯ

Анис представляет собой однолетник с высотой стебля 30–50 см, на верхушке увенчанный зонтичными соцветиями. Двусемянные плоды имеют ярко выраженный приятный аромат со сладковато-пряным вкусом. Период цветения аниса – июнь – июль.

Следует различать семена, которые годятся для посева, и плоды аниса, используемые в кулинарии. В последнем случае они будут иметь коричневатый оттенок, а в первом – зеленоватый.

Лучше всего растение растет на рыхлых черноземных почвах. Перегной или компост нужно внести осенью. Если делать это рано весной, то придется перекопать землю снова на штык лопаты перед самым посевом. Любит сухую, теплую и ясную погоду.

Высаживать лучше ранней весной, так как ростки всходят очень медленно. Сажать плоды аниса нужно во влажную почву, на глубину 2–3 см, разреженно и на расстоянии 30 см между рядами, иначе рост будет задерживаться. Чтобы семена взошли быстрее, их нужно намочить и прорастить. Это позволит сократить время на всходы на 1–1,5 недели.

После пророщенные семена нужно выдержать в холодильнике 20 дней для яровизации. Когда семена будут посеяны, их нужно

прикрыть слоем земли и немного уплотнить ладонью. Постоянно следите за увлажненностью верхнего слоя почвы. При появлении у растений первых 3 настоящих листочков грядки нужно легонько прорыхлить, а всходы проредить в рядах, оставляя между стеблями расстояние не менее 10–15 см.

Дальнейший уход заключается в поддержании чистоты почвы (отсутствии сорняков) и влажности вплоть для сбора урожая. Уборка анисовой зелени проводится при высоте растения в 30–40 см. Семена вызревают спустя 2,5 месяца после прорастания (в августе). Их убирают рано утром, до исчезновения росы, или вечером, потом подсушивают. После того как зонтики были хорошо просушены, их молотят, отделяя таким образом плоды аниса. Семена проходят повторный процесс сушки при температуре не менее 50°, после чего могут храниться до трех лет.

Анисовые семена – это одна из самых древних приправ. Но применяют их не только в кулинарии. Из аниса готовят **лечебные отвары, настойки и настои.** От многих болезней помогает.

Дмитрий Харчевкин, г. Брянск

КОРНЕВАЯ ПЕТРУШКА – И ВЕРШКИ, И КОРЕШКИ!

Я обожаю всякие травки и много их выращиваю у себя на участке, но вот выращиванием корневой петрушки я занялась буквально



3–4 года назад, и то произошло это случайно: **купила семена петрушки обыкновенной, а выросла корневая.**

Выращивать такую петрушку несложно, если знать некоторые ее особенности. Это растение любит хорошую плодородную почву с хорошим увлажнением, а потому, так как у нас довольно сухо на участке, я ее сажаю ближе к источнику воды.

Место, где она растет, должно быть не только с хорошей почвой, но и с рыхлой.

Сею эту ароматную травку-корнеплод так: семена замачиваю просто в теплой воде (можно капнуть марганцовки) и держу 2–3 дня, периодически меняя воду. Затем сливаю воду и кладу их во влажную ткань еще на пару дней, за это время семена могут «наклюнуться». Затем высеваю в бороздки на глубину примерно 1,5–2 см.

Поливать следует почаше, особенно если жаркое лето. Тогда петрушечка хорошо дает и зелень, и идет в корень.

Урожай я собирать начинаю рано – сначала для еды, а в конце сентября – октябре убираю совсем – на хранение. В это время корень окончательно готов для уборки.

Сначала выкапываю всю петрушку. Потом сортирую по качеству: поврежденную и корявую сразу отбраковываю и отправляю на еду, а вот хорошие ровненькие корнеплоды укладываю, как морковь, в ящики (неплотно), пересыпаю сухим песочком и отправляю в погреб, где она прекрасно хранится практически до весны или пока не съедим.

Добавлю: бывает, что отбракованной петрушки остается достаточно много. Так вот, часть ее

я мою, чищу, режу небольшими кусочками или колечками, кладу в пакеты и отправляю в морозилку, а часть тру на терке и подсушиваю в духовке. Сухую держу просто в баночке. Более быстрый способ – это заморозка. Добавлять в блюда ее можно не размораживая.

Петрушка – это кладезь полезного, а потому рекомендую огородникам и дачникам обязательно ее выращивать

Ольга Лобода, с. Малая Сердоба, Пензенская обл.

КАК ВЫРАСТИТЬ КРУПНУЮ КЛУБНИКУ

Эту ягоду принято называть земляникой садовой, но мы, и все наши дачные соседи, и все знакомые без дачи зовем ее клубникой.

Дачу купили в запущенном виде. **Клубника была, но ягоды мелкие и кислые.** Это называет-



ся «переродилась», потому что из усов, не отделенных от маточного куста, выросли новые кусты, от них другие усы и т.д. С каждым удалением от маточного куста ягода дичала.

В общем, весной съездили в питомник и купили сортовых кустиков.

Грядку для посадки приготовили заранее, чтоб сажать сразу по привозе, не подвергая корни пересушке. **Внесли перегной, древесную золу, выбрали все корешки** многолетних сорняков. Сделали грядку ровень с дорожками и с небольшими валиками земли по всем краям. Это для того, чтобы земля при поливе не стекала. **Клубника очень плохо переносит засуху**. Нет, расти будет, но крупных ягод не дождетесь, какие бы урожаи ни

обещали при продаже. Особенно чувствительна ягода к поливу во время цветения.

В принципе земля должна быть влажной вплоть до окончания сбора ягод, иначе часть ягод в жару будет запеченной. Такие ягоды мельче обычных, темнее по цвету и суховаты.

Палящее солнце тоже может вызвать такой эффект, потому вокруг грядки сколотили каркас из палок и натянули укрывной материал. Он пропускает дождевую воду, отчасти сохраняет тепло ночью и задерживает палящие лучи днем, влага под ним меньше испаряется с земли. По бокам прижали укрывной материал к земле кирпичами. Впрочем, он не так парусит, как полиэтиленовая пленка, особой тяжести не нужно.



В жаркие дни я приоткрывала грядку сбоку для проветривания, но это не обязательно. Материал имеет еще одно важное свойство: под ним ягод не видно. Ни разу грядку не атаковали стаи дроздов-рябинников.

Ягоды под укрытием созревают на неделю раньше, первые ягоды очень крупные и сочные. Чтобы ягоды не пачкались землей, землю под ними устлала соломой. Чтобы и остальные ягоды были не мелкими, нужно обеспечить постоянное увлажнение.

Когда весь урожай созрел и был собран, укрытие сняли и солому убрали, чтобы была возможность укореняться усам. До окончания плодоношения все усы обрезала. Землю на грядке посыпала древесной золой. Потом стала оставлять 2–3 уса, не больше, на каждом кусте, тщательно следя, чтобы не образовывались усы второго и далее порядков. Только в таких условиях образуется отличный посадочный материал и не теряются сортовые свойства.

Рассаживала усы при появлении толстых белых корешков, не позже середины августа. Иначе оставляла пересадку до весны.

На зиму грядку завалила сухими листьями и прижала толстыми стеблями от цветов, чтобы ветром не сдувало. Рано весной, придя на дачу, первым делом сгребла укрытие.

Сухие листья обрезала попозже, когда появились свежие листья. После плодоношения листья



никогда не обрезаю, иначе куст может за зиму вымерзнуть. После весенней обработки подсыпаю между кустиками перегноя и золы, потом натягиваю укрывной материал. Под ним грядка находится около полутора месяцев.

Не все сорта клубники можно так выращивать. Есть очень нежные ягоды, они совершенно не выносят чрезмерной влаги, тут же покрываются белой плесенью. У меня есть немного таких кустов. Держу за нежный и приятный вкус. Но в случае, если во время созревания ягод наступает дождливая погода, приходится ставить над грядкой каркас с полиэтиленовой пленкой. Иначе ягоды быстрее гниют, чем созревают.

Валентина Северова,
г. Смоленск
(фото автора)

ваш приз
1000
Рублей

МОЗАИКА НА ПОМИДОРАХ – СТРАШНЫЙ ВРАГ УРОЖАЕВ

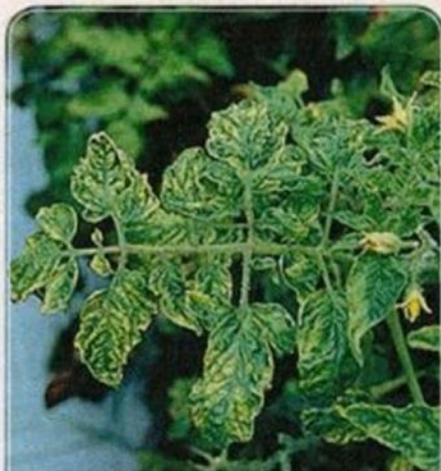
Когда речь заходит о заболеваниях томата, дачники говорят в основном о фитофторозе. А вот о **вирусе табачной мозаики** многие знают только понаслышке. Если вы никогда не сталкивались с подобной напастью, можете считать себя счастливым! Как по мне, так этот «зверь» намного страшнее фитофторы. Говорю так, потому что вот уже четыре года борюсь с этим заболеванием.

В первый год я лишилась урожая помидоров полностью, но за последние пару лет мне все же удалось свести проявление этой инфекции к минимуму. О своих успехах и хочу рассказать.

Однажды в середине июня я заметила, что мои томаты притормозили рост. Верхушки побегов стали истончаться и скручиваться. Листочки на них меняли окраску с темной на бледно-зеленую и желтую. И что самое характерное, стали будто кружевными.

В первую очередь страдал именно главный стебель, верхушки боковых побегов поражались позднее. Причем здоровая часть куста была отделена от большой сильной утолщением основного побега. Мне не помогали подкормки органическими и минеральными удобрениями. Бесполезными были и опрыскивания от грибковых заболеваний.

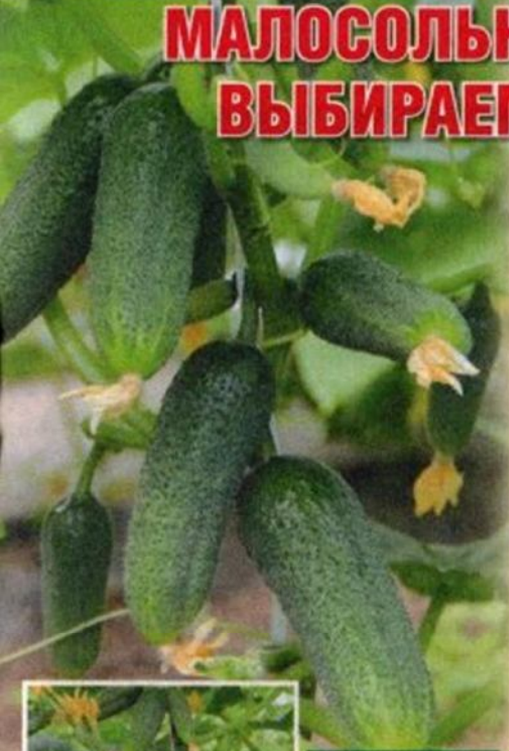
Морщинистые узоры на листьях опускались ниже, а ранее пораженные верхушки чернели. В это



время попала на глаза статья о недостатке элементов питания у овощных культур. По всем признакам получалось, что моим помидорам не хватало бора. Провела несколько опрыскиваний раствором борной кислоты с интервалом в неделю. Но, к моему величайшему сожалению, должного эффекта данная подкормка не произвела – помидоры постепенно погибали.

Мне удалось собрать ничтожно маленький урожай более-менее приличных помидоров, но по вкусу даже мои любимцы Бычье

МАЛОСОЛЬНЫЕ ОГУРЦЫ. ВЫБИРАЕМ ГИБРИДЫ



F1 Герасим

Наверное, нет людей, которые не любят малосольные огурчики. Хрустящие, крепкие, с ароматом чеснока и укропа. Просто объединение! А вот из каких огурчиков лучше всего делать малосольные? Самые подходящие для этого – мелкобугорчатые огурцы. Такие огурцы пришли к нам в Россию из Западной Европы. Именно там предпочитают небольшие плоды с очень мелкими и частыми бугорками. Вообще шипы у огурца, как правило, располагаются на бугорках, но у этого типа огурцов шипы не только на бугорках, но и между ними. Они расположены так густо, что плод кажется «пушистым». Это так называемая «немецкая» рубашка. Какие же плюсы у мелкобугорчатых огурцов? Нежная кожа, хрустящая мякоть, полное отсутствие горечи, равномерное распределение соли при консервировании, а главное – из мелкобугорчатых свежих огурцов получаются быстрее всего самые вкусные малосольные, хрустящие и ароматные огурчики!



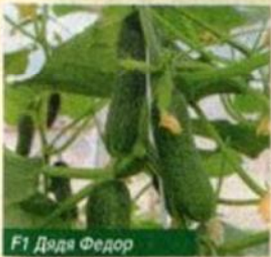
F1 Гармонист

Раннеспелый партенокарпический гибрид **F1 Герасим** идеально подходит для сбора пикулей и корнизонов. В каждом узле завязывается 6–8 плодов. Зеленцы некрупные, массой не более 100 г, с очень маленькой семенной камерой. Для выращивания в открытом грунте, под укрытиями и в теплицах.



F1 Луховицкий

У партенокарпического гибрида **F1 Гармонист** в каждой пазухе завязывается 6–7 плодов. Гибрид скороспелый, предназначен для выращивания в открытом и защищенном грунте. Зеленцы некрупные, массой около 90 г, темно-зеленые, очень хрустящие. Огурчики завязываются даже в сырое и холодное лето.



F1 Дядя Федор

Пчелоопыляемый гибрид **F1 Луховицкий** – скороспелый, с большим количеством женских цветков. Зеленцы некрупные, массой менее 110 г, белошипые, без горечи. Обладают хорошей лежкостью и транспортабельностью. В пазухе листа образуется по 2–4 завязи.

F1 Дядя Федор – скороспелый пчелоопыляемый гибрид с высокой завязываемостью плодов. Зеленцы массой 80–100 г, белошипые, без горечи. В пазухе листа образуется по 1–3 завязи. Неприхотливый, практически не требует формирования. Идеальный вариант для открытого грунта и временных укрытий.

Подробную информацию о сортах и гибридах можно узнать
на сайте www.gavrishseeds.ru

Реклама

Сердце и Сахарный Гигант проигрывали «резиновым» рыночным томатам. Остальные плоды были очень твердыми, испещрены бледными пятнами, которые позднее начинали чернеть и в пищу были непригодны.

Перечитав массу литературы, наконец узнала о существовании ВТМ (вирус табачной мозаики). **Об этом вирусном заболевании написано очень скудно даже в Интернете.** Кстати, его признаки сходны с симптомами борного голодания растений. Самым печальным было то, что этот вирус чрезвычайно устойчив во внешней среде, является крайне заразным и какого-то препарата, способного не то что избавиться от него, а хотя бы притормозить развитие болезни, не существует.

Помочь может только правильная агротехника и про-



филактика, а также подбор устойчивых к мозаике сортов и гибридов. По поводу последнего пункта засомневалась, потому что нашла научную статью по этой теме. В ней говорилось, что полностью устойчивых гибридов и сортов по отношению к этой инфекции на сегодняшний день не существует. Зато почти на каждой второй пачке с семенами непременно упоминают о толерантности к ВТМ.

Этот вирус переносят тля, трипсы и белокрылка. Он также может передаваться через инфицированные семена. Источником инфекции служат зараженная почва и растительные остатки. Причем возбудители этой болезни могут в течение нескольких лет находиться в земле. Поэтому показан обязательный севооборот. В одной статье предлагалось полностью заменить зараженный грунт, но для меня это было не под силу.

Спустя три года я добилась все же успеха и выработала для себя определенный алгоритм действий по уходу за томатами. **Все семена перед посадкой обязательно протравливаю** в насыщенном растворе марганцовки в течение получаса. Проливаю рассаду уже слабым раствором перманганата калия еще несколько раз во время роста.

Начиная с двухнедельного возраста сеянцев **провожу опрыскивания адаптогенами и биостимуляторами** каждые

2 недели в течение всего периода вегетации. Каждый год выделяю под томаты новый участок. Между высаженной рассадой **высеваю низкорослые бархатцы и календулу**, которые своим запахом отпугивают вредителей. Для этих же целей провожу опрыскивания каждые 10 дней настоем полыни или сосновой хвои.

Обеспечиваю своих питомцев сбалансированным питанием, чередуя минеральные и органические подкормки. Провожу внекорневые подкормки препаратами, содержащими полный набор микроэлементов. В общем, всеми способами стараюсь повысить иммунитет своих питомцев.

Самым утомительным для меня теперь стало пасынкование. Отрезав пасынки на одном растении, ножницы сначала дезинфицирую спиртом и только потом начинаю пасынковать следующий куст. **ВТМ очень легко распространяется контактным путем.** Болезнь научилась распознавать по минимальным проявлениям. Как только обнаруживаю ее первые признаки, без сожаления выкапываю весь куст и сжигаю. Пробовала срезать только пораженные верхушки, но растение все равно потом погибало, а вдобавок заражало соседние.

Болезнь распространяется настолько быстро, что любое промедление грозит полной потерей урожая. В конце сезона абсолютно все растительные остатки помидоров сжигаю. Не допускаю,



чтобы хоть один подпорченный помидорчик или листик оставался на огороде.

Самое обидное, что пришлось отказаться от выращивания любимых сортов – Бычьего Сердца, Мазарини, Розового Гиганта, Де-Барао, Сахарного Гиганта и Ракеты. Они не выдерживали испытания мозаикой и погибали первыми. Перепробовала много других сортов и гибридов. Перечислять все не буду, скажу только, что неплохо держатся Розовое Чудо f1, Аксинья f1, Мирсини f1 и сорт Санька. Но лучшим оказался гибрид Катя f1 – это самый стойкий боец на моем фронте. Конечно, его не сравнить по вкусу с салатными сладкими сортами, но в отличие от рыночных плоды его очень вкусны и ароматны. Делать нечего, приходится идти на компромисс. Теперь основную часть помидорных посадок занимает Катя. Этот гибрид поспевает очень рано. Чтобы растянуть период плодоношения, семена высеваю на рассаду в два

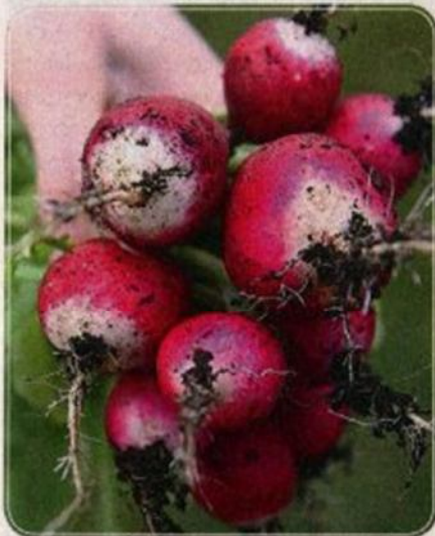
подхода с двухнедельной разницей. Кусты Кати невысокие, за ними очень легко ухаживать. Плоды некрупные, хороши и для потребления в свежем виде, и для консервирования.

Прошлым летом я удалила всего два зараженных растения. Сделала это вовремя и смогла избежать эпидемии. Урожай меня очень порадовал. Конечно, можно дать почве на огороде отдохнуть лет пять и подождать, пока мозаика исчезнет сама. Но без дачи не мыслю жизни! Поэтому каждый новый сезон пробиваюсь через тернии, но – к звездам!

Ирина Кудрина, г. Воронеж

РЕДИСКА К МАЙСКИМ ПРАЗДНИКАМ

У меня на даче есть теплица. Поскольку она у меня одна, то я стараюсь использовать ее по максимуму. Уже пять лет в первых



числах мая снимаю в ней урожай редиса, до того как высадить томаты или перцы.

За три дня до посева намачиваю обычные опилки и раскладываю их в контейнере тонким слоем (0,5–1 см). Потом на них редко рассыпаю семена редиса и закрываю контейнер крышкой или прозрачной пленкой. Как только семена наклюнутся (происходит это обычно на 3–4-й день), высеваю их вдоль по краю грядки в одну строчку на расстоянии 6–8 см. Как раз к моменту высадки томатов в теплицу на майские праздники уже собираю урожай редиса.

КАК СОХРАНИТЬ ОСТАТКИ ХИМИКАТОВ

Химические препараты, предназначенные для борьбы с вредителями и болезнями, обычно расфасованы в ампулах от 2 до 5 мл и рассчитаны на приготовление большого объема раствора. Мне такой иногда не нужен.

Поэтому **я делаю так:** вскрыв ампулу, набираю при помощи иглы ее содержимое в шприц (2 или 5 мл). Израсходовав нужное мне количество, закрываю иглу колпачком и так храню оставшийся препарат до следующего раза. А чтобы не забыть его название, я приклеиваю ярлычок и делаю на нем надпись. При этом обязательно сохраняю и инструкцию по применению этого препарата.

Николай Ермаков, г. Брянск



**21-я специализированная
выставка**

«ДАЧА • САД • ЛАНДШАФТ МАЛАЯ МЕХАНИЗАЦИЯ»

15-19 марта

Москва, ВДНХ, пав.№ 75

Выставка проводится при поддержке и участии:

Министерства сельского хозяйства РФ, Комитета по земельным отношениям и строительству Госдумы РФ, Российского союза промышленников и предпринимателей, Союза садоводов России, Ассоциации производителей посадочного материала, Клуба "Сеньор Помидор", Общества "Благородный земледелец", Клуба "Цветоводы Москвы".

ОТРАСЛЬ АГРОПРОМЫСЛЕННЫХ БИЗНЕСОВ
ОТЦ ИНТЕРОПТТОРГ



Тел./факс: (495) 984-81-27, 611-89-82, 611-46-29
e-mail: interopttorg.rcnet.ru; www.dacha.interopttorg.ru



КАПУСТА ДЛЯ НЕБОЛЬШИХ УЧАСТКОВ

Краснокочанная капуста – полезный овощ, он улучшает состав крови и укрепляет кровеносные сосуды. Сами кочаны не очень крупные, красно-фиолетовые и очень плотные.

Я выбрала сорт капусты Гако. Это среднепоздний сорт, а сроки от всходов до сбора урожая составляют до 115 дней. **Капуста сочная, вкусная, фиолетовая на срезе.**

Семена на рассаду **высеваю во второй половине марта**, использую универсальный грунт для овощей. Предварительно семена замачиваю в растворе лигногумата на несколько часов. Затем высеваю в бороздки на глубину до 2 см. Полив произвожу по мере

высыхания верхнего слоя грунта. Всходы появляются в течение недели, а когда на растении образуется 2–3 настоящих листочка, произвожу пикировку.

Сеянцы пересаживаю в небольшие горшочки или пластиковые кассеты, в каждую лунку добавляю щепотку «Корневина». После пересадки растения подсвечиваю, чтобы не вытягивались, и температура должна быть не более 20°.

Регулярно поливаю фильтрованной водой. Если растения слабо развиваются, провожу однократно подкормку лигногуматом (по инструкции). С конца апреля рассаду закаливаю на лоджии, на несколько часов открывая окна.

На постоянное место рассаду высаживаю в начале мая.

Сажаю растения по лункам, добавляю по паре больших горстей перегноя, щепотку нитрофоски и горсточку золы. Перемешиваю удобрения и поливаю слабым раствором марганцовки для профилактики килы.

Рассаду высаживаю, заглубляя до первого настоящего листочка, а расстояние между растениями оставляю около 30 см. **Посадка достаточно плотная, поэтому, если у вас небольшой участок для посадок, обратите внимание на краснокочанную капусту.**

В дальнейшем уход заключается в умеренном поливе, не допуская пересыхания почвы. Обязательны прополка и подкормка растений.

Капуста подвержена нападению слизней и улиток, а против них хорошо помогает опудривание почвы и нижних листьев древесной золой (или смесью золы и табака в равной пропорции).

Срезку кочанов провожу по мере созревания с июля по сентябрь. Использую для приготовления овощных салатов.

Елена Кирышина, г. Ульяновск
(фото автора)

ЧТОБЫ ЧЕРЕНКИ В ВОДЕ НЕ ЗАГНИВАЛИ...

Совет мой пригодится для размножения комнатных растений черенками, листьями и молодыми побегами.

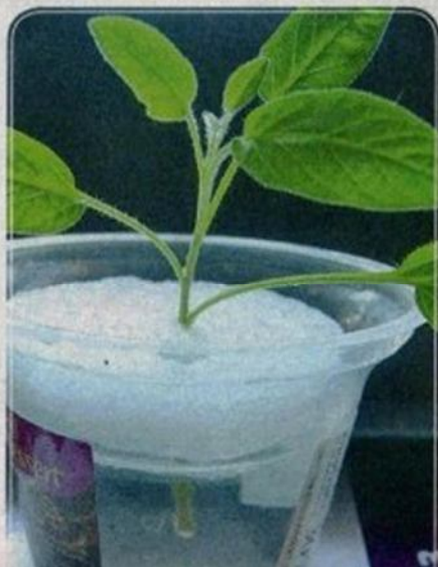
Черенок мы обычно помещаем в сосуд (стакан) с водой, чтобы у него появились корешки. А он

или плавает на поверхности, или висит на краю стенки сосуда. Листочки из-за этого часто загнивают.

Я делаю так: **из пенопласта толщиной около 1 см вырезаю круг** немного меньше внутреннего диаметра сосуда. В его центре проделываю отверстие на пару миллиметров больше толщины листочка или побега. От края круга до центра (по радиусу) делаю разрез, чтобы потом без проблем вынуть окоренный черенок.

В центральное отверстие вставляю черенок с расчетом, чтобы нижний срез выступал за границу плоскости круга, и всю эту конструкцию опускаю в сосуд с водой. Черенок плавает на пенопластовом круге и постоянно питается водой до образования корешков.

Софья Кулиш,
ст. Платнировская,
Краснодарский край



МЫ – ЛЮБИТЕЛИ ФАСОЛИ, А ВЫ?

В моей семье любят блюда из фасоли, поэтому я каждый год сею ее на своем участке. **Отдаю предпочтение выщелющейся фасоли.** Отвожу для нее солнечное место. Делаю бороздки глубиной 4–5 см, хорошо проливаю водой и через 10–15 см высеваю зерна; пока не появятся всходы, накрываю кусками пленки.

Растения обильно поливаю, иначе во время цветения от недостатка влаги опадут бутоны. Периодически рыхлю почву вокруг всходов. Подкармливаю настоем птичьего помета (1 : 15), коровяка (1 : 10) либо органико-минеральной смесью «Клад» из расчета 80 г на погонный метр.

Растет фасоль быстро, обязательно подвязываю ее на шпалеры, чтобы потом плети могли подниматься.

Урожай собираю в несколько приемов с августа по октябрь. Советую всем посадить такую фасоль у себя на участке.

На фото моя внучка Настя возле фасоли.

*Н.П. Гофарова, пгт. Любохна,
Брянская обл. (фото автора)*

ВИШНЯ У ДОМА ПРИНОСИТ СЧАСТЬЕ И БЛАГОПОЛУЧИЕ!

Посадка вишни

Свои вишни я высаживаю весной, в апреле, до распускания почек, в достаточно освещенном месте, на хорошо дренированной прогретой почве. Войлочные вишни сажаю на расстоянии 2 м друг от друга, а обыкновенные – 3 м.

Перед посадкой внимательно осматриваю корневую систему однолетнего или двухлетнего саженца вишни высотой около 1 м, обрезаю кончики корней на 2 см до здоровой ткани. Полумертвые и подгнившие части корней удаляю. **Дерево ставлю в воду на несколько часов,** чтобы корневая система напиталась влагой.

Готовлю заранее яму для посадки глубиной 50 см, диаметром 80 см, чтобы корневая система дерева свободно в ней размещалась, корни не





1 ПОРА ГОТОВИТЬ СЕМЕНА

Чтобы всходы рассады были дружные, ровные и сильные, замочите перед посевом семена всех культур, а также луковицы и клубни в растворе биостимулятора **Биостим® Старт** от «Октябриня Апрельвна»™. Это многокомпонентный питательный комплекс с уникальным концентратом аминокислот, микро-, макроэлементов и полисахаридов. Он усиливает энергию прорастания семян, стимулирует развитие мощной корневой системы и активизирует жизненную энергию растений для начала активного роста и развития.



2 ВАЖНО ОБЕЗЗАРАЗИТЬ ПОЧВУ

Чтобы рассаду не поразила «черная ножка», проведите обеззараживание почвы перед посевом семян биологическими препаратами **Алирин-Б® + Гамаир-Б®** от «Октябриня Апрельвна»™. А также используйте таблетки **Глиокладин-Б®** для внесения в лунку при пикировке и посадке.

3 ДЛЯ КРЕПКОЙ РАССАДЫ – ПОДКОРМИТЬ

Для корневой подкормки рассады на ранних стадиях развития рекомендуем **Биостим® Старт**. Для листовой подкормки используйте препарат биостимулятор **Биостим® Универсал** от «Октябриня Апрельвна»™. Содержащийся в нем концентрат аминокислот и основных элементов питания активизирует процесс фотосинтеза в растениях, стимулирует активный рост. Применяйте его после проведения пикировки рассады и после высадки ее на постоянное место. Это поможет растениям активизировать жизненную энергию, легче перенести стресс после пересадки (от разницы температур почвы, воздуха и т.д.), быстрее адаптироваться к новым условиям и приступить к активному росту.



скручивались, не заламывались и не были направлены вверх. Рыхлю дно ямы и покрываю его слоем сырого компоста со смесью удобрений. Выбранную из посадочной ямы землю смешиваю с компостом, минеральными и органическими удобрениями, песком для улучшения структуры почвы. **Саженец опускаю строго вертикально**, чтобы его кормовая шейка была около 5 см выше поверхности почвы. После того как земля осядет, она должна опуститься на уровень поверхности. Яму засыпаю подготовленной удобренной почвой, уплотняю ее, чтобы дерево прочно держалось в земле.

Реклама

ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ДАЧНИКОВ

Октябриня
Апрельвна



По окончании посадки **формирую поливочный круг** по всей окружности. Посаженную вишню обильно поливаю 2 ведрами теплой воды. **Приствольный круг мульчирую** компостом слоем 5 см.

Какой сорт выбрать

При выборе сортов для посадки я обязательно учитываю фактор самоплодности вишни. **Большинство сортов самобесплодны**, то есть они не могут опыляться пыльцой цветков своего сорта, и даже при обильном цветении такие сорта не могут образовать

плодов, если нет в саду сорта-опылителя. У меня из таких сортов есть, например, Орловская Ранняя, Жуковская.

Существуют самоплодные сорта вишни, которым сорт-опылитель не требуется. Из таких у меня есть Любская, Молодежная, Щедрая. Они могут плодоносить без участия сортов-опылителей, так как сами являются опылителями для других сортов вишни.

Бывают также сорта вишен с частичной самоплодностью. У меня из таких растет Тургеневка. Они занимают промежуточное

положение между самобесплодными и самоплодными сортами и без сорта-опылителя будут иметь сниженную урожайность.

Растут у меня и войлочные вишни сорта Лето, Восторг. Это небольшие растения в виде кустарника, морозостойкие, с большой урожайностью, устойчивые к грибку. Плоды облепливают ветку на очень коротких плодоножках.

Правильный уход

Мои молодые вишни хорошо растут и ветвятся, поэтому я **слежу, чтобы крона дерева не загущалась.** Первый раз я обрезаю вишни на 4-й год после посадки. Ранней весной, за 4 недели до набухания почек, все большие и сухие ветви, а также ветви, которые направлены внутрь кроны, я вырезаю, чтобы к концу формирования у вишни было около 10 скелетных ветвей, которые должны размещаться равномерно по стволу. Когда рост побегов ослабевает, я провожу омолаживающую обрезку. **Постоянно удаляю у дерева корневую поросль,** которая забирает много сил и соков у вишни. Я заметила, что после обрезки плоды становятся крупнее.

Обязательно поливаю вишню после цветения (в конце мая – июне), во время созревания плодов (в июле и в сентябре – октябре), причем нечасто, но обильно. После полива аккуратно рыхлю почву, чтобы на ней не было корки, стараюсь не повредить корни, так как они расположены неглу-

боко, удаляю сорняки. При этом на 1 кв. м расходую около 6–7 ведер воды, стараюсь, чтобы почва была хорошо увлажнена.

Чтобы сохранить от расклевывания птицами созревающие вишни, прикрепляю к ветвям деревьев несколько пластиковых пакетов из тонкого полиэтилена с вырезанными в них отверстиями-ручками. При ветре пакеты надуваются и распугивают птиц.

Так как при посадке саженцев вишни я уже вношу удобрения, то в этот год дополнительно больше не удобряю почву. В будущем почву под вишней известкую 1 раз в 3 года (300 г извести на 1 кв. м), вношу перед осенней перекопкой органические удобрения в виде компоста.

В период плодоношения вишня потребляет большое количество



питательных веществ и нуждается в их внесении. Осенью под перекопку под куст или дерево вношу фосфорные удобрения в норме 150–200 г и калийные в норме 60–80 г в твердом виде. Для вишни я делаю полезную внекорневую (опрыскивание по листьям) подкормку азотом: 1-й раз через 10 дней после цветения, 2-й раз – спустя 2 недели после первой. Расход мочевины в этом случае 40–50 г на 10 л воды.

В период от распускания почек до обособления бутонов опрыскиваю вишни бордоской жидкостью, медным купоросом против различных вредителей.

P.S.

Цветение вишни длится около 10 дней, а когда осыпаются лепестки, возникает необыкновенное чувство, что идет снег.

У наших предков существовала примета: посаженное возле дома дерево вишни принесет удачу и благополучие, а первое свидание влюбленных под этим растением подарит им счастье. Попробуйте посадить вишню, и пускай удача, счастье и любовь никогда не покидают вас!

**Светлана
Мартынова,
г. Орел (фото автора)**



ВНИМАНИЕ! КОНКУРС! ДАЧНЫЕ ФАНТАЗИИ

Поделитесь с нами своими хитростями: как вы украшаете дачу своими руками? Не забудьте прислать фото!

Авторы лучших идей получают денежные призы:

1-е место – 5000 руб.

2-е место – 3000 руб.

3-е место – 2000 руб.

И еще вас ждут 10 поощрительных премий по **1000 руб.**

Присылайте письма с пометкой «Дачные фантазии»

по адресу: **127287, г. Москва, а/я 3** или на электронную почту:

info@narsovet.ru

Кроме того, мы ждем ваших советов: как же улучшить и увеличить урожай?

Перед авторами лучших секретов в долгу не останемся.

Не забудьте заполнить купон (в конце журнала) и укажите все данные. Без них мы не сможем отправить вам приз.



Конкурс проводится совместно с газетой «Народный совет», где также публикуются присланные нам работы. Результаты конкурса мы подведем в конце 2017 года. Следите за нашими изданиями.



Виктор
СТРАШНОВ

МЕБЕЛЬ ИЗ СТАРЫХ ЯЩИКОВ

Приехав после зимы на дачный участок, хочется отдохнуть от городской суеты, вынести шезлонг на улицу и посидеть на природе у костра в компании друзей или близких. И возникает мысль о создании собственными руками ансамбля легкой и недорогой мебели. А материалом для этого могут служить доски и рейки тарных ящиков из-под любой продукции. При небольших финансовых и временных затратах можно получить интересные и оригинальные предметы обстановки как в доме, так и на приусадебном участке.

Подобную идею несложно воплотить: достаточно взять карандаш с линейкой и **набросать несколько эскизов будущей мебели**, которую можно выполнить из строганных реек и брусков, учитывая их габаритные размеры (толщина 3–10 мм, ширина от 30 до 100 мм, длина 1000 мм).

К наиболее востребованным предметам мебели для садового участка относятся кресла для отдыха, обеденные столы и рабочие скамьи для сидения, шкафы и шкафчики, предметы хозяйственного назначения – для хранения инструментов и так далее.

Все возможные образцы садового ансамбля представлены на рисунках 1–9.

При конструировании мебели понадобятся саморезы, которые надежно соединят детали и отдельные узлы садового гарнитура. При их помощи можно собрать несколько деталей в единый узел, а в некоторых случаях

надежнее использовать болтовое соединение. Так, например, опорная наклонная стойка кресла, его спинки и горизонтальные поручни, активно подвергающиеся нагрузке при эксплуатации, требуют надежного соединения. В данном случае можно пользоваться не только болтами, но и деревянными нагелями (рис. 1).

Особое внимание и аккуратность надо проявить при моделировании таких предметов, как садовый обеденный комплекс

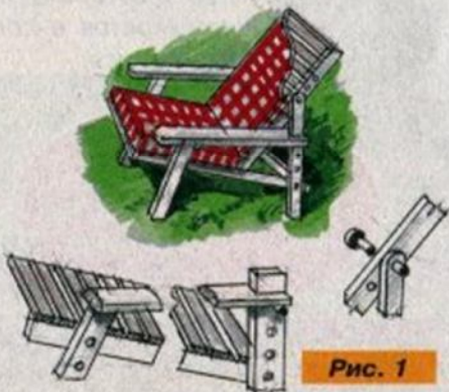


Рис. 1

Рис. 2



(рис. 2, 3), объединяющий в одну группу стол и скамьи. Все они опираются на горизонтальные деревянные полозья.

Снизу к щиту стола и скамьи прикрепляются поперечные бруски, позволяющие не только жестко соединить доски вместе, но одновременно быть достаточно надежным креплением для опор. Крышку стола – столешницу – устанавливаем на крестообразные наклонные стойки, которые являются опорой стола.

К числу наиболее популярного оборудования для отдыха можно отнести комплект мебели, состоящий из двух мест для сидения и столика, их соединяющего (рис. 4).

Все соединения узлов выполняются с помощью саморезов. Рядом со столиком укрепляется вертикальный щит из фанеры, к которому подвешены кашпо с цветами и растениями.

Добавить комфорта можно, если на жесткую поверхность сидений положить мягкие цветные пуфики или матрасик, обтянутый яркой тканью.

После того как готово оборудование и мебель для отдыха и приема пищи, возникают новые идеи устройства места для сна. Сделать кровать или топчан, на котором можно отдохнуть не только в дневное время, но и комфортно выспаться ночью, «помогут» материалы от длинномерных ящиков.

Длина этих досок 90 см, ширина 12,0 см, толщина 4,0 см. Их

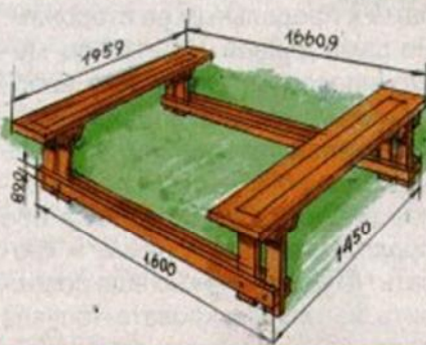


Рис. 3. Горизонтальные опорные полозья и скамьи для сидения

необходимо тщательно прошкурить, придав вид чистой древесины.

Рама, которая станет главным опорным элементом конструкции топчана для отдыха, собирается из продольных и поперечных досок, конструктивную жесткость которых обеспечивают четыре укосины (рис. 5). Каждая из них поддерживает центральную часть рамы, опираясь на стойку. Продольные опоры рамы составные, состоящие из досок, скрепленных при помощи металлических скоб и дополнительных досок (рис. 5).

По углам рамы монтируются ножки из двух досок, соединенных под прямым углом. Для устойчивости конструкций прикрепляем ножки к раме при помощи укосин, фиксирующих ножки к продольной и поперечной сторонам рамы.

Далее очередь настила кровати. Для этого делаем ламели, которые укрепляются поперек рамы к продольным ее сторонам. Но рама длиной 180–190 см может просесть. Поэтому ее необходимо усилить еще одной опорной доской посередине. Эту роль взяла на себя доска, поставленная ребром. Она соединила обе продольные опоры рамы, и кровать готова, но можно еще дополнить изголовье кровати-топчана полочкой для всяческих мелочей, а заодно и опорой для подушек, где можно читать, полусидя в кровати.

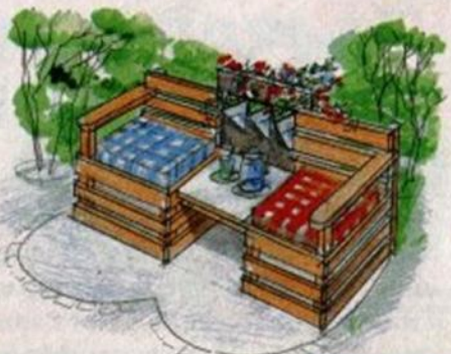


Рис. 4

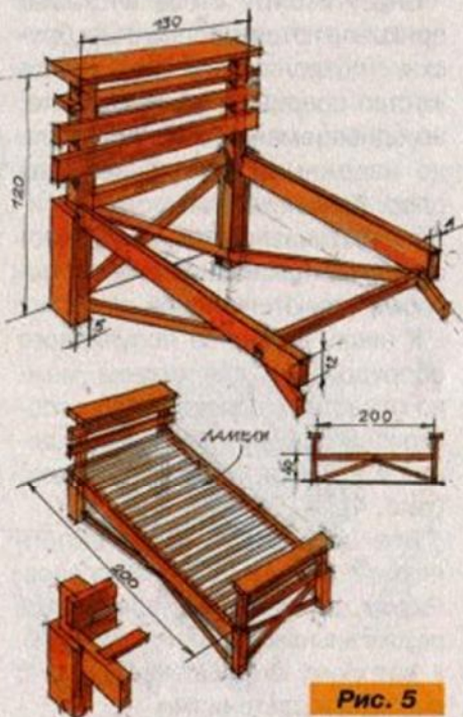
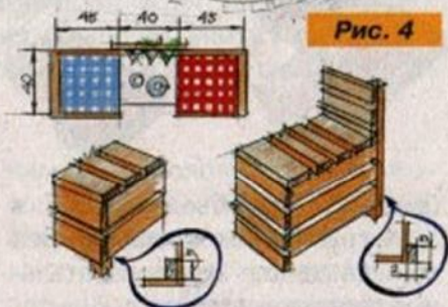


Рис. 5

Для скрепления всей конструкции используются саморезы диаметром 4 мм и длиной 80 мм, позволяющие соединить несколько элементов досок в единое целое.

После серьезных конструкций летнего мебельного оборудования можно создать различные простые поделки и приспособления для бытовых нужд (рис. 6, 7), емкости, необходимые для сбора урожая овощей и фруктов с собственного сада и огорода (рис. 7, 8), приспособления для хранения и переноски столярных инструментов (рис. 9).

В качестве опор для установки верстачных досок с размещением на них столярных или слесарных инструментов применяются деревянные тумбы подстолья шириной 60 см, длиной 100–120 см, высотой 70–75 см.

Их собирают из щитов, сбитых из досок, которые служат достаточно надежной опорой для крепления столярного верстака. По окончании работ его можно снять, а сам шкаф-подстолье поместить под навес.

Доски от ящиков являются благодатным материалом для ведения небольших строительных и отделочных работ в дачном хозяйстве. Из них также можно изготовить не только переноски хозяйственного назначения (рис. 8), но и тару для винной продукции.

Стоит напомнить о том, что элементы полученных изделий обязательно следует зачистить шкуркой или при помощи шлифовальной машины до гладкой глянцевой поверхности, а потом можно покрыть яхтным лаком или морилкой.

Можно сделать мебель более практичной и привлекательной, используя краску или ткань для оформления внутренних и внешних поверхностей.

Думаю, что сделанные эскизы помогут заинтересованным читателям расширить палитру различных изделий из тарных ящиков в дачном хозяйстве.

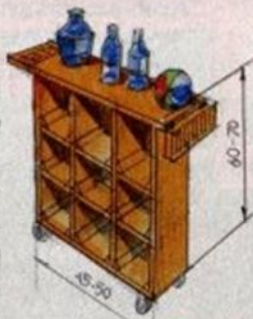


Рис. 6



Рис. 7

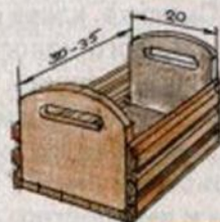


Рис. 8

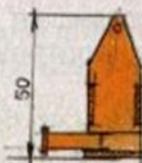
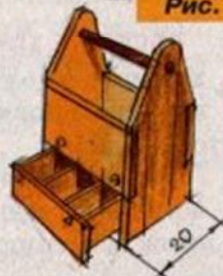


Рис. 9





Вадим
КРАВЧЕНКО

СПОРЫ У МЕЖИ



КАК НАКАЖУТ ЗА НЕУПЛАТУ НАЛОГА?

? Скажите, какая существует ответственность за неуплату земельного налога? Неужели имущество опишут? О.Г. Антонов, Краснодарский край

! Если долг по земельному налогу будет взыскан с вас судом и в отношении вас будет возбуждено исполнительное производство, то приставы имеют право наложить арест на ваши банковские счета и имущество. А начиная с 15.01.2016 г. работники ГИБДД могут вас лишиться прав на управление транспортным средством, если долг превышает 10 000 руб. Так что еще раз подумайте, прежде чем решите не платить земельный налог.

§ П. 7 ч. 1 ст. 64 Федерального закона от 2.10.2007 г. № 229-ФЗ «Об исполнительном производстве»

СОСЕД НЕ ХОЧЕТ ОФОРМЛЯТЬ ЗЕМЛЮ. ЧТО ДЕЛАТЬ?

? У земельного участка два хозяина. Один хочет приватизировать свою долю, другой нет. Что посоветуете? М.Е. Рожков, Ростовская обл.

! Приватизировать – это значит получить в собственность бесплатно. Если вы владеете земельным участком, на котором расположен жилой дом, который находится в вашей общей долевой собствен-

ности, то получить участок в собственность можно только по желанию всех собственников дома. Но **вы можете разделить дом и земельный участок (если есть такая возможность)**. После этой процедуры вы сможете приватизировать уже свой земельный участок. Однако администрация, которая является собственником земли, может вам отказать в разделе участка. В зависимости от причины отказа он может быть обжалован в суде.

§ Ст. 252 Гражданского кодекса РФ

§ Ч. 7 ст. 11.4 Земельного кодекса РФ

МОЖНО ЛИ ПРОДАТЬ УЧАСТОК С УСЛОВИЕМ?

? Я продаю участок. По соседству от меня живет бабулька, у нее на таком же участке домик. Она живет там постоянно и зарабатывает своим участком – выращивает овощи, фрукты, картошку и продает. Боюсь, что новый собственник возведет на участке забор и тогда бабулин участок будет в тени. Скажите, могу ли я в договоре указать, что продаю участок с условием не ставить забор? С.Р. Цаплина, г. Тамбов

! В договоре вы можете написать любое условие, но с точки зрения закона оно будет ничтожным, то есть не имеющим значения. Так как новый собственник земельного участка может им владеть, пользоваться и распоряжаться по своему усмотрению, если это не нарушает прав и интересов других людей. Поэтому, **несмотря на ваше условие в договоре, новый собственник все равно сможет возвести забор, и вы ничего с этим не поделаете.**

ОСВОБОДЯТ ЛИ ОТ НАЛОГА НА ДАЧУ?

? Я пенсионер и ветеран труда, должна ли я платить налог на имущество за дачу? Е.М. Рахманинова, г. Санкт-Петербург

! Как пенсионер вы имеете льготу по уплате налога на имущество физических лиц. Если площадь вашей дачи не превышает 50 кв. м, то вы можете отнести в налоговую заявление об освобождении вас от налога за дачу. К нему вы должны приложить копию пенсионного удостоверения. **Освободить от налога на имущество вас могут только на один объект недвижимости**, поэтому если вы как пенсионер уже освобождены от налога на квартиру, дом или гараж, то вам необходимо обдумать, за какой объект недвижимости налог будет наибольший, и оформить льготу на него.

§ Ст. 407 Налогового кодекса РФ

СОСЕД НАРУШИЛ МОИ ПРАВА. ЧТО ДЕЛАТЬ?

? Сосед сделал межевание своего участка и отрезал у меня 4 сотки. Я никакого согласия не подписывала. А он говорит, что оно и не нужно, достаточно было дать объявление в местной газете. Это правда? Как теперь исправить эту ситуацию? Татьяна Андреевна, Ленинградская обл.

! Если вы считаете, что сосед не прав, то вам надо обратиться в суд с иском об установлении межевой границы между вашими земельными участками. При проведении межевания соседского участка кадастровый инженер обязан был согласовать с вами, как со смежным землепользователем, определяемую им границу. В таких случаях составляется акт согласования, в котором вы можете выразить свое согласие, поставив подпись, или несогласие, приложив свои письменные возражения. **Кадастровый инженер имеет право производить согласование посредством личного обращения к соседям-смежникам либо организовать собрание людей, заинтересованных в согласовании местоположения и границ межуемого участка.** В случае проведения собрания кадастровый инженер обязан был отправить вам письменное уведомление о дате, времени и месте проведения собрания. Публикация этих сведений в средствах массовой информации возможна в случаях: 1) если кадастровому инженеру неизвестно место жительства хотя бы одного из смежных землепользователей или письмо, направленное им, вернулось с отметкой о невозможности вручения; 2) если земельный участок является землей общего пользования некоммерческих объединений, землей сельскохозяйственного назначения, которая находится в общей долевой собственности, или на нем расположен многоквартирный дом; 3) межуемый земельный участок является лесным.

Смею предположить, что сосед и кадастровый инженер при проведении согласования нарушили ваши права, и считаю, что вам необходимо срочно обращаться в суд.

§ Ст. 39–40 Федерального закона от 24.07.2007 г. № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости»

КТО ИСПРАВИТ КАДАСТРОВУЮ ОШИБКУ?

? Мой участок земли около дома давно в собственности, есть свидетельство на землю и кадастровый номер. Сосед оформляет свою землю в этом году. Когда к нему пришли делать межевание, то обнаружилось, что у него нет земли, хотя около дома есть участок. Он подал в суд. Суд вынес решение, что у нас ошибка в межевании, и аннулировал наш кадастровый паспорт.

Межевики обнаружили смещение участков и у других соседей. Скажите, что нам теперь делать? А.А. Маршавина, Тульская обл.

! Исправить кадастровую ошибку вы можете, обратившись к кадастровому инженеру, но без новой процедуры межевания никак не обойтись. Правда, повторное межевание вам обязан произвести тот же кадастровый инженер, что проводил первичное, причем бесплатно. Если он не захочет этого делать, возьмите у него письменный отказ и обжалуйте его в Росреестре и в Роспотребнадзоре. Обычно инженеры без проблем признают свои ошибки и исправляют их и людям не приходится доводить дело до жалоб или суда.

§ П. 4 ст. 28, п. 2 ст. 34, ст. 35 Федерального закона от 24.07.2007 г. № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости»

ХОЧУ УЧАСТОК РЯДОМ С ВОДОЕМОМ

? Скажите, могу ли я оформить земельный участок, расположенный в водоохранной зоне? С.А. Туполева, Самарская обл.

! Такие земельные участки ограничены в обороте. Если вы под словами «оформить земельный участок» понимаете получить его в собственность, то этого сделать вы никак не сможете.

§ П. 3, 14 ч. 5 и ч. 8 ст. 27 Земельного кодекса РФ



МОЖНО ЛИ ВЕРНУТЬ ДЕНЬГИ ЗА СКВАЖИНУ?

? В 1989 г. мы, 3 соседа, на дачном участке совместно пробурили скважину. На тот момент сосед настоял на том, чтобы скважина была на его участке. Договор на совместное бурение мы не оформляли и расписок никаких не делали. Все было на взаимном доверии. Теперь сосед продал свой участок и отказывается выплачивать нам наши доли за скважину. Подскажите, что нам делать? **О.А. Родионов, Ленинградская обл.**

! Вкладывая деньги в сооружение на чужом земельном участке скважины без составления каких-либо документов (договора и расписок), вы поступили весьма опрометчиво. При отсутствии письменных доказательств совместного бурения скважины суд вам откажет в удовлетворении вашего иска. Поэтому **попробуйте договориться с новым владельцем участка о совместном пользовании водой за плату.** Мне кажется, что это вам обойдется дешевле, чем сооружение новой скважины на своем участке.

ХОЧУ РАСПРИВАТИЗИРОВАТЬ ЗЕМЛЮ. ТАКОЕ ВОЗМОЖНО?

? Я имею приватизированный земельный участок, на котором нет дома, только контейнер и хозпостройки. Имею ли я право его расприватизировать, так как мне уже много лет, дети живут далеко от меня и участок им не нужен? Налог на землю вырос во много раз, и если я участок расприватизирую, то буду платить



только за аренду земли, а она у нас в садоводстве небольшая. Председатель и правление согласны. В.М. Жилина, г. Челябинск

! Такого понятия, как «расприватизация земли», не существует. Заключить договор аренды на земельный участок, предоставленный вам в собственность, возможно только после расторжения договора купли-продажи или признания недействительным постановления о предоставлении земельного участка в собственность. **Сделать это можно только в суде, а все это очень хлопотно.** Вы имеете право отказаться от права собственности на земельный участок, подав письменное заявление в Росреестр. Однако в этом случае право собственности на него перейдет к государству и нет гарантий, что договор аренды будет заключен именно с вами, особенно при отсутствии оформленных в собственность построек на нем.

ПРОДАДУТ ЛИ НАМ СОСЕДНИЙ УЧАСТОК?

? Мы пользуемся земельным участком с 1995 г., он оформлен в собственность, на нем у нас построен дом. По границе с нашим участком находится земля, 700 кв. м, ее никто не обрабатывает. Можем ли мы оформить этот участок в собственность или аренду? Никто не против того, чтобы мы увеличили площадь своего участка. Л. Погодина, Республика Карелия

! Чтобы получить соседний земельный участок в собственность или в аренду, его необходимо сформировать и поставить на кадастровый учет за свой счет. После этого **надо подать заявление в администрацию с просьбой продать вам этот участок или предоставить в аренду.** Судьба участка будет решаться на открытых торгах. К сожалению, никто не может дать вам гарантию, что их выиграете вы.

ОФОРМЛЯТ ЛИ МНЕ СОТКИ БЕСПЛАТНО?

? Я являюсь собственником жилого дома с 1986 г., всю жизнь проживаю там, обрабатываю землю и плачу налог. После строительства нового дома я стала оформлять документы на землю, и тогда выяснилось, что с 1949 г. у меня оформлены 6 соток, а я всю жизнь оплачивала и пользовалась 9 сотками. Могу ли я дооформить их бесплатно? О.В. Саджонова, Московская обл.

! Нет, не можете. После межевания земельного участка вам необходимо обратиться в местную администрацию с заявлением о предоставлении вам части земельного участка в собственность за плату. Однако перед этим советую обратиться к юристу, разбирающемуся в земельном праве, для правовой оценки вашей земельной документации, так как, возможно, вам придется этот вопрос решать в суде.

НАДО ЛИ ПЛАТИТЬ ЗА ГАРАЖ?

? Муж подарил сыну гараж без моего согласия, я подала в суд, и он признал сделку недействительной. Теперь я собственница половины гаража. Что мне с ним делать, я не знаю – его же не продать, никому не нужна половина. Гаражом я не пользуюсь. Скажите, могу ли я за него не платить налог и членские взносы? Н.П., г. Липецк

! Нет, не можете. Собственник недвижимого имущества, в том числе доли в праве общей долевой собственности, обязан нести бремя по его содержанию, в том числе он обязан платить налог на него. **Если не будете платить, то по суду с вас взыщут задолженность**, которую будут вычитать из пенсии. Подумайте, может быть, сыну гараж нужнее, чем вам?

§ Ст. 210 Гражданского кодекса РФ

НАДО ЛИ БРАТЬ РАЗРЕШЕНИЕ НА СТРОИТЕЛЬСТВО?

? Должен ли я у кого-либо спрашивать разрешение, если хочу на своем участке построить сарай или беседку? А.Н. Видный, г. Москва

! Нет, разрешения спрашивать не нужно, но от межи с соседями желательно отступить на 1 метр.

§ П. 2–3 ч. 17 ст. 51 Градостроительного кодекса РФ

МОГУ ЛИ Я ОФОРМИТЬ В СОБСТВЕННОСТЬ ТОЛЬКО СВОЮ ЧАСТЬ?

? Площадь нашего участка 800 кв. м. На нем расположен дом на 2 хозяев. К сожалению, дом не подлежит разделу по нормативам СНИПа. Земля в собственность не оформлялась, участок не имеет кадастрового номера. На своей земле сосед построил 3-этажный хозблок, подвел к нему газ, воду, свет. Я хотела обнести свою часть участка забором, но сосед прогнал моих рабочих. Скажите, могу ли я оформить свою часть земли в собственность, а потом подарить внучке? Хочу для соседа сделать сервитут через мой участок, чтобы он мог свободно пользоваться своей частью дома. Подскажите, как мне все это сделать? Г.К. Попова, г. Москва

! Часть земли в свою собственность вы получить не сможете, так как жилой дом, а следовательно, и земельный участок разделу не подлежат. Порядок пользования, определенный вами с соседом, не дает вам права без разрешения соседа возводить забор, так же как и сосед не имел права строить трехэтажный хозблок. Строение соседа



является самовольным и может быть снесено по решению суда, а сосед может быть привлечен к административной ответственности по вашей жалобе в администрацию. **Внучке вы можете подарить только долю в праве общей долевой собственности на дом**, в этом случае к ней перейдет и право пользования земельным участком, на котором он расположен. Об установлении сервитута для соседа в вашем случае не может быть и речи, так как участок у вас с ним общий.

§ Ст. 247 Гражданского кодекса РФ

КАК СДЕЛАТЬ ДАЧУ СВОЕЙ?

? В 2002 г. я купила дачу в СНТ у пожилого человека. Деньги за участок я ему отдала, а он мне отдал членскую книжку садовода и свидетельство о праве собственности на землю. Участок я на себя не переоформила. Все эти годы платила членские взносы. Три года назад бывший хозяин умер. Скажите, могу ли я сейчас без него переоформить дачу на себя? Т.Л. Щелкунова, Московская обл.

! Нет, не можете, так как право собственности на землю к вам не перешло. Оформить дачу могут только наследники умершего. Если вы будете продолжать пользоваться дачей еще четыре года, то есть 15 лет + 3 года (срок исковой давности), то **можно будет попробовать признать право собственности на дачный участок в суде в силу приобретательной давности**.

Но я вам рекомендую отыскать наследников продавца и обсудить с ними вопрос передачи вам имущества. Соответственно все оформительские расходы вам придется взять на себя.

КАК ЗАКАЗАТЬ НОМЕРА ЖУРНАЛА «ДАЧНЫЙ СЕЗОН»

Дорогие читатели! Если вы не успели подписаться на наш журнал или пропустили какой-то номер в продаже, не расстраивайтесь!

Уже вышедшие номера «ДС» вы можете:

● купить по адресу редакции:
г. Москва, ул. Вятская, д. 49, стр. 15 (м. «Дмитровская») по средам с 10:00 до 17:00, перерыв с 13:00 до 14:00;

● заказать по предоплате (1 номер – 30 руб. с пересылкой).

В НАЛИЧИИ ЕСТЬ НОМЕРА:

- 2015 год – 11, 12;
- 2016 год – 1–12;
- 2017 год – 1, 2.

КАК СДЕЛАТЬ ЗАКАЗ

1. Заполните квитанцию (см. ниже).
2. Оплатите квитанцию через почту или Сбербанк.
3. Снимите с квитанции копию.

4. В письме перечислите все номера «ДС», которые вам нужны (номер и год выхода).

5. Копию квитанции и письмо отправьте по адресу: 127287, г. Москва, а/я 3, «Народный совет» или на адрес электронной почты: info@narsovet.ru

Заказанные номера вы получите в течение месяца с того момента, как ваше письмо придет в редакцию. Если уже прошло полтора месяца, а вам так и не прислали номера, которые вы заказали и оплатили, позвоните нам по бесплатному телефону 8-800-250-27-28, и мы исправим эту неувязку.

ВНИМАНИЕ! В письмах, которые вы нам присылаете с ксерокопиями квитанций, **разборчивым подчерком пишите:**

- номера «ДС» и год выхода;
- ФИО, обратный адрес и индекс.

Извещение

**ОБРАЗЕЦ ЗАПОЛНЕНИЯ
КВИТАНЦИИ ОБ ОПЛАТЕ**

Наименование получателя платежа: ООО «Бауэр Медиа»
ИНН получателя платежа: 7714364616
Номер счета получателя платежа: 47002810538000084537
Наим. банка: ПАО «Сбербанк России», г. Москва
БИК: 044525225 Корр. счет: 30101810400000000225
Фамилия, имя, отчество:
Адрес:
Наименование платежа: Недостающие номера «ДС»
Дата: _____ Сумма платежа _____ руб. 00 коп.
Плательщик (подпись): _____

Наименование получателя платежа: ООО «Бауэр Медиа»
ИНН получателя платежа: 7714364616
Номер счета получателя платежа: 47002810538000084537
Наим. банка: ПАО «Сбербанк России», г. Москва
БИК: 044525225 Корр. счет: 30101810400000000225
Фамилия, имя, отчество:
Адрес:
Наименование платежа: Недостающие номера «ДС»
Дата: _____ Сумма платежа _____ руб. 00 коп.
Плательщик (подпись): _____

ПОДПИСАТЬСЯ МОЖНО С ЛЮБОГО МЕСЯЦА

ИЗДАНИЕ

ИНДЕКСЫ В КАТАЛОГАХ

«Народный совет»



«Каталог Российской прессы» **24880 24303** (для льготников)
«Пресса России» **84710**
Официальный каталог Почты России
«Подписные издания» **П1338**

Журнал «Просто вкусно и полезно»
(в каталоге пока еще указан под старым названием – «Готовим дома»)



«Каталог Российской прессы» **25590**

Журнал «Народные рецепты – Здоровье»



«Каталог Российской прессы» **25602**

Журнал «Дачный сезон – советы читателей»



«Каталог Российской прессы» **25688**

ваш приз
1000
Рублей

ВНИМАНИЕ! КОНКУРС!

Дорогие читатели «Дачного сезона»! Мы продолжаем наш конкурс!

Каждый, кто пришлет свой совет, может получить 1000 рублей! Присылайте свои секреты: как вы сажаете, ухаживаете за любимыми растениями? Как облагораживаете дачу?

В каждом номере мы разыгрываем 5 денежных призов: по 1000 рублей каждый!

Не забудьте заполнить купон и указать ваши паспортные данные, они понадобятся нам, если вы выиграете свой заслуженный приз. После заполнения вырежьте купон и вместе со своим советом пришлите нам по адресу: 127287, г. Москва, а/я 3.

Электронная почта: info@narsovet.ru
Желаем вам победы!

Увидев в журнале «Дачный сезон» рядом со своей фамилией значок «Ваш приз 1000 рублей» – ждите. Свой приз вы получите в течение 1–1,5 месяца со дня опубликования вашего совета.

конкурс журнала «ДАЧНЫЙ СЕЗОН»

КУПОН УЧАСТНИКА

ФАМИЛИЯ

ИМЯ

ОТЧЕСТВО

ДАТА РОЖДЕНИЯ

АДРЕС, ИНДЕКС

ПАСПОРТ: НОМЕР, СЕРИЯ

КЕМ ВЫДАН И КОГДА

КОНТАКТНЫЙ ТЕЛЕФОН

НЕ ПРОПУСТИТЕ!

**СВЕЖИЙ НОМЕР ЖУРНАЛА
«ПРОСТО ВКУСНО
И ПОЛЕЗНО!»**

РЕКЛАМА

С удовольствием готовим дома!

КАЖДАЯ «ПРОСТАЯ» СОДЕЯ ПРЕДСТАВЛЯЕТ
**ПРОСТО
ВКУСНО**
И ПОЛЕЗНО! № 3, 2017

за ваш рецепт
1 000 рублей

+ СОВЕТЫ
ДИЕТОЛОГА
И ШЕФ-ПОВАРА

**РУЛЕТЫ
ВАФЛИ, ПЕЧЕНЬЕ**

- ✓ ОРИГИНАЛЬНЫЕ БЛЮДА ИЗ БЛИНЧИКОВ
- ✓ ЗАВТРАКИ НА ЛЮБОЙ ВКУС
- ✓ РЕЦЕПТЫ ИЗ РЫБЫ И МОРЕПРОДУКТОВ
- ✓ ДОМАШНИЙ ХЛЕБ И ЛАПША
- ✓ РЕЦЕПТЫ ОТ ДИЕТОЛОГА, ЕДИМ И ХУДЕЕМ

КУЛИНАРНОЕ
ПУТЕШЕСТВИЕ

В ФИНЛЯНДИЮ

В этом номере вы найдете массу вкусных кулинарных идей для будней и праздников.

Все рецепты из простых, доступных продуктов и проверены нашими читателями.

Наши специалисты: шеф-повар и диетолог расскажут, как сделать блюда еще вкуснее и полезнее.

Уже в продаже!



**СПРАШИВАЙТЕ
В КИОСКАХ!**