

№ 15 (487), 8–21 августа 2017 года

Официальный партнёр Союза садоводов России



на ДАЧЕ

Полезная газета
для каждого дачника

ИЗДАЁТСЯ С АПРЕЛЯ 1997 Г. / ВЫХОДИТ 2 РАЗА В МЕСЯЦ / 16+



АНТИКРИЗИСНЫЕ СОВЕТЫ в каждом номере!



режиссёр
**ТАМИЛЛА
СЛИЧЕНКО**

ВЫБИРАЕМ ЛУЧШИЕ СЛИВЫ ДЛЯ СРЕДНЕЙ ПОЛОСЫ с. 6

Читайте интервью на с. 22

Народная «ХИМИЯ»: правда и вымысел

с. 3



Энциклопедия дачника. Спецвыпуск

с. 11



с. 23

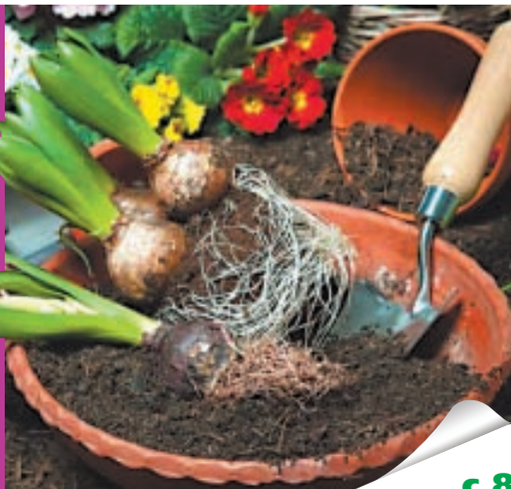
Полезные заготовки: овощи и фрукты в морозилке

с. 16



с. 20

Сажаем луковичные первоцветы



с. 8

Кабачки и чеснок: урожайные технологии



с. 4

Три плюса плохого лета

Этим летом погоду не ругает только ленивый. Из-за холодов и ливней мы остались практически без урожая теплолюбивых тыквенных культур. Недоенная слизнями земляника получилась водянистой и кисловатой, плодовые деревья «запаршивели». Но научный сотрудник Российского государственного аграрного университета – МСХА им. К. А. Тимирязева Ольга Сырицо считает: в таком лете есть свои преимущества.



Проверка растений на стойкость

Холодная сырая погода наглядно выявила культуры и сорта, пригодные к выращиванию в нашей климатической зоне, и «южных неженков». И предоставила случай с чистой совестью расстаться с последними.



Отдых для почвы

Пустые огородные грядки, где в этом сезоне теплолюбивые культуры не удались, наконец-то можно поддержать под «чёрным паром» — дать почве отдохнуть и оздоровиться. О пользе «отпуска» для земли многие знают, но ведь всегда жалко оставлять грядку пустой! В этом же году можно спокойно заниматься освобождением гряд от сорняков — вручную, мульчируя скошенной травой или даже смело используя гербициды. Кроме того, есть повод обогатить почву органикой — посеять фацелию, горчицу, однолетний люпин или другие бобовые и во время цветения перекопать вместе с ними.



Возможности для развития

Если погода не заставляет регулярно поливать огород, проветривать парник, собирать и обрабатывать урожай, то освобождается время на получение новых знаний и впечатлений. В этом году есть шанс осуществить давно задуманные и откладываемые поездки, посетить выставки и лекции. Всё это обязательно обогатит вас новыми садовыми идеями и планами!



ТЕХНОЛОГИИ

Эковерёвки

Овощеводы, выращивающие огурцы и помидоры, в конце каждого сезона сталкиваются с проблемой — что делать с освобожденным шпагатом, к которому подвязывали растения? Конечно, синтетические варианты из пластика, полипропилена или капрона (в том числе ленты из колготок) долговечны. Их можно было бы использовать повторно, но этому мешают сложности в обеззараживании (на поверхности могут оставаться заражённые болезнями растительные частицы) и хранения (верёвки перепутываются между собой). А выбрасывая использованное, мы загрязняем планету, ведь синтетика очень плохо разлагается.

Для решения этой проблемы зарубежные специалисты недавно придумали особый



биоразлагаемый шпагат. Его изготавливают из нескольких натуральных волокон. Верёвка отлично работает в теплице в течение сезона и не портится от повышенной влажности или ультрафиолетового излучения, но после использования её можно измельчить и отправить в компост, где шпагат быстро перегнивает.

Новинка ещё не дошла до наших садовых прилавков. Но расстраиваться не стоит — ведь обычный льняной шпагат обладает похожими свойствами. Прочности у верёвки хватает, чтобы выдержать лето в теплице, а в конце сезона её можно просто снять и отправить в компостную кучу: там всё перепреет. И никакого мусора!

Дупло и монтажная пена

Не нужно быть специалистом, чтобы догадаться: дупло на яблоне или груше не прибавляет дереву здоровья. Лучше, когда его нет. А если дыра всё-таки появилась, то её нужно поскорее заделать. В поисках ответа на вопрос, как именно это осуществить, дачники натываются на остроумную идею — использовать для ликвидации дупла строительную пену.

Практика показывает

Пустив в дело лёгкий баллончик с удобным носиком, при помощи которого можно моментально заполнить нежелательные полости, садовод приходит в восторг. Он охотно делится идеей с друзьями и соседями. Если на следующий год «пациентка» обвесится яблоками, хозяин гордится собой с удвоенной силой. Но почему у домочадцев, отдавших должное новому урожаю, вдруг разболелись животы?

Что происходит?

На самом деле этого не знает никто. Ясно одно: строительная пена не предназначена для ремонта живого плодового дерева. Входящие в её состав компоненты не рассчитаны на взаимодействие с растительными соками. Никто не изучал ни поведения застывшей пены в «теле» растения, ни её влияния на состав плодов. Используя это средство для лечения яблони или груши, вы проводите эксперимент на дереве и, хуже того, — на себе и домочадцах.

Правильная версия

Лучше не рисковать и заделать дупло старым добрым пломбирочным материалом на основе цемента в смеси с крупнозернистым песком и известью (1:6:1). Вода добавляется до консистенции крутой каши. Но предварительно полость нужно очистить от гнилых тканей, продезинфицировать (5%-ным раствором медного или железного купороса) и просушить в течение 2–3 часов. После затвердевания пломбу закрашивают масляной краской. Такое лечение продлит дереву жизнь и совершенно безопасно для потребителей яблок.

А если хочется всё же идти в ногу со временем, то при операции можно использовать не нож и стамеску, а дрель с насадкой в виде железной щётки. Опилки из полости удобно удалять липкой стороной изолянта или скотча. Лечебный раствор можно нанести ватным шариком или пустить в ход ручной пульверизатор.



ЭКОМИК
 Тел: +7 (495) 484-4161
 www.biotechsouz.ru

биоускоритель №1

- сокращает объём отходов, ускоряет приготовление компоста
- подавляет рост болезнетворных микробов
- не токсичен и безопасен
- устраняет неприятные запахи

Препараты состоят из специально отобранных железных живых природных микроорганизмов

100% BIO



Народная химия?

Дачные издания пестрят «советами бывалых», которые «получают небывалые урожаи», удобряя и опрыскивая растения подручными средствами. Попробуем разобраться!



выпускаются крупным российским предприятием наряду с ПВХ, каустической содой и кабельными пластификатами. Впрочем, в любой другой упаковке содержимое всё равно останется гидрокарбонатом натрия, полученным на одном из химических заводов.

Да, сода – нетоксичный и доступный продукт. Однако в тех целях, для которых её рекомендуют «знатоки», она либо вообще не помогает, либо может принести вред. Опрыскивание ею не влияет на мучнистую росу, но может вызвать ожоги листьев, а полив грядки не раскисляет почву, зато способен превратить её в бесплодный солончак.

Остаётся только гадать, каким образом в «народный арсенал» проникла **зелёнка**, она же **спиртовой раствор бриллиантовой зелени**. По мнению некоторых «знатоков», стоит разбавить её водой, как получится волшебное лекарство против всех болезней огурца (или других овощных культур). Только ничего натурального в бриллиантовом зелёном нет – это анилиновый краситель, который получают только синтетическим путём. И он значительно токсичнее, чем ве-

щества, применяемые сейчас для защиты растений. Зелёнка входит в состав средства, подавляющего рост некоторых растений. Зачем она огурцам, совершенно неясно.

рять или защищать растения при помощи пищевых продуктов.

Дрожжи, по мнению некоторых «опытных» огородников, на глазах поднимут не только тесто, но и помидоры и огурцы. При этом никакого даже натянутого обоснования у «чудо-средства» нет – в дрожжах доступные растениям элементы питания отсутствуют. То же самое можно сказать о **сахаре** или **молоке**. Так не лучше ли потратить продукты по прямому назначению?

Съедобное?

Очевидно, что народные средства из категории «еда» вряд ли опасны для здоровья. Эту логику эксплуатируют другие «советчики», предлагающие удоб-

Чем устранять трудности?

Проблема	«Народное средство» (цена за упаковку, руб.)	Агрономы советуют (цена за упаковку, руб.)
Мучнистая роса растений	Сода (около 20)	Фитоспорин, Бактофит (от 20)
Болезни овощей	Раствор зелёнки (10–50)	Бронекс, Танос, Профит-голд, Ордан и пр. (30–75)
Упадок сил у овощных культур	Дрожжи (около 20)	Эпин, Циркон, НВ-101 и пр. (10–50)
Кислая почва	Сода (около 40 руб./кг)	Садовая известь (около 17 руб./кг)

Природное?

Слово «химия» большинству людей кажется зловещим. Им мерещится скрытая угроза во всём синтетическом, созданном в промышленных условиях. Конечно, этим ужасам не место в огороде! Однако половина так

называемых популярных «народных» средств – тоже продукты химической отрасли.

Пищевая сода чаще всего упоминается как чудо-добавка для замороженного органического земледелия. Только вот что в ней природного? Знакомые каждой хозяйке жёлто-оранжевые пакки



FERTIKA

КОМПЛЕКСНЫЕ УДОБРЕНИЯ ДАЙТЕ РАСТЕНИЯМ ЛУЧШЕЕ!





Хвойное для Вечнозелёных Весна

- Комплексное гранулированное удобрение, пролонгированного действия
- Безопасные для рук гранулы GrowHow Touch
- Способствует отличному росту всех хвойных растений, рододендронов, азалий, гортензий, альпийской розы, садовой черники и др. в постоянно меняющихся климатических условиях
- Специально разработано для растений, которые нуждаются в кислой почве
- Понижает pH почвы до уровня, необходимого для данного вида растений
- Обеспечивает изумрудный цвет для хвойных растений благодаря повышенному количеству магния, серы и железа
- Содержит водорастворимый кальций, особенно критичный для вечнозеленых растений – предотвращает пожелтение и гибель кончиков ростков
- Элементы питания идеально сбалансированы и легкодоступны для растений
- Способствует лучшему развитию растений
- Упаковка: пластиковые пакеты по 1.0 и 2.5 кг



Хвойное для Вечнозелёных Лето

- Комплексное водорастворимое удобрение, содержащее микроэлементы
- Не содержит хлор
- Рекомендуется для всех видов хвойных растений, рододендронов, азалий, гортензий, альпийской розы, садовой черники и т.д.
- Специально разработано для растений, которые предпочитают кислую почву, понижает pH почвы до уровня, приемлемого для данного вида растений
- Подкормку проводят в течение всего летнего периода вегетации с июня по август
- Упаковка: пластиковое ведро массой 1 кг и пластиковые пакеты по 100 г

ЛИНЕЙКА КОМПЛЕКСНЫХ УДОБРЕНИЙ FERTIKA КРИСТАЛОН



для Цитрусовых

для Хвойных

для Пальмовых

для Фиалок

для Садовых цветов

для Роз

для Клубники и Земляники

для Орхидей

для Гортензий и Азалий

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ

ЗАО «ФЕРТИКА»: 109469, г. Москва, ул. Поречная, д. 31, к. 1. Телефон: +7 (499) 722-79-60, 722-79-61, 722-79-62. E-mail: info@fertika.com | www.fertika.com


**ЗАДАВАЙТЕ
ВОПРОСЫ**

 Адрес: 101000,
г. Москва,
ул. Мясницкая, д. 42
E-mail: aifdacha@aif.ru

Кабачки не подведут

? В первый раз в жизни у меня не удалось кабачки: они чахлые, цветки есть, но плодов почти нет. Чем им помочь?

А. Зайцева, Тверь



▲ Отвечает кандидат биологических наук Юлия Белопухова:

— Обильные дожди промыли землю, и питательных веществ в ней стало меньше. Поэтому кабачки желателно подкормить раствором комплексного удобрения с микроэлементами либо настоем золы с двойным суперфосфатом (2–3 стакана золы и 1,5 ст. ложки удобрения на 10 л воды). Можно взбодрить растения настоем сорняков или скошенной травы с добавлением 2 ст. ложек садовой извести и нескольких корок чёрного хлеба на 5 л жидкости, выдержанным в закрытой ёмкости в течение недели.

В дождливую погоду пчёлы летать не хотят, поэтому рекомендуется перенести пыльцу с мужских цветков на женские ватной палочкой или акварельной кисточкой.

Выросшие в сырости или холоде плоды плохо хранятся. Чтобы они пролежали дольше, заверните каждый в газету или переслоите их сухи-



Foto Legion-media

ми листьями пижмы, тысячелистника и рябины (хранить желателно при влажности воздуха 85% и температуре в пределах 0...+5°).

Стоит сделать выводы на будущее. Меньше хлопот доставляют сорта кабачка, устойчивые к мучнистой росе (в этом случае на пакете указаны буквы Rx и Gc). Аббревиатуры, заканчивающиеся на латинскую букву V, — тоже хороший признак, означающий, что сорт устойчив к тем или иным вирусным заболеваниям.

Часть кабачков есть смысл выращивать через рассаду, как огурцы, а в плохую погоду держать её в теплице как можно дольше. Остальные лучше сеять под временное плёночное укрытие на холмиках (по два-три гнезда), компостных кучах или в бочках.

Обновим чеснок



Слышала, что чеснок нужно оздоравливать бульбочками. Как это?

В. Ложкарева, Вологда



▲ Отвечает кандидат с.-х. наук Валентина Кокорева:

— Действительно, озимые сорта чеснока раз в 2–3 года необходимо обновлять, получая растения из бульбочек — маленьких воздушных луковичек, которые развиваются на стрелках чеснока. Это мероприятие лучше запланировать заранее и специально вырастить несколько растений из зубков, взятых от здоровых и крупных луковиц.

Стрелки оставляют на самых крепких экземплярах. После полного формирования соцветий, когда бульбочки достигнут типичной для сорта величины, растения выкапывают, связывают в небольшие

пучки и на месяц подвешивают в тёплом сухом месте. Приток питательных веществ к воздушным луковичкам продолжается, и они ещё прибавляют в весе. После усыхания стебля соцветия срезают, так чтобы бульбочки не осыпались, и хранят до осенней посадки (вторая половина сентября). Перед посевом их замачивают в воде, меняя её 2–3 раза.

Всплывшие, то есть шуплые и невызревшие, удаляют.

В следующем сезоне из бульбочек вырастут луковицы-однозубки (их можно не выкапывать, а только проредить), а ещё через год — крупные луковицы размножаемого сорта.



Теплица, работай!

? Из-за холодов потеряла часть огурцов в теплице. Что можно успеть вырастить на освободившихся местах?

В. Ухтина, Московская обл.

— Если в теплице до середины августа появилось свободное место, то можно и нужно посеять там листовые овощи, — уверяет агроном Борис Медников. Выберите из списка ниже то, что вам больше нравится, и следуйте инструкциям.



Фитофтора не страшна?



Мую картошку замучила фитофтора. Обработать не хочу — нет желания поливать свой огород ядами. Может быть, есть устойчивые сорта?

Кристина А., Кострома



▲ Отвечает заведующий отделом генетических ресурсов картофеля Всероссийского института генетических ресурсов растений им. Н. И. Вавилова, доктор биол. наук Степан Кирь:

— Ответ неоднозначный. Дело в том, что у возбудителя фитофтороза много рас. Сорт, которые могут быть устойчивыми одновременно к нескольким расам и тем бо-

лее ко всем, не существует. Тем не менее есть сорта, которые обладают повышенной устойчивостью к этому заболеванию. Однако в разные годы у некоторых из них устойчивость

«проседает» из-за смены расы возбудителя. Можно отметить сорта, чья стойкость относительно стабильна. Среди них есть российские — Аврора, Аспия, Вдохновение, Голубизна, Ирбитский, Лукьяновский, Наяда, Невский, Никулинский, Радонежский, Рождественский, Россиянка, Рябинушка, Саровский, Сударыня, Удача, Чародей, Юна. В этой категории имеются белорусские сорта — Атлант, Альпинист, Белорусский ранний, Вихола, Зарница, Здабытак, Журавинка, Лазурит, Нарочь, Орбита, Сузорье, Темп — и украинские: Зарево, Луговской, Лыбидь, Свитанок киевский.



Что сеют до середины августа	Инструкция
Капуста китайская (Алёнушка, Ласточка, Лиловое чудо, Чингэнсаи, F1 Юна) и капуста японская (Мизуна, Изумрудный узор).	Семена предварительно выдержать во влажной ткани в течение ночи. Подсушить и сеять гнездами по схеме 10×20–25 см. Глубина посева китайской капусты — 1,5–2 см, японской — до 1 см.
Мангольд, листовая свёкла	Семена выдержать во влажной ткани в тёплом месте в течение дня. Подсушить и сеять одиночно по схеме 5×15 см на глубину 3–4 см.
Салат (лучше листовые среднеспелые сорта)	Сухие семена сеять строчками по схеме 5×10–15 на глубину 1–1,5 см.

Спасение сада: 3 действия

? *Лето в этом году странное. Растения в саду сильно запаздывают с цветением и плодоношением, да ещё из-за постоянной сырости и прохлады к ним липнут болячки. Как им помочь?*
Ю. Селиверстова, Москва

▲ Отвечает инженер садово-паркового строительства и дачница Наталия Дударева:

— Если после поздней весны и холодного лета рано наступит зима, то побеги деревьев и кустарников не успеют вызреть. В этом случае даже здоровые растения ждут тяжёлые испытания. А если они ещё и болеют, то их жизнь в опасности. Но саду можно помочь при помощи трёх несложных действий.

Действие 1: подкормка

Срочно (чем скорее, тем лучше) внести в приствольные

круги деревьев и кустарников, особенно плодовых и красивоцветущих экзотов, осенние, фосфорно-калийные удобрения. Это подстегнёт созревание плодов, но что гораздо важнее — поможет побегам подготовиться к заморозкам.

Действие 2: прищипка кончиков

Если растения и в августе продолжают расти — побеги активно удлиняются, кончики у них мягкие и до сих пор нет верхушечной почки, которой надлежит вырасти и окрепнуть до прихода минусовых температур, — верхушки таких приростов нужно прищипнуть. Это остановит их

рост и подтолкнёт к вызреванию коры и древесины.

Действие 3: защита сада от болезней и вредителей

В этом году она актуальна как никогда. Декоративные растения, а также плодовые деревья и кустарники, с которых урожай полностью собран, нужно обработать лечебной смесью, которая одним махом поможет побороть сразу целый букет проблем. Опрыскивание по листьям, стволам и веткам, а также по приствольным кругам растений лучше всего проводить

вечером, в сухую и безветренную погоду, добиваясь тщательного и равномерного смачивания всех частей растения.

Лечебная смесь против ржавчины, мучнистой росы, тли, медяницы и других сосущих насекомых: вода — 10 л + Топаз — 4 мл + Актара — 4 г + Циркон — 2 мл + любой детский нейтральный шампунь без слёз — 2 ст. ложки*.

Сильнодействующая смесь против комплекса болезней, гусениц и вредных жуков: 10 л воды + Скор — 2 мл + Фуфанон — 2 мл + Циркон — 2 мл + детский нейтральный шампунь без слёз — 2 ст. ложки.

*Шампунь (обязательно такой, который не щиплет глазки) нужен для лучшего прилипания смеси к обрабатываемой поверхности. Циркон усиливает действие лечебных препаратов.



НАШ ЛИКБЕЗ

Правила смешивания

Составляя лечебные смеси препаратов, ни в коем случае не вливайте (и не сыпьте) содержимое всех ампул и пакетов подряд непосредственно в будущий раствор. Сначала залейте в 10-литровую ёмкость 5 л чистой воды. Затем каждый компонент смеси растворяйте, тщательно перемешивая, в отдельной посуде — используйте 4 стеклянные банки или пластиковые бутылки. После этого по очереди добавляйте компоненты к воде при непрерывном перемешивании в следующем порядке:

- те, что были в ампулах;
- препараты, которые продавались в виде порошков;
- разведённый шампунь или мыло.

В финале раствор разбавьте водой до 10 л.

В процессе приготовления смесь не должна расслоиться, образовывать хлопья или помелькать цвет.

Где цветки?

? *Выращиваю рододендроны. Два куста из пяти не цветут! Провела «вскрытие» почек (см. фото). Почему погибли зачатки бутонов?*
О. Зисман, Ленинградская обл.



▲ Отвечает фитопатолог, доктор с.-х. наук Сергей Головин:

— Если пострадавшие сорта ранние, то, вероятнее всего, будущие цветки подмёрзли. Не ис-



ключено и повреждение сосущими насекомыми (клопами или почковыми галлицами), которые питались на цветочной почке и могли занести в места повреждения грибную или бактериальную инфекцию. Для окончательных выводов нужно продолжить наблюдения за растениями.

НЕВИДИМЫЕ ВРАГИ

Характерная кудрявая «причёска» у моркови получается не из-за плохих семян или кислых дождей, на которые часто грешат дачники. Это результат повреждения вредителем — морковной листовёрткой. Она нападает на всходы моркови ещё весной. Листья становятся кучерявыми, корнеплоды медленно растут и делаются горькими. Если не бороться с вредителем, то в дальнейшем он будет нападать на морковь ежегодно.

Меры борьбы: рыхление почвы, борьба с сорняками. С момента появления всходов, но не позже чем за 30 дней до уборки корнеплодов опрыскивание одним из препаратов: Алатар, Актара, Децис или ФАС.



«МАШЕНЬКА»: лето без насекомых!

С наступлением тепла в наших домах появляется все больше надоедливых насекомых — мух и разнобразных мошек. Мало того что они доставляют огромный дискомфорт, но и переносят опасные инфекции. Как быстро избавиться от них, не нарушив эстетику и экологию жилища?

Мы предлагаем воспользоваться новым эффективным средством от мух популярной серии «МАШЕНЬКА». Это готовая гранулированная приманка для уничтожения насекомых. В составе приманки — эффективный пищевой аттрактант. Блюдечко



с приманкой, словно магнит, притягивает пролетающих насекомых, заставляя попробовать смертельное угощение. Гранулы можно смочить водой и нанести полученную массу на оконные рамы, дверные проемы и плафоны с помощью кисточки. На этом проблему мух и мошек можно считать решенной.

Для вашего удобства препарат выпускается в двух вариантах фасовки: пакетик 10 г — для дома, пластиковое ведро 1 кг — для обработки больших помещений и территорий.

Для стабильного инсектицидного эффекта в помещениях, особенно на даче, ре-



комендуем использовать клеевые оконные полоски «МАШЕНЬКА». В составе клеевой основы — также пищевой аттрактант, привлекающий для насекомых. Привлечению мух и мошек способствует и «фруктовый» рисунок на полосках. Они легко наклеиваются и снимаются, не оставляя липких следов. В одной упаковке — 4 клейкие полоски, которые можно использовать в течение 3 лет.

А вот быстро избавиться от комаров, мух, платяной и пищевой моли, блох и постельных клопов гарантированно поможет аэрозоль «МАШЕНЬКА». Три активно дей-



ствующих вещества в составе препарата обеспечивают его высокую эффективность. Он изготовлен на экологически чистой водной основе, не имеет запаха, не содержит хлорофторуглеродов, разрушающих озоновый слой. Им можно обрабатывать платяные шкафы, кладовые, ковры и мягкую мебель. Препарат легко уничтожает насекомых и их личинки, не оставляет следов на поверхностях, сохраняет активность в течение месяца.

Телефон «ОТЗЫВЧИВОЙ ЛИНИИ» - 8-800-200-3-888
 (звонок по России бесплатный),
www.dezprofi.ru

на правах рекламы



РАССКАЗЫВАЕТ
кандидат
с.-х. наук
Галина
УПАДЫШЕВА

Лучшие сливы



Фото Романа Грохорова

Любители сливы, имеющие дачу в Центральном регионе, имеют возможность выращивать не одну культуру, а целых три!

Классика жанра

Большинство людей представляют себе сливу именно такой — в виде дерева среднего размера, с мясистыми плодами, созревающими в конце лета или начале осени. Растения у этой культуры долговечные, причём качество плодов со временем не падает. Мы можем выбрать для себя как местный сорт, прошедший многовековую проверку временем, так и достижение современных селекционеров. Главное — определить, что для вас важнее всего.



Слива
Сухановская

Местные, народные, проверенные сорта: Очаковская жёлтая, Зюзинская, Скоропелка красная.

Зимостойкие, неприхотливые и урожайные: Память Тимирязева, Тульская чёрная.

Стабильно урожайные, долговечные и с хорошими плодами: Утро, Яичная синяя, Синий дар, Сухановская, Алексей, Венгерка московская.

С плодами «для повидла»: терносливы (без названий).

С крупными и вкусными плодами: Смолинка, Надёжная, Волжская красавица, Крупно-

плодная Елисева, Незнакомка, Евразия 21. Для сортов этой группы критически важно опыление, поэтому лучше брать такую сливу в тандеме с лучшим опылителем — Скоропелкой красной.

Уссурийская родственница

В питомниках встречаются саженцы сортов **китайско-уссурийской сливы** Скороплодная и **Красный шар**. Они похожи друг на друга, но заметно отличаются от «классики» вытянутыми листьями и рано созревающими, нарядными, вкусными и сочными плодами. «Китайки» очень рано вступают в плодоношение — трёхлетние деревья могут дать до 3–5 кг урожая!

Имейте в виду: Скороплодная и Красный шар не плодоносят поодиночке: только в комплекте друг с другом или с любым сортом алычи. А раннее, ежегодное и обильное плодоношение истощает деревья, и срок их жизни редко превышает 15–16 лет.

Сестра-южанка

В последние годы среднерусские сады покорила **алыча гибридная** (она же слива русская). Большинство её сортов получены в результате скрещивания южных сортов алычи с «китайкой» Скороплодной. Несмотря на своё южное происхождение, культура показывает неплохую зимостойкость.



Алыча
Найдёна

Если вы ищете **урожайный, некапризный сорт** для Центрального региона, то обратите внимание на сорта Кубанская комета, Найдёна, Июльская роза.

Особую ценность представляет **рано созревающая алыча** (подходит уже в начале июля). Злато скифов и Тимирязевская удачно вписываются между вишней и сливой.

Заслуживают внимания **позднеспелые сорта** Мара и Клеопатра, поспевающие в сентябре. У Клеопатры необычайно

красивые тёмно-фиолетовые, почти чёрные плоды с плотной ярко-красной мякотью, великолепным вкусом и ароматом.



Алыча
Клеопатра

Желтоплодная Мара моментально вступает в плодоношение и отличается очень высокой урожайностью, причём плоды могут держаться на дереве вплоть до конца сентября.



Алыча
Кубанская
комета

Если вы ещё не выращивали алычу, то попробуйте — эта культура наверняка станет предметом вашей гордости и зависти соседей. Но будьте готовы к связанным с ней «подводным камням».

Недолговечная звезда



Фото ВНИИСПК

Практически все сорта сливы русской хорошо плодоносят только в окружении нескольких разных сортов или в присутствии **Скороплодной (Красного шара)**. Очень обильное плодоношение и накопление зимних повреждений приводит к ослаблению и ранней гибели — в результате деревья русской сливы живут в средней полосе не более 10–12 лет.

Нужные неженки



Весной этого года у меня погибла моя любимая алыча Китайская комета. Есть ли смысл снова сажать эту южную культуру в Подмоскowie?

С. Виноградова, Дмитров

— Прошедшая зима стала катастрофической для китайской и русской сливы в Подмоскowie: много плодоносящих деревьев погибло. Рано пришедшие холода, тридцатиградусные морозы в январе повредили деревья, а холодный дождливый май не оставил им возможности для восстановления.

Тем не менее южных красавиц стоит сажать обязательно! Необходимо только взять за правило вовремя подсаживать «молодняк» им на замену. В связи с небольшим сроком жизни алычи нет смысла покупать для посадки крупномерные возрастные деревья: выбирайте одно- и двухлетки.

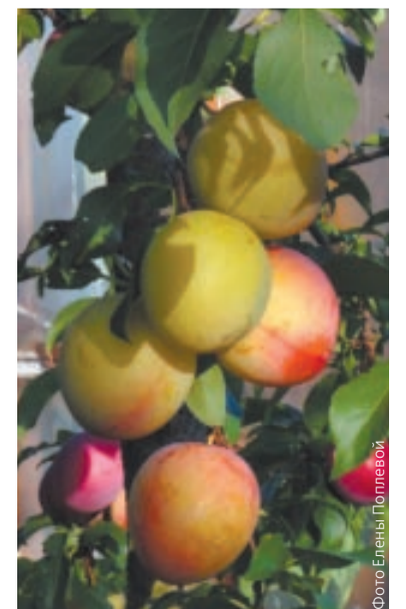


Фото Елены Поповой



С предприятием г. Москвы
«ГИЛЬДИЯ СТОЛИЦА»
ЖИТЬ ЛЕГКО!

- Единовременно до 3 500 000 руб.
- Ежемесячно до 50 000 руб.
- Помощь по хозяйству и сиделка **БЕСПЛАТНО!**

Договор ренты заключается напрямую с организацией. Перезаключим ваш договор на более выгодных условиях!

gstolica.ru

Реклама. 16+
ООО «Национальная
Гильдия Профессиональных
Плательщиков Ренты»

8(495)626-46-36

Список дачных дел с 14 по 27 августа

14–20 августа

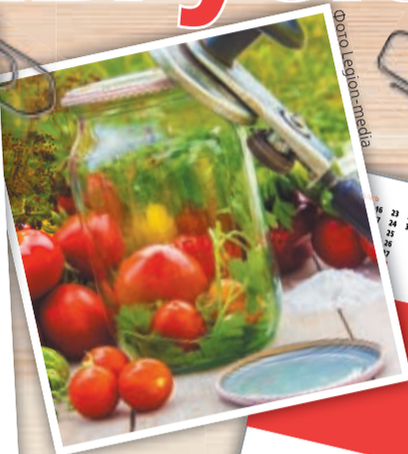
Огород

- ✓ Главная задача — своевременно собрать и переработать овощи. Недозрелые или перезрелые плоды проигрывают во вкусе и плохо хранятся.
- ✓ При массовом побурении и полегании ботвы убрать репчатый лук.
- ✓ Не опоздать с уборкой чеснока, иначе головки распадутся и будут плохо храниться. Если растения перестали образовывать новые листья, значит, он вызрел. У ранних сортов сигналом к началу уборки служит пожелтение листьев.
- ✓ После уборки в течение 4–5 дней просушить лук и чеснок на солнце, а потом обрезать ботву.
- ✓ Заложить новые грядки крупноплодной земляники (клубники). На старой плантации подкормить растения фосфорно-калийными

удобрениями: это увеличит количество закладываемых цветочных почек.

Сад

- ✓ При первых симптомах грибных заболеваний опрыскать растения разбавленной молочной сывороткой, кислым молоком или кефиром (1 л на 10 л воды), разведёнными настоями трав, золы с мылом, коровяка и т. п. Если болезнь прогрессирует, использовать фунгицидные препараты. Опрыскивать надо несколько раз и лучше чередовать способы.
- ✓ Установить опоры и подвязать стебли высокорослых многолетников, зацветающих в конце сезона: посконников, гелениумов, осенних астр и других.
- ✓ Регулярно собирать падалицу с яблонь.



21–27 августа

Огород

- ✓ Не обязательно дожидаться, когда помидоры созреют на корню. Если август прохладный, собирать их раньше — бурые, побелевшие и даже зелёные. Они дозреют в сухом помещении.
- ✓ Собрать свои семена с особенно понравившихся сортов (но не гибридов) томатов. Для этого отобрать несколько самых красивых крупных и здоровых (без следов загнивания, пятен фитофторы и т. п.) плодов из тех, что покраснели в средние сроки (не первыми и не последними). Дать им полностью вызреть в помещении, а затем выдавить мезгу с семенами в небольшую ёмкость с водой, промыть и просушить на бумаге.
- ✓ Засевать сидератами или мульчировать освобождённую после уборки ранних овощей землю.

Сад

- ✓ Заняться давно запланированным переустройством цветника. Сейчас самое удачное время для пересадки и деления многолетников, цветущих весной и в первой половине лета.
- ✓ Начинать постепенную подготовку роз к зиме. Не удалять увядающие цветки. Сократить поливы и подкормить цветки фосфорно-калийными удобрениями, чтобы притормозить активный рост молодых побегов.
- ✓ Если погода дождливая, а при посадке под молодые саженцы плодовых деревьев было внесено много азотных удобрений, то рост побегов лучше остановить. У них надо прищипнуть верхушки: это будет способствовать лучшему одревеснению тканей, а значит, и зимовке молодого растения.

Подготовила Ольга Уварова



Финальные обработки сезона — первый кирпичик в защите растений следующего года!



Все хорошее пролетает очень быстро. Вот уже август на дворе, не за горами — сбор урожая.

Как бы мы ни защищали свои овощи-ягоды-цветы во время сезона, в почве и на растительных остатках в любом случае остается некоторое количество фитопатогенов. И если не принять никаких мер, то они перезимуют и начнут вредить нашим растениям в будущем сезоне.

? Чем обрабатывать?

Можно, конечно, пролить химией. Но тем, кто старается свести применение химии на своем огороде к минимуму, в такой ситуации проблему защиты от патогенов можно решать обогащением и обеззараживанием почвы биологическим почвенным фунгицидом **Трихоцин, СП**.

В основе препарата полезный почвенный гриб *Trichoderma harzianum* штамм Г-30 ВИЗР. Концентрация действующего вещества (титр) — 10^{10} КОЕ/г. Норма расхода — 6 г на сотку. Расход рабочей жидкости 10–30 л на сотку. **Трихоцин** обеспечивает подавление роста патогена даже при отсутствии растения, на котором он может паразитировать. *Trichoderma harzianum* подавляет рост патогена, нарастая на его мицелий.

? Что обрабатывать?

Теплицы — после уборки урожая нужно удалить растительные остатки, почву пролить раствором **Трихоцина** и перекопать.

Грядки из-под овощей, зелени, однолетних цветов — удалить растительные остатки, почву пролить раствором **Трихоцина** и перекопать.

Ягодные и декоративные кусты, плодовые деревья — удалить лиственный опад, почву пролить раствором **Трихоцина** и взрыхлить. Если лиственный опад оставляете, то обработайте прямо по нему. **Трихоцин, СП** подавит возбудителей патогенов, притаившихся в нем.

? Когда обрабатывать?

Микроскопические грибы, являющиеся основой **Трихоцин, СП**, работают при температуре выше +10 °С. Отличную эффективность препарат показывает при работе им при влажности 60–80% и температуре 14–27 °С. Соответственно, не затягивайте обработки до поздней осени, когда температура уже опускается ниже оптимальной для работы **Трихоцин, СП**.

? Трихоцин, СП и Глиокладин, таб. — в чем разница?

Многие уже хорошо знают другой препарат также на основе *Trichoderma harzianum* — **Глиокладин, таб. Трихо-**

цин, СП отличается от него концентрацией действующего вещества (**Трихоцин** — более концентрированный препарат), штаммом и препаративной формой (таблетки, порошок). **Глиокладин, таб.** предназначен прежде всего для защиты рассады от корневых гнилей, отсюда препаративная форма — таблетки, которые легко дозировать и применять даже при выращивании рассады на подоконнике.

Трихоцин, СП предназначен прежде всего для пролива почвы. Он полностью растворяется в воде, поэтому его удобно применять для весеннего или осеннего обеззараживания почвы на грядках.

? Трихоцин и Трихопол

Названия созвучны, но природа и назначение препаратов абсолютно разные. **Трихоцин, СП** — биологический почвенный фунгицид на основе полезного почвенного гриба *Trichoderma harzianum*

(вещество, взятое из природы и искусственно размноженное). А **Трихопол** — это медицинский, искусственно синтезированный антибиотик с соответствующими последствиями при использовании (пусть даже не при приеме внутрь, а для борьбы с болезнями растений). Последствиями могут стать резистентность к лекарственным препаратам и развитие аллергии у тех, кто применяет их при обработках, и у тех, кто ест плоды, выращенные с их использованием, а также резистентность болезней растений к ним (так же как к химическим пестицидам).

Трихоцин, СП — эффективный биофунгицид высокого и стабильного качества, что подтверждается наличием у него обязательной для всех препаратов для защиты растений государственной регистрации.

Грамотно формируйте систему защиты своих растений, получайте вкусный и безопасный урожай и будьте здоровы!



Узнать, где купить **Трихоцин, СП**, вы можете на сайте www.bioprotection.ru или по телефону +7 (495) 785-15-26 с 9.00 до 18.00.





ОТВЕЧАЕТ
опытный
садовод-
любитель
Мария
ЮРАСОВА

Как сажать мелколуковичные

Ёлочка, расти!

? В садовых магазинах вовсю продают луковицы первоцветов. Не рано ли их ещё сажать? Что важно предусмотреть при покупке и посадке?

Марьяна Г., Луга

Декоративные мелколуковичные растения можно сажать начиная с конца июля, а уж в августе для этого самое время. Но перед покупкой стоит заранее определиться, что и в каких количествах приобрести: в магазине при виде многочисленных пакетов с красивыми фотографиями немудрено растеряться.

Все первоцветы хорошо смотрятся в саду, только когда их много. Поэтому лучше купить сразу несколько упаковок одного вида или сорта, чем по чуть-чуть разных луковичек (их, как правило, продают и поштучно). Сажать их нужно все вместе, а не распахивать по 1–2 экземпляра в каждый цветник. Последнее имеет смысл, если вам по случаю достались луковицы редкого растения, которое вы мечтаете размножить. Тогда класть все яйца в одну корзину действительно не стоит.



Крокус



Рябчик Михайловского



Мускари

Фото Марии Шавыкиной



Рябчик шахматный

Большинство мелколуковичных легко приспосабливается к климатическим условиям средней полосы России, хорошо зимует и даже может натурализоваться, то есть начать жить в саду своей собственной жизнью безо всякого вмешательства человека. Но некоторые виды не столь покладисты, поэтому новичкам экспериментировать с ними не стоит (см. памятку). В частности, юноны требуют создания особых условий. Многие из сортов ириса сетчатого живут в саду всего 2–3 года, а потом потихоньку сходят на нет. Пролеска испанская и голландские луковичные ирисы могут вымерзнуть зимой. А луковицы весенника и кандыков совершенно не выносят пересыхания, поэтому шансы приобрести в магазине «живой» посадочный материал минимальны.

Выбор места зависит от конкретного вида. Лесные растения (галантусы, пролески, хохлатки, кандыки) можно сажать в тенистых уголках участка и под кронами деревьев. Остальные предпочитают солнечное местоположение. При посадке все мелколуковичные не заглубляют больше чем на 10 см. В общем, чем меньше диаметр луковицы, тем ближе к поверхности её высаживают. Желательно также насыпать на дно посадочных ямок слой песка: это поможет уберечь растения от грибных заболеваний.

Многие декоративные сорта хвойных растений не способны сформировать красивую крону без посторонней помощи. В особенности это касается плакучих сортов, у которых нет стволика как такового. Если повнимательнее приглядеться к такому саженцу, то нетрудно заметить, что роль ствола у него играет самая мощная ветка, вертикально подвязанная к опоре. Для того чтобы деревце продолжало расти вверх, ветку необходимо будет подвязывать всё выше и выше. При этом хозяин имеет возможность самостоятельно решить, какого «роста» в итоге будет растение: он будет соответствовать высоте установленной опоры. Как только сформированный ствол достигнет её верхней точки, неподвязанная макушка «упадёт», ограничив высоту деревца. На языке профессионалов такая операция называется «вывести проводник (лидер)».

? Два года назад я купила в садовом центре плакучую ёлку. На картинке взрослое деревце было довольно высоким, с красиво ниспадающими ветвями. А в саду она выгладит совсем по-другому и совсем не хочет расти вверх: ползёт в стороны, как тыква. В чём причина?

Елена Симакова, Калуга

Тот же метод можно использовать, если существует необходимость немного приподнять над землёй стелющиеся формы хвойных, например, ель сорта 'Formanek' или какой-либо «ползучий» можжевельник. Выбрав подходящую ветку, её вертикально подвязывают к невысокой опоре и в результате вместо колючего коврика через некоторое время получают кочку оригинальной формы. Подвязка может потребоваться и для других хвойных. Поэтому при покупке нелишним будет уточнить у продавца, требуется ли выводить проводник у приобретаемого сорта.

МЕЛКОЛУКОВИЧНЫЕ ПЕРВОЦВЕТЫ

Смело покупайте: крокусы, пролески (сибирскую, двулистную, Мищенко), хионодоксы, пушкинии, галантусы (белоснежный, Эльвеза, складчатый), хохлатки (полую, плотную, прицветниковую, Маршалла), мускари (кистевидный, армянский, гроздевидный и их сорта), рябчики (шахматный, Михайловского, лисеягодный), ирис гибридный 'Katharina Hodgkin'.



Хионодокса

ВЫРЕЖИ И СОХРАНИ

С осторожностью: пролеску испанскую (гиацинтоидес), юноны, сорта ириса сетчатого, ирис Данфорда, голландские луковичные ирисы, весенник (эрантис), кандык европейский и сибирский.

ЧТО ДЕЛАТЬ, КОГДА УМЕР БЛИЗКИЙ ЧЕЛОВЕК?

RITUAL.RU



Каждый, кто хоть однажды пережил смерть близкого человека, знает, как тяжелы первые часы после того, как случилось горе. Городская специализированная служба ЗАО «Ритуал-Сервис» (сайт в интернете www.ritual.ru), учрежденная постановлением правительства Москвы от 20.04.1993 № 363, информирует о возможности организации захоронения на безвозмездной основе* и рекомендует следующий порядок действий в случае наступления смерти близкого человека.

Как уберечь себя от обмана - первые действия

Если горе случилось дома: важно знать и быть готовым к тому, что, как только вы сообщите о факте смерти, информация будет продана «черным агентам» за сумму не менее 25 тысяч рублей. Помните: пустив в дом «незваного гостя», вы неизбежно станете его жертвой и переплатите за организацию похорон в 2-3 раза больше по сравнению со стоимостью тех же услуг, заказанных в городской специализированной службе по вопросам похоронного дела.

Рекомендуем:

1. Немедленно обратитесь в проверенную городскую специализированную службу ЗАО «Ритуал-Сервис» по телефону 8 (495) 785-21-73 (КРУГЛОСУТОЧНО) и вызовите официального городского ритуального агента.
2. Запишите Ф.И.О. выехавшего к вам сотрудника, чтобы не ошибиться и открыть дверь именно ему.
3. Дождавшись вашего агента, вместе вызовите сотрудников скорой помощи (тел. 103) и полиции (тел. 102).
4. Ни в коем случае не передавайте никому паспорт умершего до заключения договора ритуальных услуг.

Получить круглосуточную консультацию по вопросам организации похорон можно, позвонив по телефону 8 (495) 785-21-73 или оставив заявку на сайте службы www.ritual.ru

РГС ЖИЗНЬ



Страховая программа «МАРС»

Консультация по страхованию жизни: 8 (495) 785-21-73

*Оформление безвозмездных похорон в соответствии с Федеральным законом № 8-ФЗ «О погребении и похоронном деле».



Каждому «коврику» — своё место



? У меня в саду есть несколько уголков, которые хотелось бы превратить в «зелёные коврики» — заполнить их растениями, которые бы закрыли почву, чтобы её не надо было полоть, и при этом выглядели бы красиво. Какие растения мне выбрать?

М. Фурцева, Смоленск

Почвопокровные растения в саду могут выполнять самые разнообразные задачи: декорировать неудобные участки (затенённые, с бедной сухой почвой, склоны и т. п.), украшать приствольные круги деревьев и крупных кустарников, закрывать промежутки между камнями мощения, заполнять передний план цветников и так далее. Но для каждого из этих мест подойдут разные многолетники.

Свет и тень

Подбирая растения к конкретному месту, следует обязательно учитывать их светолюбивость. Посадив в тень, скажем, **ясколку войлочную**, вместо плотной серебряной куртины вы получите реденькое и слабое пятнышко. Справедливо и обратное — **тенелюбивый барвинок**, сохраняющий листья на зиму, при посадке

на солнце весной, скорее всего, «подгорит», и вместо блестящей тёмно-зелёной шубки вам довольно долго придётся довольствоваться пожухлыми перепутанными стеблями.

Особенности роста

Если не принимать во внимание скорость роста почвопокровного многолетника, то есть риск сильно ослабить, а то и вовсе потерять растения, посаженные рядом. Что будет, к примеру, если вы запустите в цветник **герань крупнокорневищную**, предполагая, что она закроет пустые места, пока другие многолетники не разрослись? Увы, ничего хорошего. Эта герань действительно формирует очень красивый покров (да ещё и прекрасно цветёт), но делает это настолько активно, что её соседи опомниться не успеют, как

она задушит их в своих объятиях. А вот под деревом или на склоне она будет как раз к месту.

Характер разрастания выбранного растения желательно также знать заранее. То есть понять, с помощью каких «механизмов» оно распространяется. Например, **флокс столононосный**, **тиарелла сердцелистная**, **живучка ползучая** выбрасывают побеги-столоны с укореняющимися розетками на конце и таким образом быстро осваивают окружающее пространство. Ошибкой будет высадить их в качестве бордюра или коврика на небольшом участке, да и для переднего плана цветника они не очень подходят — вам придётся постоянно ограничивать их рост. Для таких мест лучше выбрать многолетники, образующие плотные куртины, — **тимьяны**, **флоксы шиловидные**, **ясколки** (на светлом месте), **камнеломки теневая**, **Арендса**, **почколистная** и др. (в тени).

Семь раз прополи, один — посади

? На нашей старой даче под деревьями много лет рос барвинок. Переезжая на новый участок, я накопала его кустиков и посадила в тени. Но ровного коврика, какой был раньше, не получилось — всё забило сныть и осот. Подскажите, как сажать почвопокровные многолетники, чтобы потом не надо было за ними ухаживать?

А. Варенцова, Московская обл.



Фото Марии Шавыкиной

Часто садоводы думают, что почвопокровные растения настолько сильны, что могут подавить рост любых сорняков. Да, у однолетников мало шансов засеяться в плотный покров, но многолетние сорняки (сныть, пырей и пр.) с места будущей посадки должны быть начисто выполоты. Иначе вместо аккуратного ковра вы получите смесь из сорной и культурной растительности, и неизвестно ещё, «чья возьмёт».

Многие растения, образующие «зелёные ковры», имеют поверхностную корневую систему и в глубоко обработанной почве не нуждаются. Но минимальный слой хотя бы умеренно питательного грунта им нужен обязательно. Не стоит высаживать их в строительный мусор, синюю

глину или голый песок! Пусть они и неприхотливы, но о приемлемых стартовых условиях при посадке всё же стоит позаботиться, разрыхлив верхний слой грунта и добавив в него компост или огородную землю.

Кстати, считать, что, посадив почвопокровные, можно о них забыть раз и навсегда — ещё одно распространённое заблуждение, бытующее среди дачников. Среди них не так уж много культур, которые будут расти годами, не требуя внимания, — например, **барвинок**, **тиарелла сердцелистная**, **живучки**, **герань крупнокорневищная**, **черноголовка**. Большинство же красивых почвопокровников (**ясотка крапчатая**, **ясколки**, **тимьяны** и др.) требуют обязательной подрезки после цветения для сохранения аккуратного вида и поддержания густоты ковра.

ВЫБИРАЕМ ПОЧВОПОКРОВНЫЕ МНОГОЛЕТНИКИ

ИФ **ВЫРЕЖИ И СОХРАНИ**

	Быстро разрастаются	Образуют компактные плотные коврики
Солнечные места без застоя влаги	флокс столононосный, герань крупнокорневищная	тимьяны, флоксы шиловидные, ясколки, очитки едкий, ложный и др., низкорослые гвоздики
Полутенистые и тенистые уголки	барвинок, тиарелла сердцелистная, живучка ползучая, герань крупнокорневищная, вербейник монетчатый, яснотка крапчатая	камнеломки: теневая, Арендса, почколистная

Пенсионный фонд — дома!

Электронные сервисы на сайте Пенсионного фонда России — удобный способ контролировать будущую пенсию, управлять пенсионными накоплениями, распорядиться материнским капиталом, назначить пенсию и социальные выплаты, получать госуслуги без очередей и ожидания.

- Назначить пенсию и выбрать способ ее доставки
- Узнать размер своих пенсионных баллов и стажа
- Рассчитать будущую пенсию по пенсионным баллам и стажу
- Контролировать отчисления работодателей на пенсию
- Назначить ежемесячную денежную выплату
- Распорядиться набором социальных услуг
- Заказать справки
- Контролировать участие в программе софинансирования пенсии



- Оформить сертификат материнского капитала
- Распорядиться материнским капиталом
- Узнать, в каком фонде находятся пенсионные накопления
- Перевести пенсионные накопления в другой фонд
- Подать заявление о выплате пенсионных накоплений
- Записаться на прием в Пенсионный фонд России
- Написать обращение в Пенсионный фонд России
- Задать вопрос специалисту Пенсионного фонда России

Чтобы получить электронные услуги Пенсионного фонда, используйте ваши логин и пароль для Единой системы идентификации и аутентификации (esia.gosuslugi.ru)

Электронные сервисы Пенсионного фонда России доступны через мобильное приложение для iOS и Android

Программа повышения пенсионной и социальной грамотности


ЖДЁМ ВАШИХ ПИСЕМ

 Адрес: 101000,
г. Москва,
ул. Мясницкая, д. 42
E-mail: aifdacha@aif.ru

Плодоносный пурпур

В прошлом номере мы начали рассказывать о деревьях и кустарниках с пурпурной листвой. Если одни из них служат только для украшения сада, то другие могут порадовать и вкусными полезными плодами. Выбор за вами!

Бузина

Этот кустарник хорошо знаком большинству дачников: его название даже вошло в поговорку. Но лишь немногие осведомлены о том, что у бузины есть не один десяток видов, из которых в российских садах встречается не больше четырёх. Если же говорить о сортах с пурпурной листвой, то такими может похвастаться только **бузина чёрная (Sambucus nigra)**. У неё масса достоинств: теневынослива, быстро растёт, легко размножается корневыми отпрысками, отводками и черенками. Но, увы, довольно теплолюбива, поэтому в морозные зимы в средней полосе России вымерзает до уровня снега. Правда, и восстанавливается очень быстро, поэтому её можно рассматривать как аналог травянистых многолетников, ежегодно отрастающих с нуля. Плоды этого вида бузины — чёрные блестящие «ягоды» (костянки) не только съедобны, но и обладают целебными свойствами.

ВАЖНО!

Плоды бузины чёрной можно употреблять в пищу только после тепловой обработки или сушки. Собирают их не раньше начала сентября, когда они окончательно поспеют.

У б. чёрной несколько сортов с пурпурной листвой. Наиболее красив и изящен **'Black Lace' ('Eva')**, что в переводе означает «Чёрное кружево». У этого кустарника ажурные, сильно рассечённые листья, действительно напоминающие кружева. В тёплом климате он вырастает до 3 м в высоту, но у нас, как правило, ежегодно обмерзает, поэтому едва достигает 1 м и отлично подходит для небольших садов. Сорт **'Black Beauty' ('Gerda')** эффектен благодаря крупным блестящим тёмно-бордовым листьям, которые сохраняют окраску в течение всего сезона. А вот **'Guincho Purple'** меняет цвет, как камеллея: весной он одет в пурпур, а летом зеленеет. К сожалению, эти сорта, как и 'Black Lace', склонны к сильному обмерзанию, поэтому цветут, а тем более плодоносят не часто.

Черёмуха

Известная любому дачнику **черёмуха обыкновенная, или кистевая (Prunus racemosa)**, тоже может пощеголять в «пурпурной мантии». К тому же погодные коллизии ей не страшны, поэтому плодоносит она ежегодно и довольно обильно. В продаже часто встречается её сорт **'Colorata'**. Это небольшое деревце около 5 м высотой, цветущее в мае кистями душистых бледно-розовых цветков. Молодые листочки у неё имеют насыщенный пурпурный цвет, который по мере взросления сменяется зеленовато-коричневым. А вот столь же зимостойкая **черёмуха виргинская (P. virginiana)**, а точнее её сорт **'Shubert' ('Canada Red')**,



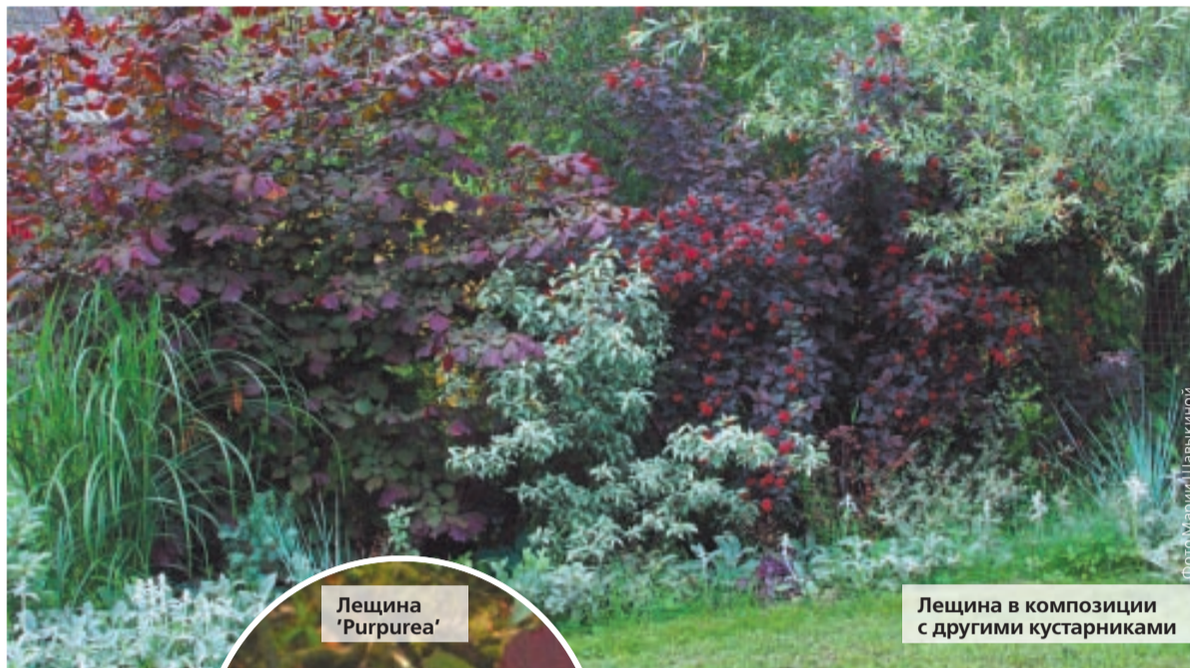
Черёмуха 'Shubert'



Черёмуха виргинская в саду

НА ЗАМЕТКУ

Настоящим украшением сада может стать один из сортов сливы русской, или алычи, — Лама. Кроме вкуснейших плодов, она отличается эффектной пурпурной листвой, благодаря которой привлекает к себе внимание в течение всего сезона. К её достоинствам относится и небольшая высота — деревце не вырастает больше 2 м.



Лещина 'Purpurea'

Лещина в композиции с другими кустарниками

в некотором смысле служит антиподом. При распускании листва «американки» имеет обычную зелёную окраску, но зато после цветения становится тёмно-пурпурной. Плоды черёмухи виргинской поспевают в августе и отличаются довольно приятным вкусом: в них нет характерной для нашей черёмухи терпкости. К тому же этот сорт не даёт обильной корневой поросли и не вырастает выше 5–6 м.

Кроме того, в результате скрещивания ч. обыкновенной и ч. виргинской отечественными селекционерами был получен ряд уникальных гибридных

сорт, среди которых есть и пурпурно-лиственные. Это **Красный шатёр, Пурпурная свеча и Сибирская красавица**. Друг от друга они отличаются формой кроны и высотой (от 4 до 8 м).

Все черёмухи любят влажную плодородную почву и предпочитают солнечные места, хотя сохраняют окраску листьев и при затенении.

Лещина

Говоря о неприхотливых, красивых и плодоносящих кустарниках с пурпурными листьями, нельзя не вспомнить **лещину обыкновенную (Corylus avellana)**, которую дачники чаще называют орешником. Хлопот с ней почти никаких — зимует хорошо, к болезням устойчива, вредителей не боится, в регулярной обрезке не нуждается. А живёт чуть ли не до 90 лет! Правда, довольно требовательна к почве: на бедных, кислых, избыточно увлажнённых (болотистых) расти будет плохо. Зато рыхлый плодородный суглинок — то что надо. На такой почве да ещё при хорошей освещённости лещина с каждым годом будет становиться всё краше и радовать: весной — нарядными серёжками, осенью — урожаем вкусных орехов.

Пурпурнолистных сортов у неё несколько. Чаще всего и в садах, и в продаже встречается **'Purpurea'**. Это крупный развесистый кустарник высотой до 5 м с большими чуть шероховатыми листьями. При роспуске они окрашены в густые тёмно-пурпурные тона, а летом становятся зелёными с драмати-

ческим бордовым оттенком. Это сорт особенно хорош для больших садов: ему нужно немало места, а наиболее эффектно он выглядит на расстоянии. Зато лещина **'Red Majestic'** способна стать звездой любого участка. У этого кустарника необыкновенные побеги: причудливо изогнутые, извилистые, перекрученные. Весной, украшенный серёжками, он выглядит неподражаемо. А летом фантастический облик подчёркивают ещё и гофрированные пурпурно-красные листья. К сожалению, этот сорт не столь морозостоек, как видовая лещина, — у него могут подмерзнуть молодые побеги, поэтому сажать его лучше в защищённых местах. Но внешний вид куста от этого не страдает, даже наоборот: чтобы он выглядел наиболее эффектно, часть побегов рекомендуется удалять, оставляя только самые крупные и причудливые.



Русская слива и её «отец» — Геннадий Викторович Ерёмин

Подготовил ландшафтный дизайнер Валерий Филатов

ПОДГОТОВКА К ЗИМЕ

? Какие подкормки нужны розам в конце сезона?

С весны до осени розы подкармливают не меньше 6–7 раз. Но если до середины лета преимущественно отдаётся азотным удобрениям, в частности традиционному настою коровяка или куриного помёта, то уже с августа азот из подкормок полностью исключают, чтобы не стимулировать рост новых побегов. В начале месяца кусты подкармливают полным минеральным комплексом, чтобы снабдить питанием для очередной волны цветения. В сентябре с интервалом в 2 недели проводят ещё две подкормки фосфорно-калийными удобрениями (также можно использовать золу). Их вносят в сухом виде, рассыпая вокруг кустов, и заделывают в землю.



ные вещества на прирост ветви в длину. Они откладываются в почках и тканях сохранившейся части побега, что помогает древесине вызреть как можно быстрее. Одновременно сокращают до минимума поливы (сухой осенью) и рыхление, так как избыток влаги, наоборот, тормозит этот процесс.

Розы с толстыми прямостоячими ветвями, которые необходимо уложить перед укрытием на зиму, можно начать пригибать уже в конце сентября, потихоньку опуская всё ниже, чтобы не сломать в последний момент. Укладывать розы вообще лучше при плюсовых температурах: на холоде их ветви становятся хрупкими и легко ломаются.

Обычно к моменту укрытия кусты стоят с зелёной листвой. Если отправить розы на зимовку, не удалив её, то зимой она неизбежно загниёт, из-за чего могут пострадать и сами побеги. Поэтому перед укрытием листья желательно обрезать. Обычно это делают после прихода первых заморозков. Обрезку проводят ножницами или секатором, начиная с нижних ветвей и поочерёдно переходя к остальным. Листья ни в коем случае не следует обрывать, поскольку это может привести к повреждению коры, что негативно скажется на зимовке. Одновременно у кустов вырезают невызревшие, большие и слабые побеги и укорачивают те, что не удаётся пригнуть. В заключение розы обрабатывают медьсодержащим препаратом или железным купоросом для профилактики грибных заболеваний. После этого над кустами устанавливают каркас, по которому натягивают нетканый укрывной материал, или сооружают воздушно-сухое укрытие.

Подготовила Мария Юрасова
Фото Марии Шавыкиной (сделаны в Подмосковье)

? Как подготовить кусты к зимовке?

В последние годы долгая и тёплая осень перестала быть редкостью, поэтому розы продолжают расти не только в конце октября, но даже в ноябре. Если вслед за тем резко ударят морозы, особенно без снега, растения окажутся не готовы к холодам и могут сильно пострадать. Для того чтобы избежать подобной ситуации, необходимо спланировать своевременному вызреванию древесины.

В первую очередь надо приостановить рост куста. Самый эффективный способ, которым можно этого добиться, – прищипка растущих побегов, которую проводят в начале осени. Благодаря этой нехитрой процедуре растение не расходует полез-

АРГУМЕНТЫ
И ФАКТЫ

На ДАЧЕ

№ 15 (487) август 2017 г.

Издаётся с апреля 1997 г. | Выходит 2 раза в месяц

ЭНЦИКЛОПЕДИЯ
ДАЧНИКА

Розы в садах сажают уже не одно столетие, но каждое новое поколение дачников всё равно задаёт массу вопросов о королеве цветов. Это неудивительно: в нашем холодном климате вырастить роскошно цветущие кусты не так просто. Но игра стоит свеч!

‘Homage Barbara’



Досье На королеву

ВЫБОР

На что в первую очередь обращать внимание при выборе сорта

Чаще всего садоводы-любители приобретают тот или иной сорт, пленившись красотой цветка и ориентируясь только на его форму, размер и, конечно, окраску. Такой подход нередко оборачивается разочарованиями: оказывается, приглянувшаяся роза плохо зимует, слабо цветёт и поражается различными болезнями.

Первое, на чём стоит заострить внимание, — биряя роз для садового участка, расположенного в средней полосе России, — устойчивость сорта в наших климатических условиях. Сильный куст с красивой здоровой листвой произведёт в саду куда большее впечатление, чем пара-тройка чахлых веточек, пусть даже с самыми раскрепяющимися цветками.

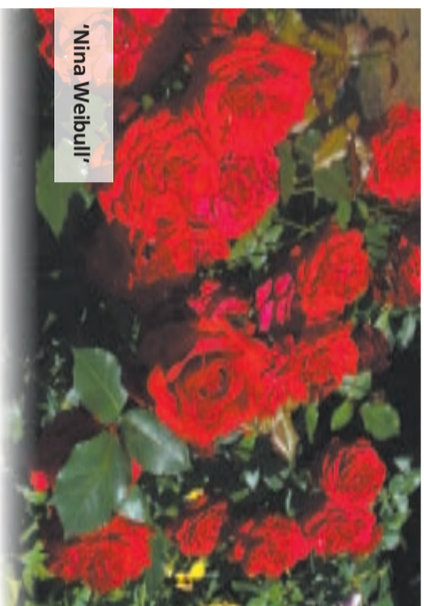
Хорошими ориентирами при выборе сорта служат признанные мировым розоводческим сообществом знаки качества: **немецкий сертификат «ADR»** (эти буквы означают **Allgemeine Deutsche Rosenneuheitenprüfung** — признанная немецкая роза) и **английская торговая марка «Gold Standard® Rose»**. Их присваивают только сортам, прошедшим строгие испытания по программам комплексной оленки устойчивости в естественных условиях. Эти знаки обычно стоят на бирках, которыми снабжают растения при продаже.

Ещё один критерий, который помогает сделать правильный выбор, — производитель, чьи сорта успели хорошо показать себя в российских садах. В первую очередь это немецкие питомники Кордес (W. Kordes' Söhne), Тантау (Tantau Rosen) и Ноак (Noack Rosen), английские — Харкнесс (Harkness Roses) и Дэвид Остин (David Austin Roses), а также французский Мейян (Meiland International). Название питомника обязательно указывается на этикетке.

Внимание заслуживает и «дата рождения» роз: современные сорта не только цветут пышнее и дольше, чем их старшие товарищи, но и го-



'Twiggy's Rose'



'Nina Weibull'

раздо более устойчивы к грибным заболеваниям. К сожалению, эта информация не всегда доступна широкому покупателю: иногда её приходится разыскивать в Интернете.

Для чего знать, к какой садовой группе относится роза

Принадлежность розы к конкретной садовой группе в первую очередь даёт представление о том, как она выглядит и, соответственно, как лучше использовать её на участке. Дни сорта будут хороши в царственном одиночестве на парадной клумбе, другие подойдут для посадки в смешанных цветниках, третьи — для украшения арки, перголы или беседки.

Помимо внешних отличий розы из разных садовых групп неодинаково реагируют на неблагоприятные климатические условия, погодные аномалии и, конечно, зимуют. Зачастую они требуют разного ухода. Главным образом это касается обрезки и укрытия на зиму. Поэтому информация о том, к какой садовой группе относится роза, имеет важный практический характер и обычно указывается на этикетке.



'Paul Cezanne'

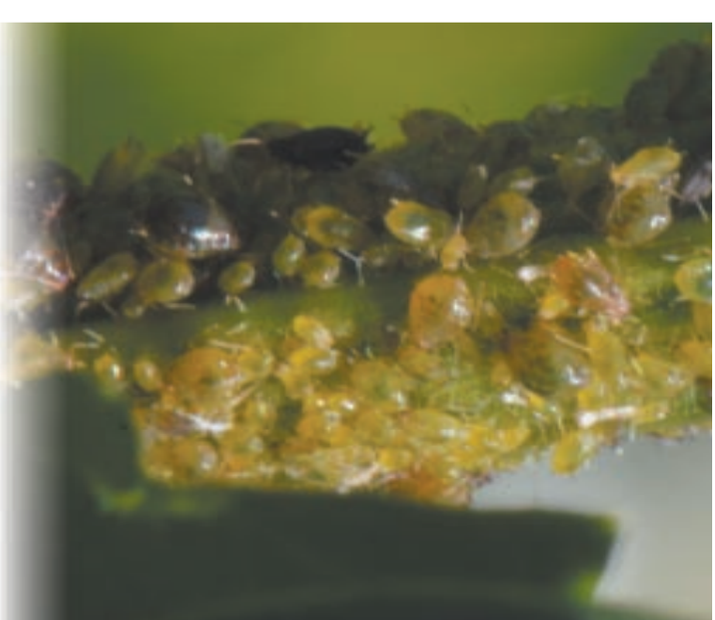
«АиФ. На даче» № 15 стр. 12

БОЛЕЗНИ И ВРЕДИТЕЛИ

Чем болеют розы

Самым распространённым грибным заболеванием роз можно считать чёрную пятнистость. На листьях появляются чёрные пятнышки, количество которых быстро растёт, после чего листья желтеет и опадает. К сожалению, в настоящее время не существует средств, которые позволяют полностью искоренить эту болезнь. Уменьшить риск поражения помогают профилактические меры. Для сада следует выбирать устойчивые к этому заболеванию сорта, соблюдать правильные расстояния между кустами при посадке, вовремя проводить санитарную обрезку и профилактические обработки. Из биологических препаратов для этого подойдут Гумистар, Фитоспорин-М, Байкал-ЭМ, из химических — ХОМ (или другие медьсодержащие), Топаз, Строби. При поливе надо следить, чтобы вода не попадала на листья. Если роза всё-таки заболела, необходимо удалить все поражённые листья (а также обязательно собрать опавшие), сжечь их и провести обработку одним из следующих препаратов: Абига-Пик, Купролюкс, Оксихом, Ордан, Превикур Энерджи, Профит Голд, а через 7—10 дней — Топазом. Опыскивания можно чередовать несколько раз.

Другое нередко встречающееся заболевание, которому подвержены розы, — это ржавчина. Её легко определить по ярким оранжевым пятнам, которые появляются не только на листьях, но и на побегах и ветках. В целом меры профилактики и борьбы с этой напастью такие же, как и с чёрной пятнистостью.



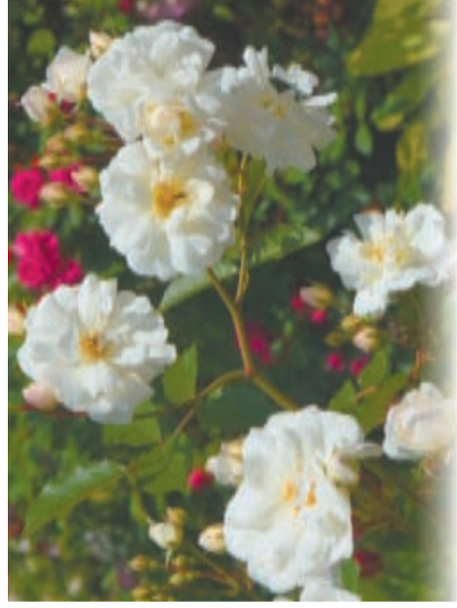
Кроме того, розы поражаются настоящей и ложной мучнистой росой, а также серой гнилью — ботритисом. Изначально он проявляется в виде мохнатых бурых пятен на лепестках бутонов. Затем они покрываются серовато-коричневым пушистым налётом, надламываются и засыхают. Возбудитель ботритиса живёт в почве и лучше развивается в условиях повышенной влажности, поэтому розам необходимо обеспечивать хорошее проветривание и максимально освещённость. Бороться с ботритисом можно при помощи тех же фунгицидов (противогрибковых препаратов), которые помогают при чёрной пятнистости и ржавчине.

Какие вредители опасны для роз

Чаще всего розы страдают от насекомых. Но это не единственный их враг. К примеру, розанная орехотворка образует уродливые вздутые (галлы) на ветках и плодах. Личинки розанного пилильщика объедают листья, оставляя только скелет из жилок. Трипсы, мелкие тёмные насекомые, портят цветки и бутоны.

Бороться со всеми этими вредителями лучше всего при помощи инсектицидов так называемого системного действия. Они проникают в ткани растения и действуют до 2—3 (и более) недель. Можно порекомендовать такие препараты, как Актара, Биотлин, Искра Золотая, Конфидор Экстра и др.

ОБРЕЗКА



? Зачем нужна летняя обрезка?

Главная задача летней обрезки — своевременное удаление увядших цветков. После окончания первой волны цветения их необходимо обрезать, чтобы созревающие плоды не тормозили образование новых бутонов. Срез, как правило, делают над вторым или третьим листом (считая от цветка). Ориентироваться можно и на ближайшую хорошо развитую почку, расположенную в пазухе: стебель обрезают примерно на 0,5 см выше её. Такая обрезка стимулирует образование сильных цветущих побегов следующего (второго, третьего и т.д.) порядка, благодаря чему розы будут радовать цветением до самых холодов. Если же увядшие цветки не удалять, то повторное цветение наступит с задержкой не менее чем на 2–3 недели, что в условиях нашего короткого лета весьма огорчительно.

Летом проводят и санитарную обрезку, удаляя слабые и большие побеги, а также нецветущие ветви, загущающие центр куста. У привитых роз в обязательном порядке вырезают дику поросль, которая отрастает ниже места прививки. Она отличается более светлыми листьями и многочисленными

ленными мелкими шипами и развивается гораздо быстрее сортовых побегов. Её вырезают как можно ближе к основанию, отгребая почву, чтобы добраться до этого места.

Кроме того, в разгар сезона из нижних почек начинают развиваться так называемые «жировые побеги» — длинные, толстые и очень крепкие. Их обрезают наполовину, чтобы успела вызреть древесина.

? Как обрезать розы осенью

С начала сентября подходить к розам с секатором уже не рекомендуется. Любая обрезка вызывает пробуждение спящих почек, а развившиеся из них побеги уже не успеют вырваться до наступления зимы и неизбежно погибнут. Не удаляют даже увядшие цветки: образование завязей сигнализирует растением, что сезон приближается к концу и надо готовиться к зимовке.

Однако перед укрытием некоторые кусты неизбежно придётся обрезать, хотя в последнее время розы рекомендуются просто пригибать на зиму, стараясь максимально сохранить все ветки.

Характер обрезки зависит от того, к какой садовой группе относится конкретная роза.

Гибриды **розы морщинистой** не обрезают вообще. Мощные побеги **чайно-гибридных** роз пригнуть, как правило, трудно, поэтому обычно их укорачивают минимум наполовину (при необходимости они неплохо переносят и более короткую обрезку). Так же поступают с **миниатюрными** розами и **патио**. Сортовые **флорибунды** обрезают нежелательно, но если ветки слишком одревеснели, из-за чего пригнуть их невозможно, то допустимо укоротить наполовину и их. У **шрабов** и повторно цветущих **клаймберов** срезают только самые верхушки побегов, да и то лишь в случае, когда они не влезают под укрытие. Однократно цветущие **рамблеры** не трогают совсем.



‘Blue for You’

САДОВЫЕ ГРУППЫ СОВРЕМЕННЫХ РОЗ

Шрабы (в переводе с английского — «кусты»)

Это наиболее молодая и неоднородная садовая группа, включающая крупные кустарники (в частности «старомодные» английские розы Дэвида Остина) и почвопокровные розы, которые сильно разрастаются в ширину. Основной признак этих роз — размеры куста, из-за которых их невозможно отнести к прочим садовым группам. На участке шрабы используют для посадки к группами и в смешанных композициях.

Примеры: ‘Queen of Sweden’, ‘Rhapsody in Blue’, ‘Roter Korsar’, ‘Glamis Castle’, ‘Goldspatz’, ‘Caramella’.



Самые популярные у любителей



Самые разнообразные

Флорибунда

Розы, которые отличаются густым ветвлением куста и пышными цветочными кистями. Кусты роз флорибунда относительно компактные, поэтому идеально подходят для украшения клумб и цветников.

Примеры: ‘Out of Rosenheim’, ‘Sangerhauser Jubiläumrose’, ‘Sunstar’, ‘Schneewittchen’, ‘Sommerfreude’.



Самые подходящие для выращивания в средней полосе России



Самые крупные и эффектные кусты. Нуждаются в опорах.

Миниатюрные и патио

Это розы, не превышающие в высоту 50 см. У них мелкие листочки и очаровательные цветки. Эти сорта можно выращивать в горшках, вазах и даже подвесных корзинах или сажать в розариях в качестве бордюрных растений.

Примеры: ‘Lavender Lace’, ‘Yellow Meilandina’, ‘Pearl Kordana’, ‘Prince Meilandina’, ‘Baby Romantica’.



Самые компактные

Плетистые

Эти розы подразделяются на 2 типа. Первый — **рамблеры**, растения с гибкими плетями, достигающими 4–6-метровой длины. В большинстве своём они цветут только 1 раз в сезон, хотя есть и повторно цветущие сорта. Многочисленные про-

стые и полумахровые (реже — махровые) цветки собраны в крупные кисти. Эти розы используют для декорирования арок и пергол, а также различных построек. Второй — **клаймберы**, или плетистые крупноцветковые розы. Среди них есть как однократно, так и повторно цветущие. Их кусты отличаются жёсткими и толстыми побегами (2–3 м) и крупными, обычно махровыми цветками красивой формы. Подходят для посадки возле пергол, беседок, а также в смешанных группах.

Примеры: ‘Flammentanz’, ‘Veitchenblau’, ‘Super Excelsa’, ‘Golden Gate’, ‘Alocha’, ‘Bobbie James’.

НЕОБЫЧНЫЕ РОЗЫ

Бывают ли розы, которые не нужно укрывать на зиму?

В условиях средней полосы России практически все сорта современных роз нуждаются в зимнем укрытии. Что бы ни обещала реклама, поддаваться на её уловки не стоит.

На зиму не требуется укрывать только **гибриды роз морщинистой (Rosa rugosa)**, которые в обиходе называют шиповниками. К сожалению, их выбор у нас пока невелик: торговля не уделяет им должного внимания. Между тем среди них есть очень красивые современные сорта, в частности, полученные в Прибалтике, которые радуют обильным цветением, здоровьем и отменной зимостойкостью.

Чаще всего в качестве зимостойких сортов дачникам рекламируют **розы канадской селекции**, ведущие своё происхождение всё от той же **от р. морщинистой и р. кордэзии (R. cordesii)**. Они действительно способны выдерживать без укрытия низкие зимние температуры (до $-35\text{...}-40^\circ\text{C}$), но только при условии высокого и стабильного снежного покрова, гарантировать который, увы, никто не может. В его отсутствие канадские сорта страдают от морозов так же, как и их более теплолюбивые собратья. Кроме того, эти розы не могут похвастаться цветками красивой формы и разнообразной окраски.

В целом лучше всего зимуют розы с хорошо вызревающей древесиной. Как правило, это сорта с однократным цветением, которые рано заканчивают рост и закладывают на концах побегов зрелые верхушечные почки.



'Pink Grootendorst'



Какие сорта могут цвести весь сезон без перерыва?

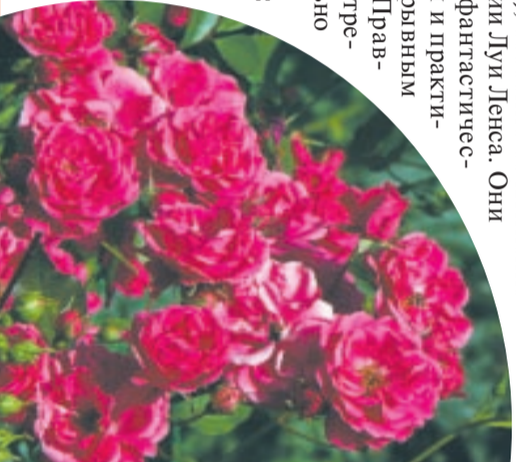


'Marjorie Fair'

Дикие предки садовых роз, как и прочие кустарники, цветут только один раз за сезон. Благодаря столетиям селекционной работы большинство современных сортов способны цвести повторно, причём имеют вторую, третью, а некоторые даже четвёртую волну цветения. Но это не значит, что они будут усыпаны цветами всё лето. Растениям необходимы перерывы, во время которых они расширяют новые побеги и набираются сил для бутонизации.

Непрерывно цветущими можно условно считать сорта, имеющие очень короткие периоды отдыха. В основном это розы с мелкими простыми или полумахровыми цветками, в частности, многие из почвопокровных и миниатюрных. В последние годы всё большею популярностью у любителей роз приобретают и так называемые **мукусные гибриды (Hybrid Musk)**, особенно белытисские сорта селекции Луи Ленса. Они отличаются фантастически обильным и практически непрерывным цветением. Правда, в саду им требуется довольно много места.

Примеры:
'Valentina',
'Mozart',
'Queen of the Musk',
'Guirlande d'Amour',
'A l d e n Biesen'.



«АиФ. На даче» №00 стр. 14

ПОСАДКА

Можно ли сажать розы летом

Лучшим временем для посадки роз традиционно считается весна — с конца апреля до середины мая. Летом, в самый пик цветения, сажать их не рекомендуется. Снова заняться этим можно только в конце августа, закончив работы не позднее третьей декады сентября (иначе кусты могут не успеть как следует укорениться до наступления холодов).

Но, если роза в горшке (с закрытой корневой системой) была приобретена в разгар сезона, а погода стоит не жаркая, как, например, этим летом, её можно высадить и раньше. Главное требование — обеспечить растению регулярный полив и притенение. Саженец, который до этого находился в теплице или под навесом, лучше предварительно поддержать 7–10 дней на открытом воздухе в полутени, чтобы он адаптировался к изменившимся условиям освещённости. После посадки над кустом нужно установить каркас и натянуть по нему нетканый укрывной материал. Это убережёт растение от солнечных ожогов и пересыхания, пока корни не начнут нормально работать. Через неделю-другую укрытие можно будет снять.



Как подготовить посадочную яму для розы

Привитой саженец розы (а именно такие обычно поступают в продажу) имеет довольно длинные корни, поэтому в среднем глубина посадочной ямы должна быть не менее 2 штыков лопаты. Ширина может варьироваться от 50 до 70 см.

Если грунт на участке неплодородный, то посадочную яму заполняют специально подготовленной смесью, состоящей из песка и компоста



'Glamis Castle'



Нужно ли заглублять место прививки при посадке

Правильное положение места прививки — очень важный момент, который существенно влияет на здоровье и развитие розы. На тяжёлых глинистых почвах её может глубоко загибывать, а на лёгких, песчаных, напротив, выталкивать на поверхность. Излишне заглубление места прививки приводит к тому, что привитая роза может перейти на собственные корни, а это существенно снижает её морозостойкость. Если же оно окажется над землёй, то вероятность того, что сортовой привой вымерзнет ещё выше, чем в первом случае. Поэтому наилучшим считается положение, когда место прививки расположено на глубине примерно 3–5 см ниже уровня земли (на глинах — не глубже 2–3 см).



Лилии в цветнике

? У меня в саду много лилий, но посадить их так, чтобы было красиво, не получается. Посоветуйте что-нибудь, пожалуйста!

Л. Дроздецкая, Тула

▲ Отвечает ландшафтный дизайнер Ирина Крылова:

— С точки зрения дизайна лилия — действительно «крепкий орешек». Удачно разместить эти растения в цветниках — задача не из простых. Во-первых, сажать лилии нужно только группами: 1–2 растения погоды не сделают. Во-вторых, следует помнить, что многие из них после отцветания не только теряют декоративность, но зачастую выглядят непривлекательно. Именно поэтому их не стоит использовать в качестве акцентов — главных солирующих растений в цветнике. Это скорее статисты, которые выходят

на авансцену лишь на короткий промежуток времени, а затем вновь становятся незаметными. Их надо комбинировать с растениями, которые будут отвлекать на себя внимание и камуфлировать торчащие после цветения «палки». По этой же причине лилии не надо сажать на переднем плане композиции и по краю цветника. Давайте разберёмся на конкретных примерах, как же это сделать.

Классика

Предположим, у вас есть лилии с цветками, смотрящими вверх, — например, **азиатские** или **ЛА-гибриды**. Посадите их группой. Даже в небольшом количестве (8–10 штук) они создадут в композиции цветовую горизонталь. По контрасту рядом будут хороши растения с вертикальными соцветиями-свечками. На заднем плане можно разместить **дельфиниумы**, **наперстянки** и **дербенники**, перед лилиями, слегка сместив курти-

ны вправо или влево, — **лиатрисы**, а по краю подбить посадки невысокими **геранями**, **манжеткой** или **стахисом шерстистым**. У вас получится цветник в традиционном английском стиле, где растения-партнёры подчеркнут красоту лилий во время цветения и надёжно спрячут их после его окончания.

Лёгкость

Любителям природных садов можно предложить другой вариант. Скомбинируйте «лёгкие» некрупные лилии (например, отечественные **сорта из группы азиатских гибридов**, выведенные в Мичуринске, — так называемые «**киреевские**») и декоративные злаки, которые образуют кочку с расходящимися веером цветоносными стеблями: **щучки** ‘Bronzeschleier’, ‘Goldschleier’ или **молинии** ‘Strahlenquelle’ и ‘Dauerstrahl’. К ним можно добавить однотонные **мелкоцветковые лилейники** в той же гамме, что и сами лилии. Кстати, для такой композиции подойдут и сорта с цветками, смотрящими в стороны или вниз: они придадут посадкам ещё больше естественности. В данном случае лилии можно сажать в группы по 3–5 штук, размещая их между куртинами трав. Для полноты картины можно добавить и **дербенник сорта ‘Swirl’**. Вместе со злаками он создаст колышущуюся воздушную завесу, которая после отцветания лилий скроет их непривлекательные стебли.

Колорит

Яркие и крупные лилии можно удачно обыграть в деревенском стиле (кантри). В качестве партнёров тут будут уместны ро-



Photo Legion-media



Имитация

Лилии из группы **мартагон-гибридов** с некрупными смотрящими вниз цветками станут превосходными солистами в тенистых цветниках. По своей природе это лесные растения, которые хорошо чувствуют себя именно в затенении (но не в глухой тени!). Кроме того в отличие от большинства прочих лилий они эффектно и после цветения: у них очень симпатичные семенные коробочки. В высоту мартагоны могут достигать 1,5 м и служат в композициях ярко выраженными вертикалями. Их комбинируют с крупными **хостами**, **бузульниками**, **бруннерами**, **медуницами**, **папоротниками** и **геранями**, высаживая таким образом, чтобы они «выстреливали из зелени этих растений».

машки-нивяники, **колокольчики** и различные цветущие «зонтики», в том числе овощные культуры: **укроп**, **любисток**, **фенхель**. В таком цветнике растения можно «перемешивать» произвольно, создавая эффект лоскутного одеяла — стиль это позволяет. А для нижнего яруса в качестве подбивки подойдут летники: **бархатцы**, **календула**, **настурция**.

УЧТИТЕ!

Разные лилии имеют разную скорость размножения. Так растения из группы азиатские гибриды разрастаются быстро: многие из них не только в изрядном количестве дают дочерние луковицы, но и размножаются при помощи бульбочек, образующихся на стеблях. **Мартагон-гибриды**, наоборот, отличаются крайне медленным разрастанием. Это необходимо иметь в виду, отводя лилиям место в цветниках.



фото Елены Лебедевой

Еженедельник «АиФ. Здоровье»

Газета «АиФ. На даче»

Досрочная подписка!

Льготные цены

Спешите оформить **ДОСРОЧНУЮ ПОДПИСКУ** на первое полугодие 2018 года
Во всех почтовых отделениях

Любимые газеты с доставкой на дом!

В морозилку!



Адепты здорового питания утверждают, что традиционные варенья и маринады не слишком полезны для организма. И в целом они правы: свежие фрукты и овощи гораздо лучше. А чтобы сохранить на зиму, их проще всего заморозить. Хитростями и рецептами делится опытная дачница Елена Кожина.



«Маринованные» грибы

Консервируя грибы в банках, нужно добавлять в них немало уксуса и тщательно соблюдать технологию, иначе существует риск опасного заболевания — ботулизма. Зато если отваренные с солью, специями и небольшим количеством уксуса грибы сразу заморозить, то после разморозки вкус их будет практически таким же, как и у свежеприготовленных, а опасность заболеть полностью исключена.

Замораживать отваренные грибы, чтобы замариновать их позже, тоже можно, но на последнее часто не хватает времени, особенно в случае неожиданного визита гостей. А так — достал лоточек, поставил на пару минут в микроволновую печь, перемешал, добавил масло, лук — и всё готово!

Состав: нарезанные лесные грибы — 1,5–2 кг (по объёму это пример-

но 4-литровая кастрюля), соль — 1 ст. ложка с горкой, укроп — 2 зонтика, чёрная смородина — 10-сантиметровая веточка с листьями, лавровый лист — 3 шт., перец горошком — 10 шт., яблочный уксус или сок лимона — 20–30 мл, гвоздика — 2–3 бутона (по желанию).

Приготовление: грибы очистить и нарезать, сложить в кастрюлю, добавить 1–2 стакана воды и поставить варить. После закипания снять пену, убавить огонь и добавить соль и специи, кроме уксуса. Варить 15–20 минут, за 5 минут до готовности влить уксус. В процессе варки грибы можно пробовать и по желанию добавлять специи. Снять с огня, остудить, переложить в ёмкости (сначала заполнить их доверху выловленными шумовкой грибами, потом долить бульоном) и заморозить.

Заготовка для борща

Этот «кусочек лета» в морозилке может вам зимой приготовить борщ, овощное рагу, голубцы или любое другое блюдо, для которого обычно используются свежие помидоры. Ведь все хозяйки знают, что продающиеся зимой тепличные томаты не идут ни в какое сравнение с летними!

Состав: мясистые помидоры — 1 кг, сладкий перец — 500 г, зелень (укроп, петрушка) — по вкусу.

Приготовление: помидоры наколоть на вилку, обмакнуть в кипящую воду и снять шкурку. Нарезать их на произвольные кусочки. Перец очистить от семян и плодоножек, мякоть нарезать полосками или кубиками. Зелень порубить. Смешать овощи и зелень в миске, после чего разложить их вместе с соком в контейнеры объёмом 200–250 мл. При раскладывании утрамбовывать ложкой, чтобы в ёмкости не осталось пустого пространства. Заморозить.

Фруктовый шербет

Замороженное пюре из любых дачных плодов и ягод — вещь незаменимая. Оно пригодится везде: можно развести его кипятком и получить морс, можно заморозить и полить блинчики, творог или пропитать основу для пирога. А можно съесть просто так — вместо мороженого. И вкусно, и витаминов целый воз!

Кстати, этот способ заготовки позволяет с толком переработать большое количество мелкой сливы или вишни, вынимать из которых косточки традиционным путём слишком утомительно.

Состав: фрукты или ягоды (вишня, слива, алыча, абрикос, летние яблоки, груши и др.), сахар — по вкусу (смотря насколько кислое сырьё и как любят в вашей семье).

Приготовление: фрукты промыть и, не очищая, переложить в кастрюлю. Добавить сахар и пару столовых ложек воды — только чтобы не пригорело в первые минуты. Поставить на сред-



ний огонь и довести до кипения. Варить 1–5 минут, только чтобы мякоть «расползлась». Слегка остудить и протереть через крупное сито, чтобы отделить косточки и шкурки. Получившееся пюре разложить порционно по лоточкам и заморозить. Можно разлить пюре в силиконовые формочки для кексов, а после заморозки переложить порции в пакет — так «мороженки» будут ещё и симпатичными.



Размещение

■ В качестве небольших (200–500 мл) ёмкостей для заморозки очень удобно использовать прозрачные одноразовые пластиковые лоточки для пищевых продуктов. Стоят они совсем недорого. Правда, при всех своих плюсах они не идеально используют полезный объём холодильника. Чтобы «забить морозилку на все сто» — измерьте внутренние размеры её секций и подберите в магазине

прямоугольные пластиковые контейнеры так, чтобы они были удобны по объёму и укладывались в секцию максимально точно. Приобретите несколько штук (обычно хватает 4–6) одинакового размера. Потратиться на них придётся только один раз, а далее с помощью этих контейнеров можно делать «кирпичики»: заморозить в них нужные продукты (конечно, влажные, а не рассыпчатые), а на следующий день, облив контейнер горячей водой, вынуть содержимое, переложить в пакет и от-

править обратно в морозилку. Кладка из таких «кирпичей» полностью занимает объём морозильной камеры. В качестве ёмкостей можно использовать и прямоугольные пакеты от сока или молока, но только если они хорошо подходят по размеру и главное — одинаковы!

■ Для заморозки нарезанной зелени полезно запастись специальными контейнерами — небольшими, но прочными, из мягкой пластмассы. Ведь зелень придётся доставать час-

то и понемногу, а одноразовые лоточки на морозе становятся хрупкими и легко ломаются. Пакет — тоже не вариант: развязывать его не слишком удобно и за зиму он наверняка порвётся.

■ Обязательно маркируйте все пакетики и лоточки, указывая не только то, что вы в них положили, но и в каком году. Удобнее всего это делать «лаковыми» маркерами (с нитрокраской) белого цвета. На ёмкости, которые не хочется портить надписями, можно наклеивать тор-

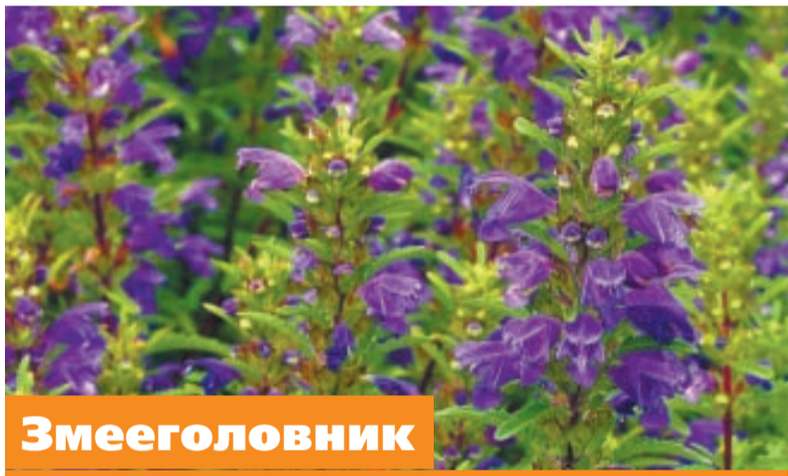
говые ценники, подписанные карандашом или несмываемым маркером.

■ Фрукты и ягоды складывайте на верхних полках морозильной камеры, а мясо и рыбу — внизу. Если электричество вдруг отключится и всё начнёт оттаивать, то мясо можно будет промыть и приготовить, а из фруктов и ягод сварить компот или варенье. А вот если сладкие заготовки зальёт тающее мясо — их придётся выбросить.

Лимонные травки

Змееголовник и котовник – вкусные и полезные растения, которые не только добавят лимонную нотку в ваш чай, но и укрепят здоровье. А вырастить их совсем несложно!

Многие дачники любят пить чай с лимоном. Увы, эти субтропические фрукты в средней полосе России не водятся: здесь их можно только купить либо при должном усердии вырастить в комнатных условиях. Не беда! Лимонную добавку в чай могут обеспечить и растения, которые отлично себя чувствуют почти в любом регионе России.



Змееголовник

Для чая, а также как лекарственное растение используется **змееголовник молдавский (Dracopis moldavica)**. В народе его часто зовут мелисса турецкая, медовик, драконоголовник. Это однолетнее растение высотой 40–90 см, с крупными, до 3 см, сине-фиолетовыми цветками, появляющимися в июле-августе. Существуют и культурные сорта, семена которых можно приобрести в садовых магазинах.

Что лечит

В народной медицине настой травы змееголовника применяют при учащённом сердцебиении, невралгиях, мигрени, головной и зубной боли, простуде, обмороках, нарушении деятельности органов желудочно-кишечного тракта, женских болезнях либо как полоскание при зубной боли.

Рецепт

При головной боли, невралгии, мигрени

1 ст. ложку сухой травы змееголовника молдавского залить стаканом кипятка, настоять 15 минут, процедить. Пить по 50 мл 3–4 раза в день до еды.

Компрессы из распаренной травы используют при ревматизме, ушибах. Свежие измельчённые листья ускоряют заживление гноящихся ран.

Это вкусно!

Листья и цветущие верхушки змееголовника в свежем или сушёном виде – отличная ароматическая добавка не только к чаю, компотам, домашнему квасу, но и к овощным салатам, рыбному супу, рассольнику.

Выращиваем

Для змееголовника лучше подобрать солнечное место с плодородной, рыхлой суглинистой или супесчаной почвой, без застоя воды. Кстати, этот однолетник очень декоративен, быстро растёт и прекрасно впишется в цветник.

Семена высевают весной, в начале мая, на глубину 2–3 см. Всходы появляются через 12–20 дней. В фазе 3–4 пар листьев их прореживают, оставляя на одном погонном метре 7–10 растений. Дальнейший уход состоит в рыхлении, прополке, поливе по мере необходимости. Заготавливают змееголовник, срезая облиственную надземную массу во время массового цветения. Несколько растений имеет смысл оставить для получения семян.



Котовник

И народные прозвища (кошачья мята, кошачья трава, кошечник), и ботаническое название – **котовник кошачий (Nepeta cataria)** говорят о том, что это растение крайне любимо нашими пушистыми питомцами (и, кстати, не приносит им вреда, как валериана). Это травянистый многолетник высотой 50–100 см. Листья и стебли его опушены, из-за чего всё растение выглядит серебристым. Цветки мелкие, беловатые с розовыми пятнышками. Цветёт в июле-августе.

Различные популяции котовника кошачьего могут пахнуть по-разному (некоторые – даже резко и отталкивающе). Наиболее часто выращивают форму с приятным цитрусовым запахом – **Nepeta cataria f. citriodora**, или **котовник лимонный**.

Что лечит

В народной медицине настой травы котовника используется при болезнях желудочно-кишечного тракта: гастрите, метеоризме, застое желчи, а также для возбуждения аппетита. Кроме того, это

хорошее отхаркивающее, спазмолитическое и жаропонижающее средство, применяемое при бронхите, бронхиальной астме, пневмонии, респираторных инфекциях. Котовник помогает справиться с головной болью, анемией, укрепляет организм женщины после родов и даже используется как противоглистное средство. В виде примочек и ванн его применяют при гнойных ранах и цесотке. Есть сведения, что употребление котовника полезно и для профилактики свинцовых отравлений, что очень важно для горожан и жителей экологически неблагоприятных мест.

Рецепт

При ОРЗ, анемии, нервных расстройствах, головной боли

1 ст. ложку сухой травы котовника кошачьего залить стаканом кипятка, настоять в закрытом сосуде 2 часа, процедить. Пить по ½ стакана 3–4 раза в день.

ВАЖНО!

Чтобы лимонные травы не потеряли аромат, растения надо срезать целиком и сушить максимально бережно – в защищённом от солнца месте, под навесом, расстелив тонким рыхлым слоем, либо в сушилке при температуре не выше +40 °С. После высушивания толстые части стеблей удаляют, а оставшееся сырьё помещают на хранение в плотно закрытые пакеты или контейнеры.

Это вкусно!

Свежая зелень лимонного котовника будет уместна в лёгких овощных салатах, соусах, овощных супах, чае, компоте, киселях, коктейлях. Порошком высушенной травы хорошо сдабривать творожную массу, блюда из птицы и рыбы.

Выращиваем

Котовник кошачий очень светолюбив и не любит тяжёлой влажной почвы. Размножается он семенами (весной или под зиму) или делением куста. Сеянцы вначале растут очень медленно и могут забиваться сорняками, поэтому при малом количестве семян котовник лучше выращивать через рассаду. Кстати, это же поможет получить полноценное цветение в первый год. Делят кусты весной или в начале осени. При посадке делёнки следует заглублять на 3–5 см.

Сырьё для лечения и кулинарии получают, срезая всю облиственную надземную часть растения во время цветения. Если погода и уход будут хорошими, за сезон срезку можно проводить дважды.

Что вырастить?

? У меня на даче растёт котовник. А какие ещё полезные травы с запахом лимона можно посадить?
Е. Грибова, Тула

▲ Отвечает фитотерапевт и дачница Светлана Назарова:

– Ярко выраженный аромат лимона имеет **тимьян лимонно-пахнущий (Thymus x citriodorus)**. Это многолетнее почвопокровное растение с мелкими листочками. Чаще всего он

используется в кулинарии как пряность, которая не теряет вкуса и аромата в процессе тепловой обработки. В медицине его применяют в виде настоев и отваров для полоскания при воспалительных заболеваниях полости рта и глотки. Также он показан при ларингитах, бронхитах и трахеитах.

Любители экзотики могут попробовать вырастить на участке **лемонграсс**, который больше известен как **лимонное сорго** или **лимонная трава (Cymbopogon citratus)**. В средней полосе России этот теплолюбивый злак культивируют как однолетник. Лемонграсс широко применяют в кулинарии, но он имеет и целебные свойства. Препараты на его основе (настой, настойка, эфирное масло и пр.) обладают противомикробным, бактерицидным, ранозаживляющим и антисептическим действием. Кроме того, это прекрасный натуральный антидепрессант.

Лунный календарь садовода и огородника*

С 6 августа (15:15) по 9 августа (00:56)
**Полнолуние
7 августа
в 21:11**

**Луна
в Водолее**

Можно: наводить порядок в саду и огороде: уничтожать сорняки, рыхлить почву, принимать меры против распространения вредителей и болезней, удалять ненужную поросль у деревьев и кустарников и лишние усы у земляники. Убирать урожай.

Нельзя: беспокоить почву и растения в день полнолуния.

С 15 августа (17:06) по 17 августа (19:13)
4-я четверть

**Луна
в Близнецах**

Можно: убирать урожай и заниматься заготовками. Ухаживать за растениями в саду и огороде: пропалывать и прореживать посадки, удалять поросль у древесных растений и усы у земляники, рыхлить почву. Принимать меры против вредителей и болезней (в соответствии с регламентом обработок).

Нельзя: что-либо сеять и сажать – растения не дадут хорошего урожая.

С 9 августа (00:56) по 11 августа (08:22)
3-я четверть

Луна в Рыбах

Можно: сеять зеленные культуры, газонную траву и растения-сидераты (на зелёное удобрение). По необходимости – обрезать и прищипывать побеги деревьев и кустарников (для лучшего вызревания), а также верхушки стеблей тепличных растений (томаты, огурцы) – для ограничения роста. Поливать и подкармливать растения органическими удобрениями.

Нельзя: сажать и сеять многолетние растения – зимостойкость их будет снижена.

С 17 августа (19:13) по 19 августа (20:55)
4-я четверть

Луна в Раке

Можно: поливать и при необходимости подкармливать растения. Готовить места для посадок земляники и цветочных многолетников. Сеять скороспелую зелень, редис и растения-сидераты (на зелёное удобрение). Косить газон.

Нельзя: сеять и сажать многолетние растения – зимостойкость их будет снижена.

С 11 августа (08:22) по 13 августа (13:40)
3-я четверть

Луна в Овне

Можно: ухаживать за почвой и растениями: рыхлить, заниматься прополкой и санитарной обрезкой, проводить обработки от вредителей и болезней. Убирать урожай лука, озимого чеснока и раннего картофеля.

Нельзя: что-либо сеять и сажать – у растений будет слабая корневая система.

С 19 августа (20:55) по 21 августа (23:25)
**Новолуние
1 августа
в 21:30**

Луна в Льве

Можно: заниматься только текущим уходом за посадками: рыхлить почву, пропалывать, удалять увядшие цветки, а также сухие и больные части растений. Убирать урожай лука, озимого чеснока и раннего картофеля. Закладывать новый газон.

Нельзя: тревожить почву и растения в день новолуния.

С 13 августа (13:40) по 15 августа (17:06)
3-я четверть

Луна в Тельце

Можно: сажать землянику, овощные и цветочные многолетники, деревья и кустарники (контейнерные саженцы). Заниматься обрезкой и прищипкой. Поливать (с последующим рыхлением почвы) и вносить органические удобрения.

Нельзя: экономить поливную воду, особенно при посадке и пересадке растений – влажность почвы должна быть выше нормы.

С 21 августа (23:25) по 24 августа (04:04)
1-я четверть

Луна в Деве

Можно: сажать, пересаживать и делить многолетние цветы. Высаживать рассаду земляники, саженцы деревьев и кустарников из контейнеров. Поливать и подкармливать растения минеральными удобрениями (с пониженным содержанием азота).

Нельзя: сеять овощи – они не дадут хорошего урожая.

*Время указано московское

Дачный анекдот

Доктор порекомендовал мне морской воздух. Подсчитав финансы, я повесил на даче селёдку на вентилятор.

Ответы
Сканворд

ПО ГОРИЗОНТАЛИ: Детская – Рейнджер – Зоопарк – Лесничий – Гуру – Лето – Этна – Нить – Бас – Дева – Зонт – Гусли – Салака – Ожог – Ящерица – Цветок – Ванга – Баста – Небо – Редис – Яблоко – Гость.

ПО ВЕРТИКАЛИ: Высоцкая – Тарантино – Загадка – Кино – Дапкунайта – Бог – Ржа – Таити – Коль – Главарь – Тату – Ярило – Слон – Авиакасса – Ананас – Зло – Чудо – Рейхстаг.

Судoku

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

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

Фотозагадка

Крупнолистная гортензия.

НАВОЗ КОНСКИЙ
 был 8 (495) 302-46-90 в мешках
 стал 8 (495) 301-14-79
 8 (499) 748-43-23 от сахара


 Кулинарный телеканал
 для всей семьи
 представляет

**12:00 (мск)
 суббота,
 воскресенье**

**Премьера на "Кухня ТВ"
 Здорово есть!**

Из каких ингредиентов состоит идеальный завтрак?
 Какой обед принесёт не только пользу фигуре, но и отличное настроение?
 Чем можно побаловать себя на ужин?

Шоумен Михаил Шац и эксперт по сбалансированному питанию Алиса Шабанова раскроют секреты правильного меню на каждый день.

Смотрите новую программу о том, как есть не только вкусно, но и здорово!

▶ СМОТРИТЕ ПРОГРАММЫ КАНАЛА ON-LINE НА WWW.KUHNYATV.RU В РАЗДЕЛЕ «ВИДЕО»

ЯРКИЕ КУЛИНАРНЫЕ ШОУ, ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ, ВКУСНЫЕ РЕЦЕПТЫ В ЭФИРЕ ТЕЛЕКАНАЛА «КУХНЯ ТВ». СМОТРИТЕ ЕЖЕДНЕВНО, 24 ЧАСА В СУТКИ В ПАКЕТАХ ОПЕРАТОРОВ КАБЕЛЬНОГО И СПУТНИКОВОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ.


 16+
 реклама



Домик для дров



На заре нашей дачной эры мы складывали дрова в поленницу у стены дома, накрытую от дождя ондулином. Такое решение содержало в себе массу недостатков. Но, после того как загородная жизнь наладилась, настала пора озаботиться вопросом хранения дров более серьёзно.

Основные пожелания к новому дровнику сформировались следующие:

- удобство пользования;
- хорошая проветриваемость, чтобы дрова не отсырели, защита от осадков;
- вместительность;
- удалённость от дома для обеспечения противопожарной безопасности;
- минимум финансовых вложений.

Помимо этого хотелось бы, чтобы конструкция внешне сочеталась с остальными постройками на участке.

В итоге дровник решили делать из оставшихся после основного строительства материалов. Все необходимые инструменты тоже уже имелись. Наш глава семьи приступил к постройке, а мы с детьми помогали по мере сил.

Сначала положили на землю 4 бетонных блока, на них поставили каркас будущего

дровника, предварительно всё отмерив по уровню. При укладке пола между досками оставили зазоры для естественной вентиляции. Каркас и пол обработали специальной антисептической жидкостью от вредителей и гниения. Затем к «скелету» прибили доски, а крышу покрыли несколькими листами ондулина. Таким же образом сделали дверь – сначала повесили на петли каркас, затем обшили досками.

На всю работу без покраски у нас ушло 2 дня – как раз за выходные управились. С выбором цвета трудностей тоже не возникло: с самого начала планировали выдержать все строения в едином стиле. Так дрова переехали в новый уютный домик, и в нём даже осталось место для разной садовой утвари.

**Мария Смирнова,
Московская область**



Грядка, подъём!

У нас на даче есть две грядки, идущие под уклон. Землю с них постоянно смывало, и к концу каждого сезона там получалась яма. Чтобы исправить ситуацию, мы решили поднять грядки и сделать для них ограждения. При этом лишней земли у нас не было, а тратить весь запас перепревшего компоста на эти цели не хотелось. Так что мы придумали хитрый план с использованием свежих растительных остатков с небольшими добавками хорошей органики.

Но сначала возвели ограждение. Взяли подходящие доски и примерили их на границы будущей гряд (использовали уровень). Выкопали траншею и на треть заглубили доски, присыпав и плотно утрамбовав их землёй. Сформировали отводящую канавку.

Затем закрыли землю картоном, пролили его водой и сверху плотно закрыли слоем овощных очистков, гнилых яблок и слив. Принесли ведро компоста с червями – присыпали для ускорения процесса. Третьим слоем добавили плети кабачков, скошенную траву, сорванные бархатцы. В результате получилась насыпь на треть выше предполагаемого уровня, которую мы закрыли плёнкой.

Через 3 недели, когда растительные остатки осели, мы добавили на грядку мешок конской подстилки, опять закрыли плёнкой и в таком виде оставили до весны. В этом сезоне обновлённые грядки нас не подвели – несмотря на обильные дожди, проблем не было.

Юлия Корсакова, Иваново



Компактное хранение

И на даче, и в квартире у меня всегда скапливается много пакетов-«маек» с ручками. Выбросить их жалко. Рано или поздно всё пригодится: в одних что-то понесём, в другие упакуем, третьи используем как мешки для мусора. Но хранить пакеты всегда было неудобно – они лежали безобразной кучей и полностью занимали целый ящик на нашей маленькой веранде-кухне.

Запас «маек» раздражал меня до тех пор, пока однажды в гости не приехала родственница. Освободив магазинный пакет от привезённых гостей, она разгладила его на столе, за считанные секунды сложила в плоский треугольник и убрала к себе в сумку. Я заинтересовалась её действиями, достала экземпляр из своих запасов и попросила «повторить на бис». Все оказалось очень просто! Вместе с ней мы за несколько минут превратили бесформенную кучу полиэтилена в изящную компактную композицию.

Теперь, как только освобождается очередной пакет, я сразу же сворачиваю его в треуголь-

ник и кладу в специально выделенную для этих целей небольшую коробку. Сама не верю, что раньше они занимали кухонный ящик целиком! Так привыкла, что любой пустой пакет машинально складываю: в ре-

зультате «заразила» этим методом родственников и друзей. Попробуйте и вы – может быть, тоже понравится.

**Виктория Андреевна,
Орёл**





О ЧЁМ ПОЁТ НОЧНАЯ ПТИЦА

Список звёзд птичьей эстрады, практикующих выступления под покровом сумрака, не так уж мал. Может быть, кто-то из этих ребят исполняет ночные серенады и за вашим окном?



Певчий дрозд у гнезда

Концерт в темноте

Из парка доносились таинственные мелодичные звуки. Паузы между отдельными «куплетами» заставляли замереть, насторожиться и задаться вопросом: кому не спится в столь поздний час? Я взглянул на циферблат: почти три часа ночи. Вышел на балкон и стал всматриваться в ещё голые ветви деревьев апрельского леса. Из черноты снова раздались нежные трели. За зиму успеваешь немного позабыть привычные голоса весны и лета. И каждый раз заново удивляешься: кто же это поёт? Так и в этот раз я никак не мог поверить, что слышу в кромешной темноте голос **зарянки**. И хотя эта замечательная птичка с кирпично-красным горлом также поёт «на зорях» и днём, её ночное выступление всегда имеет наибольший эффект для слушателя. Возможно, именно ночные певцы больше всего нравятся пернатым дамам, коим в первую очередь и адресовано выступление.



Зарянка

Певец-классик

Народный артист **соловей** тоже часто даёт ночные концерты, адресованные избраннице. Впрочем, не исключено, что в чудесных руладах есть и агрессивные нотки. По крайней мере, если на выбранной самцом территории будут раздаваться песни чужака, он тут же, как правило, прилетит разобраться с конкурентом. А после ещё долго и неистово станет испол-



Садовая камышовка



Соловей

Почему ночью?

Вполне закономерный вопрос о смысле ночных выступлений для «дневных» певцов имеет простой ответ: ночью лучше слышно. Именно поэтому рядом с шумными, оживлёнными трассами, а также в городах особенно часто можно услышать сумеречные или ночные концерты пернатых.

нять свои композиции. И пусть издали пение соловья может звучать завораживающе, но, если он будет выступать прямо под открытым окном спальни, не факт, что получится уснуть... Тем более что песня его хоть и сложна, но всё же повторяется и в конечном счёте будет даже утомлять.

Соперница

Из всех ночных певцов **садовая камышовка**, пожалуй, самая изобретательная в репертуаре. Это примерно как хорошее радио, в котором хоть и крутят знакомые мелодии, но они не отвлекают и не надоедают. Кроме того, садовая камышовка птичка небольшая — куда меньше соловья, поэтому, возможно, голос её нежнее, чуть тише и тембр гораздо приятнее. И хотя песня камышовок не так чётко поставлена, её нередко принимают за соловья, почём зря причисляя заслуги этой скромной пташки «раскрученному» певцу.

Как поют дрозды

Не то чтобы ночью, но нередко в сумерках выступают не менее выдающиеся пернатые — **дрозды**. Нет-нет, речь не о трескучих дроздах-рябинниках — эти, как правило, рано ложатся спать. Речь о чёрном дрозде, играющем на флейте, и о певчем дрозде — ещё одной звезде пернатой эстрады, чьи выступления называют соловьиными. Но в отличие от соловья, который при пении держится невысоко в кустарнике или на нижних ветвях, дрозды предпочитают «сцены» на макушках деревьев, чтобы их было не только хорошо слышно, но и издали видно на фоне темнеющего неба.



Чёрный дрозд

Спокойной ночи!

В список ночных солистов входят не только перечисленные выше птицы. Вечером и ночью любят петь **сверчки** — заслуженные тёзки известных насекомых. Их много кто слышал, да мало кто понимал, что поёт птица. Также редко кому удаётся увидеть трещащего на лугу всю ночь **коростеля** или поющую в темноте большую **выпь**. Но все эти птицы с удовольствием высту-



Серая неясыть

пают и утром, и днём. Так что если говорить о вокалистах, принципиально поющих именно ночью, круг «подозреваемых» резко сужается до «ребят» вроде **козодоя** и **сов**. Впрочем, издаваемые настоящими ночными деятелями звуки трудно назвать песней — скорее, это пожелание спокойной ночи.



Выпь большая

Птичье пение полезно!



Сверчок

Как правило, это так. Уровень громкости легко отрегулировать степенью открытости форточки. Если же под серенады соловья сон не идёт, удивляться не стоит. Учёные выяснили, что его песни улучшают настроение, помогают взбодриться и повышают трудоспособность. Так что его лучше «включать» утром. Если есть проблемы с сердечно-сосудистой системой, то в ротацию рекомендуется певчий дрозд. А песня чёрного дрозда полезна для гипертоников. Прослушивание сверчка успокаивает. Мелодичные трели зарянки облегчают головную боль и помогают уснуть.

При всех прелестях дачи это травмоопасная территория. Работа на участке редко обходится без ссадин, порезов и прочих травм. Игры детей на природе чреватые такими же проблемами.

Нужно ли к врачу?

Травмы на даче, как правило, бывают небольшие. Но и они могут приводить к серьёзным последствиям. Чтобы этого не случилось, нужно правильно оценить степень поражения и решить, можно ли справиться самому или же надо поспешить к врачу. Не стоит заниматься самолечением, если:

- полученная рана долго кровоточит или плохо заживает;
- рана рваная или у неё неровные края — даже если она маленькая, то будет плохо срастаться и образует уродливый рубец;
- длина пореза больше 2 см, особенно если он ещё и глубокий. В таких случаях часто требуется швы накладывать;
- порез глубокий, независимо от размера самой раны. Риск серьёзного инфицирования и развития столбняка особенно

Неудачная травма



велик не для резаных, а глубоких колотых ран;

- в ране начинается нагноение.

Делай раз, два, три

Врачи выделяют в лечении ран три обязательных этапа. И какой бы она ни была (пусть даже самой пустяковой), но порядок этих действий необходимо соблюдать.

Обработать

Рану нужно промыть чистой водой, а потом любым антисептиком (перекись водорода,

фурацилин, мирамистин и т. п.). Такие препараты обязательно должны быть в достаточном количестве в дачной аптечке. Важно следить за их сроком годности. Но если антисептика не нашлось, можно использовать водку.

Нанести лекарство

Способ нанесения препарата зависит от формы выпуска (раствор, спрей, порошок, мазь и пр.). Отличия касаются также дозировки. Поэтому необходимо изучить приложенную инструкцию и тщательно ей следовать. Очень важно правильно выбрать сам препарат, чтобы он подходил для конкретной раны (см. памятку).

Закрывать рану

Это можно сделать с помощью бинтов, салфеток (в т. ч. и лечебных асептических), пластырей, эластичных сеток (они бывают для пальцев, стопы, колена и других зон тела). Последние гораздо удобнее, чем бинт, к тому же они лучше защищают рану, поэтому их тоже желательно иметь в аптечке на даче.

Подготовил
Александр Мельников

ЛЕКАРСТВА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ РАН

ИФ ВЫРЕЖИ И СОХРАНИ

Такие препараты бывают трёх типов. Первые помогают ране заживать быстрее, вторые препятствуют развитию инфекции, а препараты третьего типа сочетают в себе оба этих действия.

1 Ускоряющие заживление

Применяют при простых незагрязнённых ранах, без малейших признаков инфекции, а также если риск загрязнения раны несущественный (она надёжно прикрыта).

- мази, гели или спреи с декспантенолом (Бепантен, Д-Пантенол, Пантенол и др.);

- диализаты из крови телят, лишённые белка (Актовегин в форме мази, крема или геля, Солкосерил гель, Солкосерил мазь).

2 Уничтожающие возбудителей инфекции

Используют при небольших травмах, которые легко заживают сами (не нужна дополнительная стимуляция), но в тех случаях, когда рана слегка загрязнена или есть риск её инфицирования в процессе заживления. Эти препараты относятся к двум фармацевтическим группам — антибиотикам или антисептикам.

Антибиотики: Бактробан, Банеоцин, Синтомицин, Фуцидин.

- хлоргексидин — растворы или гель Гексикон, Хлоргексидин;

Антисептики:

- повидон-йод — растворы или мази Аквазан, Бетадин, Браунодин, Йодопирон, Йод-Ка, Йокс, Повидон-йод;

- препараты серебра — кремы Аргедин, Аргосульфан, Дермазин;
- Мирамистин, раствор и мазь;
- Драполен, крем.

3 Комбинированные препараты

Применяют в случаях более серьёзных ран с загрязнением или при риске инфицирования. Некоторые препараты используют в лечении гнойных ран, но это лучше делать под наблюдением врача.

Мазь и крем с декспантенолом и хлоргексидином (коммерческие названия Бепантен-плюс, Депантол, Пантодерм-плюс).

ВАЖНО!

Наиболее опасны глубокие колотые раны. Они могут приводить к следующим осложнениям:

- абсцесс (очаг инфекции, ограниченный соединительной тканью). Проходит с трудом, часто имеет хроническое течение, нередко нуждается в хирургическом лечении;
- флегмона (воспаление больших объёмов подкож-

ной жировой клетчатки). Может протекать тяжело и с интоксикацией, часто требует хирургического вмешательства;

- распространение инфекции вдоль сухожилий и в суставные сумки в результате прокола в области стоп, кистей и запястий;
- заражение крови (сепсис); столбняк.

Смотрите на телеканале

КИНОПРЕМЬЕРА

ВПЕРВЫЕ НА ТВ

НЕ/СМОТЯ
НИ НА ЧТО

16 АВГУСТА 20:30 (МСК)

Телеканал премьер и новинок мирового кинематографа.
Смотрите в пакетах кабельных и спутниковых операторов.



16+
реклама

www.nastroykino.ru

Режиссёр Тамилла Сличенко:

«Самое волшебное, что есть на даче, – общение с природой»

Обычно Тамилла Сличенко приезжает в загородный дом, только чтобы отдохнуть от столичной суеты и пообщаться с родителями. Но этим летом дача на время превратилась в съёмочную площадку.



Комедия с бунтом

ИД Тамилла, о чём ваш новый фильм?

— Я в третий раз снимала короткометражную картину (первой был фильм «Грех», второй — «Любовь есть». — Прим. ред.). Это фестивальная лента под названием «Здравствуй, Макбет!». Главный герой — писатель, которого терзают муки творчества. Ему исполняется сорок, и он принимает решение больше ничего не писать на заказ. Это глубокая философская история, но в комедийной форме.

ИД Тема очень актуальна — не душишь себя, а выбирать работу по сердцу.

— Творческих людей это всегда касается напрямую: идёт человек на компромисс с самим собой или нет. Причём для одного заказы — это невыносимая мука. Человеку хочется писать своё, то, что у него выходит лучше, чем у остальных. А у другого под заказ получается здорово — ведь все мы разные. Эта тема очень близка и мне: я как раз из тех, кто любит сочинять собственные истории. Вот здесь, на дачном балконе, я их немало написала.

ИД Всегда ли удаётся реализовать свои идеи?

— Есть проекты, под которые крайне сложно получить финансирование только потому, что их считают авторским, а не зрительским кино, т. е. картинками, на которых не заработаешь. На самом деле грань между этими категориями очень тонкая, трудноощутимая. Главный вопрос — что именно отделяет авторское кино от коммерческого. Ни у одного продюсера нет на это однозначного ответа, нет чёткого понимания. Конечно, есть фильмы, которые стопроцентно приносят прибыль. Во-первых, у них небольшой бюджет, а во-вторых, там, извините, шутки ниже пояса. А если лента чуть более глубокая и осмысленная, то такое кино переводят в категорию авторского. И тогда встаёт вопрос: тебе хочется просто снимать или снимать то, что по душе. Похожая история и у героя этого фильма.

Лицедей

ИД Кто играет в новой картине?
 — Прекрасная актёрская команда: главную роль исполняет Сергей Перегудов из Питера, вместе с ним на экране

появятся Инга Оболдина, Артём Кретов, Никита Зверев, Марина Волкова и 16-летняя, совершенно чудесная Вероника Амирханова. И оператор замечательный! С Сергеем Политиком я делаю уже третью картину, у нас прекрасный творческий и человеческий контакт. С талантливыми и креативными людьми работать большое удовольствие!

ИД Актёры из той же когорты — «не по заказу»?

— О, да! Всем хочется глотка беззаботного дурачества и какого-то бесшабашного творчества, отсюда вдохновение и стремление фантазировать, выдумывать. Сейчас такое возможно по большому счёту разве что в театре. Артисты как дети: игра, шутовство — их животворная стихия. И с актёрами, которых я давно знаю, с которыми мы доверяем друг другу, в «Здравствуй, Макбет!» есть возможность похулиганить в хорошем смысле слова — легко и с удовольствием.

ИД А дачная атмосфера способствовала творческому процессу?

— Конечно! Мы много снимали на нашей даче. После съёмки можно расслабиться, шашлыки на свежем воздухе приготовить. У нас здесь сосны, дышится замечательно.

Дачный отдых

ИД Часто бываете на даче?

— В основном летом, когда у родителей заканчивается очередной театральный сезон. Стараюсь освободиться от всех своих дел и эти полтора месяца отдыхать



с ними — здесь мы просто не расстаёмся. Радуюсь, что можно уехать из мегаполиса: в Москве я живу в самом центре, а это бесконечная стройка. И главная беда — такой громадный город высасывает энергию. Дома, люди, всё на бешеной скорости, все бегут, никому ни до кого нет дела... Хочется остановиться хотя бы на время.

ИД А как восстанавливаете энергию?

— Мои «восстановители» — тишина, кислород, птички. Родители, которые рядом. Грядки, честно скажу, совсем не моя стихия. Зато я люблю деревья — возле них можно постоять, подумать. Рядом с вековыми соснами все стрессы будто испаряются, приходит энергия. Здесь, где так тихо и спокойно, рождаются самые лучшие идеи. Общение с природой — самое волшебное, что есть на даче.

ИД А вслед за новыми идеями — снова работа?

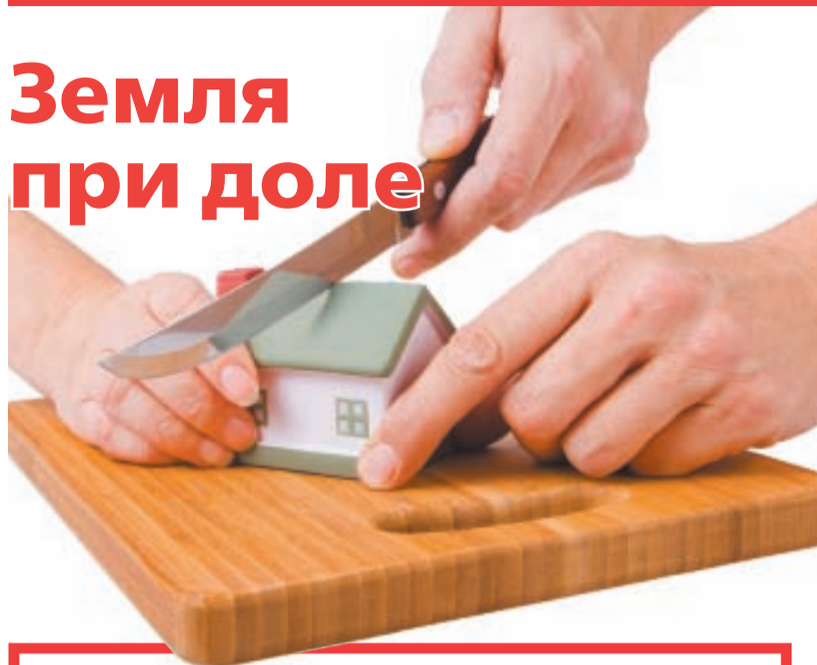
— Да, обычное дело. В планах снять полнометражный фильм с рабочим названием «Из Ленинграда в Петербург». Захватывающая интрига, которая тянется почти до конца картины, неожиданные драматургические повороты. В чём её суть рассказывать, конечно, не буду: зритель сможет узнать об этом, посмотрев ленту. Рабочее название другой картины — «Выбор сделан. Время пошло». Это мистическая трагикомедия. Герои картины участвуют в эксперименте — бегут за второй молодостью, но вместе с ней получают ещё и кучу проблем. Каждый справляется как может, но в конце концов люди понимают: всё, что у них было до этого, гораздо ценнее, чем новое молодое тело. В общем, энергии для работы мне потребуется много, но надеюсь — раз есть дача, то справлюсь!

Беседовала Наталья Косякова





Земля при доле



? Я владею 1/3 дачного дома и такой же долей прилегающего земельного участка. Границы земли долевого участка определились в результате многолетних судов. Все владельцы подписали мировое соглашение.

Сейчас один из собственников изъявил желание продать мне свою часть дома. Что произойдёт в этом случае с границами его земли – весь его участок тоже станет моим или его долю придётся делить с оставшимся хозяином через суд?

Михаил А., Москва

– Если вы приобретёте у сособственника долю дома, то вместе с ней вам перейдёт и доля этого собственника в праве собственности на земельный участок. Основание – абзац 7 пункта 4 статьи 35 Земельного кодекса РФ. В этом абзаце записано следующее. Отчуждение участником долевой собственности доли в праве собственности на здание,

сооружение или отчуждение собственником принадлежащих ему части здания, сооружения или помещения в них проводится вместе с отчуждением доли указанных лиц в праве собственности на земельный участок, на котором расположены здание, сооружение.

Следовательно, делить землю с другими сособственниками вам не придётся.

Отказали в межевании

? У меня возник спор с сотрудником, которого я хотел пригласить для межевания дачного участка. В связи с этим хотелось бы знать о правах и обязанностях кадастровых инженеров. В частности, в каких случаях они вправе отказаться от проведения межевания земельного участка и других подобных работ?

О. Тонков, Вологда

– Права и обязанности кадастрового инженера при осуществлении кадастровой деятельности предусмотрены **статьей 29.1 Федерального закона «О кадастровой деятельности».**

Права

Согласно части 1 вышеуказанной статьи кадастровый инженер имеет право требовать от заказчика при выполнении кадастровых работ:

обеспечить доступ на объект, в отношении которого они делаются;

предоставить документы, необходимые для осуществления соответствующих работ, если иное не установлено договором подряда на их выполнение.

Кадастровый инженер вправе отказаться от выполнения кадастровых работ в случае, если заказчик нарушил условия договора подряда и не обеспечил предоставление необходимой информации и (или) необходимых в соответствии с федеральным законом документов или не обеспечил доступ на объект.

Обязанности

Все требования к работе кадастрового инженера перечислены в части 2 статьи 29.1. В частности, он обязан соблюдать требования названного федерального закона, других федеральных законов и иных

нормативных правовых актов РФ в области кадастровых отношений, а также соблюдать стандарты осуществления кадастровой деятельности и правила профессиональной этики кадастровых инженеров.

Когда отказ неизбежен

В пунктах 2, 3 и 4 части 2 статьи 29.1 содержатся условия, при которых кадастровый инженер не просто может, но обязан отказаться от проведения определённых действий. Так, если его пригласили на объект, который не относится к объектам недвижимости, в отношении которого осуществляется кадастровый учёт в соответствии с Федераль-

ным законом от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», он обязан отказаться от заключения договора подряда на выполнение кадастровых работ (об этом гласит пункт 2). Также кадастровый инженер должен отказаться от выполнения заказа в случае, если предоставленные заказчиком документы содержат недостоверные сведения (пункт 3). Обязан он отвергнуть предложение сделать кадастровые работы, если предоставленные заказчиком документы по форме и (или) по содержанию не соответствуют требованиям законодательства РФ, действовавшего в момент их издания и в месте их издания (пункт 4 части 2 статьи 29.1).

Сколько ждать?

Кадастровый инженер обязан сообщить заказчику о невозможности своего участия в выполнении кадастровых работ в срок не более чем три рабочих дня с даты возникновения или установления таких обстоятельств.



НАША СПРАВКА



Долевая собственность – разновидность общей собственности, в которой для каждого участника определена конкретная доля в праве собственности на общее имущество (п. 2 ст. 244 ГК РФ). Доля каждого сособственника представляет собой арифметически выраженную долю в субъективном праве собственности на общее имущество, а не долю в конкретной вещи, которая может быть и неделимой.



РУССКИЙ ИСТОРИЧЕСКИЙ КАНАЛ
«365 ДНЕЙ ТВ» ПРЕДСТАВЛЯЕТ

документальный фильм

НЕИЗВЕСТНЫЙ КАСТРО

Рассказы и воспоминания тех, кто знал Фиделя Кастро лично: одноклассников, коллег, родных, в том числе и дочери Алины Фернандес.



Узнайте подробности

Смотрите на телеканале

22 августа в 21:35 (МСК)

Спрашивайте в пакетах операторов кабельного и спутникового телевидения.
WWW.365DAYS.RU



ФОТОЗАГАДКА



ЧТО ИЗОБРАЖЕНО НА ФОТО?

Дачный анекдот

Петух прикатил в курятник траусиное яйцо:

– Я не хочу вас критиковать, дамы, но посмотрите, как работают другие!

Если позвать собаку, она прибежит. Кошка – примет к сведению.

– Я не сова и не жаворонок. Судя по моим недосыпам, я злобный медведь-шатун.

СУДОКУ

Заполните пустые клетки цифрами от 1 до 9 так, чтобы в любой строке по горизонтали и по вертикали и в каждом из девяти блоков, отделённых жирными линиями, не было двух одинаковых цифр. Мы предлагаем вам два варианта – простой и чуть посложнее. Желаем удачи!!!

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

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

СКАНВОРД



1

В КАКОЙ КОМНАТЕ ДЕЛАЮТ РЕМОНТ ПЕРЕД ПОПОЛНЕНИЕМ СЕМЕЙСТВА?

КАКОЕ СЛОВО ЧАЩЕ ДРУГИХ МОЖНО ВСТРЕТИТЬ В ДЕТЕКТИВАХ АГАТЫ КРИСТИ?

«СЕГОДНЯ ИМПЕРАТРИЦА — ЗАВТРА ПРОВОДНИЦА» (ЗВЕЗДА НАШЕГО КИНО)

ПЕРВЫЙ КАНЦЛЕР ОБЪЕДИНЕННОЙ ГЕРМАНИИ

КРУТОЙ УОКЕР В ИСПОЛНЕНИИ ЧАКА НОРРИСА

ОТЕЦ СКАЗОЧНОЙ ЗОЛУШКИ ПО РОДУ ЗАНЯТИЙ

КАКОЕ ЗДАНИЕ СТАЛО СИМВОЛОМ ОКОНЧАНИЯ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ?

«ЗВЕРИНОЕ ГЕТТО» МЕГАПОЛИСА

«ПУСТЬ ПРОХОДИТ ... И ПРИХОДИТ ОСЕНЬ. НЕ ЗАБЫТЬ НАМ НИКОГДА МОСКОВСКИЕ ОГНИ»

НАТЕЛЬНОЕ ГРАФИТИ

ЗОНА ПРОДАЖИ БИЛЕТОВ В АЭРОПОРТУ

ДЬЯВОЛЬСКАЯ СИЛА

ВОЛШЕБНОЕ ЯВЛЕНИЕ

ВУЛКАН «С СИЦИЛИЙСКОЙ ПРОПИСКОЙ»

УЧИТЕЛЬ МУДРОСТИ

КОГО В БАНДЕ ВСЕ СЛУШАЮТСЯ?

ОПЕРНЫЙ ГОЛОС

ОЛЕГ

ЧТО ЛИШАЕТ ПРОГУЛКУ ПОД ДОЖДЕМ ВСЯКОЙ РОМАНТИКИ?

СОЛНЕЧНАЯ ТРАВМА У ПЛЯЖНИКА

1

НАЦИОНАЛЬНАЯ РЫБА У ЭСТОНЦЕВ

«УБИЙЦА БИЛЛА»

«ТАМ ... ЮНАЯ В ПЕЧАЛИ БЕЗМЯТЕЖНОЙ ВОЗВОДИТ К НЕБУ ВЗОР БОЛЕЗНЕННЫЙ И НЕЖНЫЙ»

«ЧЕМ ТОНЬШЕ ИСТОРИЧЕСКАЯ ... ТЕМ ЧАЩЕ РВЕТСЯ СВЯЗЬ ВРЕМЕН»

КАКОЙ ОСТРОВ ПЛЕНИЛ ФРАНЦУЗСКОГО ХУДОЖНИКА ПОЛЯ ГОГЕНА?

СКАЗОЧНЫЕ САМОУДЫ

ЧЕМ ХОДЯТ ТОЛЬКО ПО ДИАГОНАЛИ?

«КАЖДЫЙ ... СО СВОИМ ЗАПАХОМ»

КТО МЕНЯЕТ ХВОСТ НА ЖИЗНЬ?

«ЕСЛИ ... ЕСТЬ, ТО ПОВОДОВ ДЛЯ ГРУСТИ У НЕГО ПРЕДОСТАТОЧНО»

ПОЕДАТЕЛЬНИЦА ЖЕЛЕЗА

ЯСНОВИДЯЩАЯ, ЧЬЯ ЭНЦИКЛОПЕДИЯ В ОДИНАДЦАТИ ТОМАХ ИЗДАНА В РОССИИ

КАКОЙ ПЛОД ОБЫЧНО ФАРШИРУЕТ ТВОРОГОМ ЗВЕЗДА НАШЕЙ ЭСТРАДЫ КЛАРА НОВИКОВА?

ЭКРАННОЕ ИСКУССТВО

2

КТО ЗА ТРИ ДНЯ УВИДИТ В ДОМЕ БОЛЬШЕ, ЧЕМ ХОЗЯИН ЗА ЦЕЛЫЙ ГОД?

«ЗВЕЗДНАЯ ОБИТЕЛЬ»

КАКОЙ ОВОЩ ПОЗВОЛЯЕТ НАМ УБЕРЕЧЬ СЕБЯ ОТ ВЕСЕННЕЙ ПРОСТУДЫ?

18
Ответы на задания вы найдёте на стр.



Календарь народных примет

- Дождь вместе с солнцем – к ещё одному дождю.
- Если конец радуги опустился в воду, жди дождя с той стороны.
- Смена направления ветра в хорошую погоду по часовой стрелке – жди завтра ясного дня.
- Пасмурная, но прохладная погода – дождя не будет.
- Ночью в одной части неба звёзды ярче – с той стороны скоро подует ветер.
- Стрекозы летают высоко и плавно, зависая на месте, – к хорошей погоде.

ЗАДАЙ СВОЙ ВОПРОС

Купон вырежьте и отправьте по адресу: 101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 42. «АиФ. На даче», или на электронный адрес aifdacha@aif.ru



Читайте в следующем номере, который выйдет 22 августа:

- Всё о русских киви
- Урожай: с грядок – в закрома!
- Болезни пионов и их лечение
- Целебные веники для бани



и ещё много интересного!

Дачный афоризм

Наша личность – это сад, а наша воля – его садовник.
У. Шекспир

АРГУМЕНТЫ И ФАКТЫ

Главный редактор «АиФ» И.А. ЧЕРНЯК
Генеральный директор ИД «АиФ» Р.Ю. НОВИКОВ

«АиФ. На даче» № 15 2017 года
Учредитель и издатель – АО «Аргументы и факты». 16+
Свидетельство о регистрации ПИ № 77-14930 от 25.03.2003 г.

Газета зарегистрирована в Министерстве Российской Федерации по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций.

Директор департамента по развитию издательско-тематических проектов Тамара ОЛЕРИНСКАЯ
Главный редактор Татьяна КУКУШЕВА
Зам. главного редактора Елена ПОПЛЕВА
Ведущий редактор Мария ЮРАСОВА
Ответственный секретарь Варвара БАХВАЛОВА
1-й зам. генерального директора Марина МИШУНКИНА
Директор службы рекламы Ольга ГАЙДУК
Директор по производству, распространению и подписке Олеся КОРОБКО

Редакционный совет:
Ю.Е. Волохов, юрист, специалист по вопросам, связанным с недвижимым имуществом;
А.В. Исачкин, заведующий кафедрой декоративного растениеводства РГАУ им. К.А. Тимирязева, доктор с.-х. наук, профессор;
В.Ф. Пивоваров, директор Всероссийского НИИ селекции и семеноводства овощных культур, академик РАСХН, доктор с.-х. наук, профессор;
Г.В. Рассадина, кандидат биологических наук, главный редактор издательства «Фитон +»;
Н.И. Савельев, директор Всероссийского НИИ генетики и селекции плодовых растений им. И.В. Мичурина Россельхозакадемии, академик РАСХН, доктор с.-х. наук, профессор.

Адрес издателя и редакции: 101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 42
Адрес электронной почты: aifdacha@aif.ru
Телефон для вопросов: (495) 646-57-57
Подписные индексы: 34201, 34187 (льготная) в Объединённом каталоге и каталоге Роспечати
Реклама в «АиФ»: (495) 646-57-55, 646-57-56 (факс).
E-mail: aifcontact@aif.ru
Редакция не несёт ответственности за содержание рекламных объявлений

Номер подписан: 04.08.2017
Время подписания в печать: по графику – 22.00, фактическое – 22.00
Дата выхода в свет: 08.08.2017
Цена свободная
Отпечатано в ЗАО «Прайм Принт Москва»: 141707, Московская обл., г. Долгопрудный, Лихачёвский проезд, 5В.
Заказ № 2018.
Тираж 307 572 экз.
Перепечатка из «АиФ. На даче» допускается только с письменного разрешения редакции.