

№ 4 (64)
август-сентябрь
2016 год

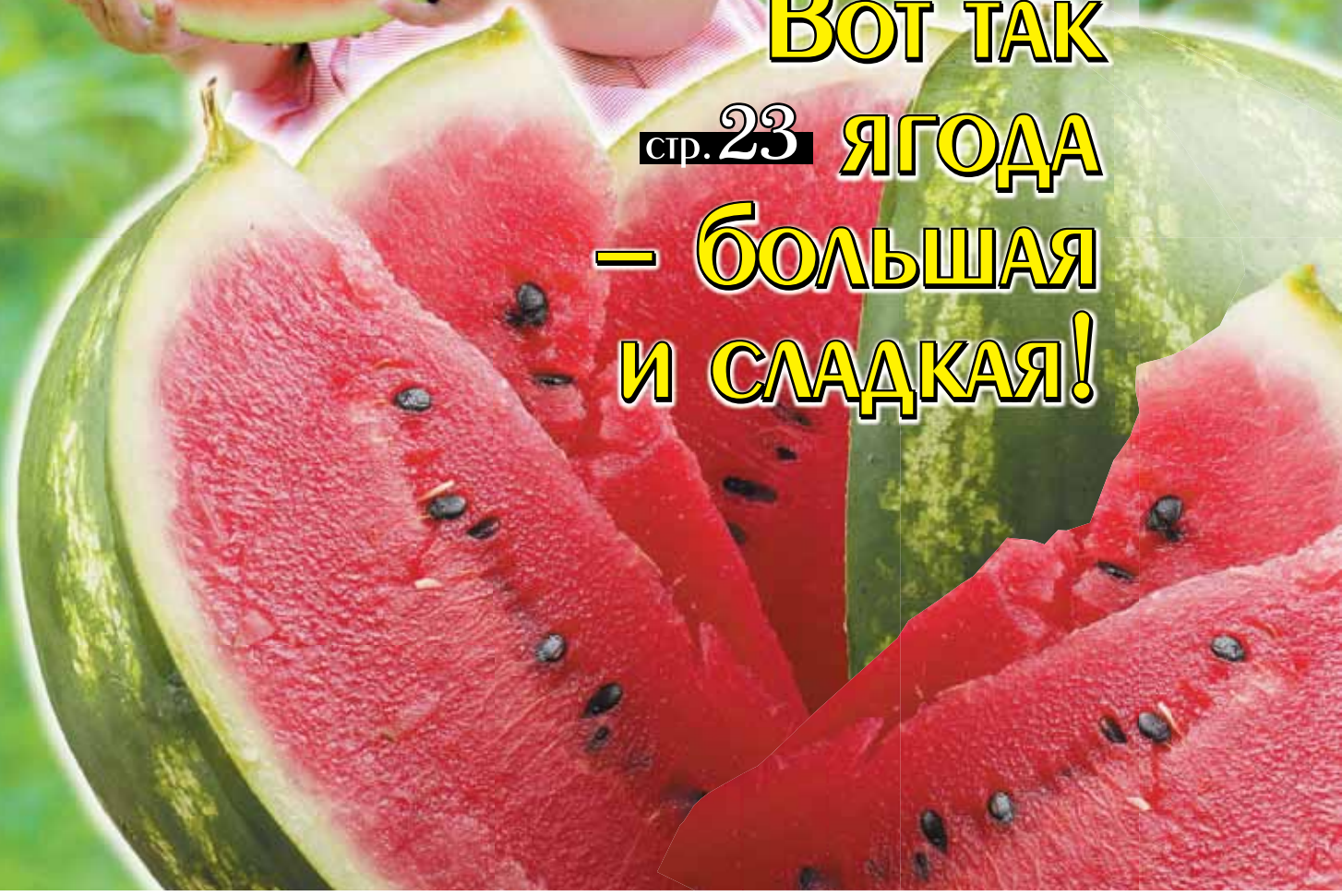
16+

САДЫ & ОГОРОДЫ ПРИМОРЬЯ

ПРИМОРСКИЙ ЖУРНАЛ ДЛЯ ТЕХ, КТО ИМЕЕТ ДАЧУ ИЛИ ДОМ



ВОТ ТАК
СТР. 23 **ЯГОДА**
— БОЛЬШАЯ
И СЛАДКАЯ!



3*6 м.
220 т.р.



18 кв.м.

6*5 м.
450 т.р.



30 кв.м.

3*6 м.
260 т.р.



18 кв.м.

3*6 м.
300 т.р.



18 кв.м.



ООО «Ректон-А»

Ректон А

6*6 м.
900 т.р.



72 кв.м.

Дома, дачные домики, бани

с доставкой и установкой.

Возможен кредит от 19% годовых.

Тел. раб. 8(423) 27-74-301, сот. +7-914-707-43-01

E-mail: rekton@mail.ru Сайт: www.rektona.ru

г. Владивосток, ул. Бородинская, 28в.

5*6 м.
750 т.р.



60 кв.м.

3*6 м.
300 т.р.

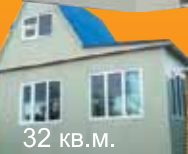
2,4*4,9 м.
140 т.р.

3*6 м.
190 т.р.

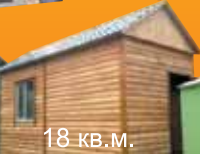
3*6 м.
240 т.р.

4*6 м.
500 т.р.

4*5 м.
400 т.р.



32 кв.м.



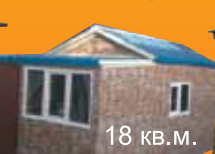
18 кв.м.



12 кв.м.



18 кв.м.



18 кв.м.



24 кв.м.

Реклама

ТЕПЛИЦЫ 23 модели

ПОД СОТОВЫЙ ПОЛИКАРБОНАТ
ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ И ТРУБЫ



теплица «АЛЬФА»

из оцинкованной трубы 20 x 20

Задай теплице СВОЮ ДЛИНУ
и 1 из 6 вариантов снеговой нагрузки!

ПОЛИКАРБОНАТ С БИОСЛОЕМ «АКТУАЛЬ БИО»

Уникальный СВЕТОактивный БИОслой,
увеличение урожая до 2,5 раза,
а витаминов – до 1,5 раза!

www.теплицадв.рф



Тел. 8-914-705-43-02

пгт Угловое,
Т/Ц «Регион», 2-й этаж, пав. 44
тел. 8-914-705-43-02
тел. 8-924-122-05-02

г. Находка,
база ТМТ, магазин «ТЕПЛИЦЫ»
тел. 8 (4236) 606-902
тел. 8-914-076-06-70

г. Хабаровск,
ул. К. Маркса, 186
тел. 8 (4212) 77-14-02
92-74-02

Реклама

«Сады и огороды Приморья».

Журнал. Учредитель

ЗАО «Владивосток-новости».

Зарегистрирован в Приморском
Управлении Федеральной службы
по надзору за соблюдением
законодательства в сфере массовых
коммуникаций и охране культурного
наследия.

Свидетельство о регистрации
ПИ № ФС 19-0191 от 23 мая 2006 г.

Главный редактор Надежда Бражина.

Дизайн и верстка Анна Колесникова.

Корректура Ольга Дегтярева,
Ольга Афоничева.

В номере использованы

фотографии Н. Бражиной,

А. Воронина, А. Мамаева,

И. Макаревича, Г. Кушнаревой,

С. Бондрова, Н. Кутенких.

По вопросам размещения рекламы

обращайтесь по тел. 8 (423) 2415-585.

E-mail: reklama@vladnews.ru

Сайт: vladnews.ru

Частные объявления

Татьяна Хлынцева, тел. 8 (423) 2415-675.

Отдел сбыта Галина Лопатина,

тел. 8 (423) 2435-162.

Издатель ЗАО «Владивосток-новости».

Адрес редакции, учредителя,

издателя: 690014, г. Владивосток,

ГСП, Народный проспект, 13.

E-mail: Vrajina@yandex.ru

факс: 8 (423) 2415-615,

тел.: 8 (423) 2415-645, 2415-600.

Тираж 10140 экз.

Заказ № 1568.

По заказу ООО «Пром-Евразия-

Владивосток», адрес: г. Владивосток,

Народный проспект, 11в, отпечатано

в типографии ООО «Комсомольская

правда», адрес: г. Владивосток,

ул. Героев-тихоокеанцев, 5а.

Дата выхода в свет: 01. 08. 2016 г.

Индекс подписки: 53450; 78563.

В розницу – цена свободная.

Журнал выходит из печати

1 раз в два месяца. Следующий номер

выйдет 01. 10. 2016 г.

КОЛОНКА РЕДАКТОРА

Каблучками по газонам..... стр. 4

ЧТО НОВОГО?

Августовская встреча в Орехово стр. 4

В питомник на день открытых дверей стр. 4

От Таежки снова пойдет автобус стр. 5

Фитофтороз «попыхнул» раньше обычного стр. 5

Новая рубрика претендует на детектив стр. 5

МЕЖДУ НАМИ, САДОВНИКАМИ

Делайте грамотную обрезку жимолости стр. 6

Молодой сад под защитой ЭМ-технологий стр. 8

Наука на службе у сельчан и дачников стр. 10

ГОРОДСКОЙ КОНКУРС

Комиссию приглашали? стр. 11

САДОВЫЕ ИСТОРИИ

Полцарства за непоражаемую сливу! стр. 12

СПРОС И ПРЕДЛОЖЕНИЕ

С праздником урожая! стр. 14

ВНЕКЛАССНЫЙ УРОК

Елке пора стричься стр. 15

Поторопим плодоношение стр. 16

Не жадничайте и проредите завязи стр. 16

Навоз дошел до нужной кондиции стр. 17

Чем опасен свежий навоз? стр. 17

Любительница кисленького стр. 18

НАУКА И ПРАКТИКА

Камчатский эксклюзив стр. 19

ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ

Виноград растрескивается на кусте стр. 20

Опыт дал отрицательный результат стр. 20

Накладно кормить коровку картошкой стр. 20

Норма – не закон, а руководство к действию стр. 20

НАШИ ПЕРСПЕКТИВЫ

Цель гектар в одни руки стр. 21

УРОЖАЙНЫЕ ГРЯДКИ

Когда пробовать будем? стр. 23

Первым делом – арбузы стр. 25

Арбуз требует тепла стр. 26

Огурец просится в салат стр. 28

УРОКИ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

Удобрения вносить! стр. 29

Три слагаемых высокого урожая стр. 30

Фотоконкурс для дачников стр. 32

Забор для любимой дачи стр. 33

СПРОШУ У СПЕЦИАЛИСТА

Изгородь не зазеленела стр. 34

Сажать весной или осенью? стр. 34

Шпалера для малины стр. 34

БРОШЕННАЯ ДАЧА ИЩЕТ ХОЗЯИНА

Присоединяйтесь к акции! стр. 35

Дело сдвинулось с мертвой точки стр. 36

Бесхозные объекты учтут стр. 36

Дача вернулась в семью стр. 37

ПРОДОЛЖЕНИЕ СЛЕДУЕТ

Понравится ли магнолии в Иннокентьевке? стр. 38

Вишня бессея придется ко двору? стр. 38

УРОКИ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

На борьбе с «зеленым пожаром» стр. 39

ЛАНДШАФТНЫЙ ДИЗАЙН

В тенистом, тихом уголке сада стр. 43

ЛЮБИМАЯ КЛУМБА

Колеус ходит по кругу стр. 46

Звездочки на ковре шиловидного флокса стр. 48

ИЗ СТРАНСТВИЙ ВОЗВРАТЯСЬ

В город цветов стр. 51

СПРОС И ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Удобрение из местного известняка стр. 53

ПЕРЕРАБОТКА ВИНОГРАДА

Колдуем над чаей стр. 54

ПРАВОВОЙ ОТДЕЛ

Не на каждый вопрос был однозначный ответ стр. 57

С кадастровой стоимостью не согласен стр. 59

Новшества в законодательстве стр. 60

Имею ли я льготы по земельному налогу? стр. 61

ЛУННЫЙ КАЛЕНДАРЬ

Руководство для земледельцев на август и сентябрь стр. 62

СКАТЕРТЬ-САМОБРАНКА

На кухне – золотое время стр. 64

КОММЕРЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ стр. 66

ВОСТОКБУРВОД

50-летний опыт
бурения скважин!

Производим

- Бурение скважин на воду
- Скважины под фундаменты и заборные ограждения
- Ремонт скважин
- Поиск подземных вод



г. Владивосток, ул. Давыдова, 22а, оф. 105
т.: (423) 270-63-99, 224-38-14, 224-38-15

Колонка редактора

Каблучками – о грустном, с чем
– по газонам не хотелось бы мириться.

Герои публикаций журнала – люди, влюбленные в красивые растения, сады, живописный пейзаж. Как правило, они не просто любят всем этим, а создают красоту своими руками. И не жалеют ни сил, ни времени, ни денег.

Ведь это только так кажется, что все легко и просто: разбросал семена, воткнул в землю саженец, и вот уже все пошло расти и цвести. На самом деле прекрасно расти и цвести будет только там, где знают характер растений, учитывают их требования, относятся к посадкам с заботой и любовью. Поэтому, если вы видите пусть небольшой, но красивый зеленый уголок, а тем более настоящий оазис с продуманным дизайном и радующими глаз насаждениями, будьте уверены: перед вами результат упорного труда и горячего стремления облагораживать вокруг себя пространство.

А если созидатели, о которых мы с вами говорим, видят, как с корнем вырываются с клумбы цветы, вытаптываются газоны, захламляются водоемы? Они воспринимают это как трагедию. Тему эту нельзя было обойти молчанием после недавнего дня открытых дверей в одной из пригородных усадеб Владивостока. Знакомая вернулась оттуда чуть ли не в слезах. Но не потому, что не понравилось. От усадьбы она была в восторге. Но как вели себя гости!

– Многие – просто по-хамски, – была расстроена собеседница. – Женщины в туфлях на шпильках ходили по парадным газонам. Родители позволяли детям срывать цветы, бросать мусор, бегать где хотят. Хозяйка усадьбы старалась не расстраиваться, держалась усилием воли. Но можно предположить, что нескоро теперь решится снова провести у себя нечто подобное.

Немало примеров варварского отношения к коллекциям растений могут, к сожалению, привести сотрудники нашего Ботанического сада. Нынешней весной была полностью выкопана преподнесенная саду-институту в подарок и только что посаженная коллекция редких видов. В одночасье нас с вами лишили перспективы познакомиться с ней.

А сколько горестных историй приходилось слышать от жильцов городских многоэтажек, которые, увы, в одиночку высаживали около дома цветы, с любовью заботились о них. Спасибо в свой адрес они слышат редко, а вот моральные потери несут постоянно.

Стоит ли удивляться, что закрывают для прогулок территории санаториев и других учреждений. К примеру, очень обидно, что нельзя погулять по парку санатория имени 50-летия Октября в Шмаковке. А ведь он был одним из притягательных аргументов в пользу этого местечка, когда решалось, куда поехать отдохнуть.

На словах убеждать в чем-то взрослых людей, у которых иные ценности, бесполезно. Может быть, прав опытный садовник Сасун Петросян, который ходит сейчас по учреждениям, обращается к депутатам с предложением организовать во Владивостоке службу «Школьный садовник»? Как объясняет, это не только помогло бы с озеленением территорий вокруг школ, но и подняло бы на новый уровень работу среди школьников по воспитанию в них любви и бережного отношения к растениям. Чем раньше они задумаются над этим, тем ощутимее будет результат.

Надежда БРАЖИНА, главный редактор

Что НОВОГО?**Августовская встреча в Орехово**

Семья Божко приглашает в гости в свое личное подсобное хозяйство на день открытых дверей, который состоится 13 августа, в субботу.

Многие садоводы, мечтающие выращивать хороший виноград, уже знакомы с Юрием Георгиевичем и Владимиром Георгиевичем Божко и бывали у них в селе Орехово Черниговского района на мастер-классах по винограду. На этот раз хозяева решили несколько расширить тему встречи. Хотя виноградная тема по-прежнему останется основной. Разговор пойдет о приемлемых для Приморья сортах, защите винограда от болезней и вредителей, домашнем виноделии и др.

Село Орехово расположено между поселками Сибирцево и Ляличи. С трассы Владивосток – Хабаровск поворачиваем в сторону поселка Ярославского. Через 3 км увидите указатель «с. Орехово».

И хозяева, и гости надеются на хорошую погоду!

Справки и предварительная запись по телефону 8-908-964-40-50, 8-902-521-50-46.



В питомник на день открытых дверей

Плодовый питомник ЛПХ Макаревич не изменяет доброй традиции и в пору урожая приглашает садоводов в субботу, 13 августа, на день открытых дверей.

В ходе экскурсии по питомнику хозяева познакомят вас с тем, как выращиваются саженцы, какие технологии при этом применяются, расскажут о перспективных для края сортах и новинках и пригласят на мастер-классы, организованные с учетом разных интересов гостей. Любители винограда смогут получить консультации у преподавателей и активных членов Владивостокского клуба виноградарей и садоводов. Пройдут занятия по защите растений и обучению приемам прививки, состоится обсуждение темы «Природное земледелие». А для дегустации будут предложены не только фрукты, вино, но и мед, и даже зеленые коктейли. А активных участников и победителей конкурсов и викторин на садоводческие темы ожидают призы – саженцы в контейнерах.

Место проведения: Уссурийский р-н, дачное товарищество «Родина», расположенное в 2 км от с. Заречного (схема проезда в каталоге питомника или на сайте www.plodpitomnik.ru).

Справки и предварительная запись по телефону 8-914-711-39-03.

От Таежки до дач снова пойдет автобус

После майских дождей перестали ходить автобусы от села Таежка до кипарисовских дач. Перевозчик (одна из частных компаний Надеждинского района) сослался на то, что дороги плохие, техника бьется и ему невыгодно работать на этом маршруте.

Безлошадные дачники с того времени вынуждены преодолевать немалые расстояния пешком. У кого-то до дачи еще километр-два, а у кого-то три и больше.

Садоводы обратились за помощью к председателю регионального отделения общественной организации «Садоводы России» Александру Юртаеву, который взялся решить эту проблему. Союзников он нашел в лице коллектива БИНБАНКА. Было подписано соглашение о сотрудничестве, в котором предусматривается, в частности, совместное участие в акциях по организации льготного проезда дачников на общественном транспорте к своим участкам. Как пояснил Александр Юртаев, банк выделяет средства для этих целей, и в первую очередь на оплату работы автобуса на описанном маршруте.

– Как быстро пойдет автобус снова, сейчас зависит от администрации Надеждинского района, которая должна утрясти все вопросы с новым перевозчиком. Надеюсь, что волокиты не будет.

Фитофтороз «полыхнул» на полтора месяца раньше обычного

Август на дворе, а до сбора урожая огурцов и помидоров многим еще далеко. Жители побережья Приморского края жалуются на то, что в нынешнем году не наблюдается буйного роста огородных культур, они отстают в развитии. И даже есть повод опасаться, успеют ли вызреть теплолюбивые перцы.

Мы попросили прокомментировать сложившуюся в первой половине лета ситуацию кандидата сельскохозяйственных наук заведующего отделом селекции и семеноводства Приморской овощной опытной станции Александра Корнилова.

Александр Степанович подтвердил, что во вторую половину июня и первую половину июля любителям тепла его явно недоставало.

– Отстают в развитии огурцы, перец, баклажаны, в меньшей степени томаты. Не наблюдается мощного роста у фасоли, а значит, она не сможет показать свои потенциальные возможности. Даже кукуруза и та пока еще довольно хилая. Ученый объяснил это в первую очередь недобором тепла (в мае и июне фиксировалась температура ниже среднегодовых значений для этого времени года). Во вторую – высокой влажностью воздуха, которая стимулировала развитие грибковых заболеваний. Свою негативную роль сыграл также третий фактор – постоянные облачность и туман. Сквозь пелену не могли пробиваться прямые солнечные лучи, убивающие патогенную флору. Эти три фактора сошлись воедино и во всей красе проявили себя на побережье.

– На целых полтора месяца раньше, чем обычно, на посадках картофеля появились следы фитофтороза, – рассказал ученый. – Чаще всего начинаем делать обработку посадок в конце июля. А нынешним летом приступили к этой работе уже 27 июня. Особенно пострадали раннеспелые сорта: Ароза, Адретта и другие. Это, конечно же, снизит урожай, а то и вовсе оставит без картошки, если ставка была сделана только на неустойчивые к непогоде сорта. То же самое можно сказать и о большинстве новых немецких сортов, которые испытывает сейчас Приморская овощная опытная станция. Они еще не адаптированы к местным условиям, поэтому первыми цепляют заразу.

– Александр Степанович, а можно как-то помочь нашим посадкам?

– Посоветовал бы сделать внекорневые и корневые подкормки селитрой, мочевиной или комплексным удобрением. Если в благоприятные годы достаточно бывает одной подкормки, то сейчас приходится делать не меньше двух. То же самое можно сказать про обработки против фитофтороза – одной в такое лето явно недостаточно.

Более подробные консультации ученые станции дадут дачникам и огородникам 10 августа в ходе традиционного Дня поля. Поездка в Суражевку организуется Союзом садоводов и городской администрацией в рамках программы поддержки садоводства.

Р. С. Запись на поездку в Суражевку по тел. 8-951-021-10-40 (Лилия Сергеевна) и 8-984-195-40-86 (Светлана Валентиновна).

Новая рубрика претендует на детектив

Уважаемые читатели! Представляем вашему вниманию новую рубрику в надежде на то, что она будет привлекать вас не меньше, чем... детектив. Ведь чем затягивают детективные истории? Своей непредсказуемостью, тем, что очень хочется узнать продолжение: как дальше развиваются события, что происходит с героями, чем в конце концов все закончится?

В садоводческих делах непредсказуемости не меньше, остросюжетных поворотов – тоже. Вот мы и решили воспользоваться законами жанра, чтобы не только давать оценку тому, что уже свершилось и произошло, а понаблюдать за развитием событий и рассказывать о каждом важном их этапе на страницах журнала. Поводы для этого жизнь подкидывает чуть ли не каждый день.

Приживется ли в наших условиях экзотическая новинка? Какой урожай даст расхваленный на просторах Интернета сорт? Добьется ли поставленной цели экспериментатор, внедряющий собственные подходы к земледелию? Ответы на эти вопросы рождаются не за один день. Поэтому мы не будем дожидаться того момента, когда придет пора делать выводы, а будем проследить весь ход экспериментов и только по его итогам подводить черту.

Для начала – две темы, которые показались нам интересными. Итак, сегодня закладываем эксперименты, а в последующих номерах расскажем об их продолжении.

Р.С. Публикации рубрики «Продолжение следует» смотрите на стр. 38

Жимолость в наших садах занимает свою заметную нишу и распространена гораздо больше, чем в западных районах страны, где к этой ягодной культуре садоводы только присматриваются. Многих смущают ее невысокие урожаи. Потенциальная продуктивность современных сортов жимолости превышает 7 кг ягод с куста. Однако реальный урожай редко превышает 1 кг.

Целый комплекс причин

О необходимости повышения урожаев жимолости речь шла на последней конференции ассоциации производителей посадочного материала, которая каждый год собирается в Москве. По оценке кандидата сельскохозяйственных наук главного агронома питомника «Славянская усадьба» Татьяны Арсеньевой, основными причинами неудовлетворительных урожаев жимолости можно считать следующие:

- ◆ Отсутствие качественного посадочного материала современных высокопродуктивных сортов.
- ◆ Отсутствие в посадках сортов-опылителей (жимолость практически самобесплодна).



В ДИКОЙ ПРИРОДЕ

Кисло-сладкая, без горечи, но мелковатая жимолость камчатская в диком виде произрастает на Камчатке, в Приморском и Хабаровском краях. Отборные формы дикорастущих видов послужили исходным материалом для гибридизации при выведении первых сортов.

Хотите повысить урожай жимолости?

Делайте грамотную обрезку кустов!



Пышный куст – не гарантия большого урожая

- ◆ Отсутствие или низкая активность насекомых-опылителей (преимущественно шмелей).
- ◆ Неправильная посадка и низкий уровень агротехники.
- ◆ Неправильная обрезка или ее полное отсутствие.
- ◆ Особое внимание надо обратить на последний пункт, так как даже при соблюдении прочих условий несформированные кусты будут давать минимальный урожай.

Укорачивайте постепенно

Но давайте сначала выслушаем советы на этот счет кандидата сельскохозяйственных наук Юрия Оксенюка, много лет проработавшего на Приморской плодово-ягодной станции. Юрий Федорович отметил, что жимолость растет медленно. В условиях Приморья в первые 2-3 года у кустов развивается в основном корневая система, и к концу третьего года высота их может быть не более 0,5-0,6 м. В последующие годы идет быстрое нарастание надземной части – плодоносящих ветвей и резко увеличивается урожайность. Обычно кусты жимолости густо ветвятся и имеют

ИНТЕРЕС РАСТЕТ

Жимолость синяя – молодая ягодная культура. Широко культивировать ее стали с конца 1940-х годов, а первые сорта в Государственном реестре появились в 1980-м. К концу XX века имелось всего 17 районированных сортов. Сейчас их насчитывается уже более 100. Большой интерес к этой культуре проявляют наши соседи – китайцы.

компактную, очень плотную крону.

– Начиная с 6-7-го года кусты жимолости нуждаются в прореживании – вырезке отдельных скелетных ветвей для осветления загущенной кроны. Удаляют ветви нижнего яруса, большие, усыхающие и поломанные, – порекомендовал ученый. – Кустам старше 15 лет требуется омолаживающая обрезка. Для этого срезают всю надземную часть куста на высоте 15-20 см от поверхности почвы. В течение двух последующих лет куст восстанавливается и возобновляет плодоношение.

Юрий Федорович пояснил, что основным типом обрезки кустов жимолости считается именно укорачивание, обрезка верхней части многолетней ветки на 3-4-летнюю древесину. Главное – постепенность и последовательность. Он посоветовал не стремиться к обиль-

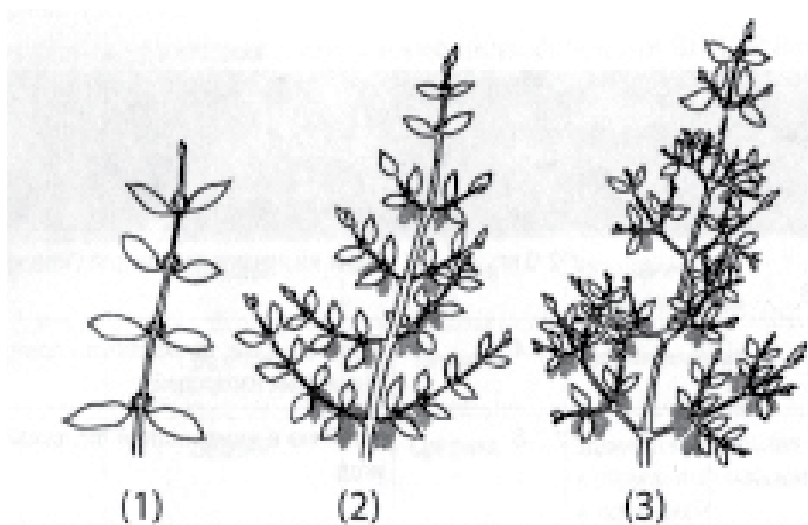


Рис. 1. (1) – порослевый побег; (2) – смешанные побеги 1-го порядка ветвления; (3) – смешанные побеги 2-го порядка ветвления.

ной обрезке верхушек, чтобы не переусердствовать. Обрезка всех верхушек куста – срезка самой молодой древесины – может привести к полной потере урожая.

Возьмем в помощники ножницы

Давайте вернемся к выступлению на конференции в Москве Татьяны Арсеньевой, которая тему обрезки жимолости разложила по полочкам. В чем-то ее советы отличаются от рекомендаций Юрия Оксенюка. Поэтому наша задача – критически оценить прочитанное, выделить все самое рациональное и выстроить собственную систему обрезки кустов жимолости.

– Специфика обрезки жимолости обусловлена особенностями морфологического строения куста, побегов и почек, – пояснила Татьяна Арсеньева. – На молодом растении формируются вегетативные (порослевые) побеги длиной 50-70 см (рис. 1. (1)) и смешанные длиной 5-35 см (рис. 1. (2)). Из немногочисленных порослевых побегов в дальнейшем формируются скелетные ветви куста, а преобладающие по количеству смешанные несут урожай. На побегах в пазухах листьев формируются супротивные групповые почки вертикально в ряд по 2-4, образуя серию. В каждой серии пробуждаются на следующий год 1 или 2 (в зависимости от сорта) нижние почки, дающие начало смешанным побегам. Верхняя почка серии вегетативная. Она «засыпает» иногда на несколько лет.

Таким образом, из сформировавшихся на порослевом побеге почек вырастают смешанные побеги 1-го порядка ветвления, несущие цветки и ягоды. Смешанные побеги, выросшие из почек нижней части порослевого побега (зоны роста), значительно мощнее и длиннее тех, которые выросли в верхней части (зоне плодоношения). На следующий год появляются побеги 2-го порядка ветвления, затем 3-го и так далее (рис. 1. (3)). При этом очень быстро идет процесс нарастания числа не-

ТРЕТЬИМ БУДЕШЬ?
Сажать на участке нужно как минимум 3 разных сорта, так как жимолость – перекрестно-опыляемое растение.

перспективных, мелких, слабых побегов, не несущих урожай. Ягоды резко мельчают, особенно у сортов интенсивного типа, центр куста оголяется, урожай переходит на периферию кроны и резко сокращается. Избежать этого можно только с помощью ежегодной обрезки, при которой из куста постоянно убирают неперспективные ветви или их части (до мощного молодого ответвления). Ежегодную «чистку» необходимо проводить с первых лет жизни куста.

Таким образом, для поддержания высокого уровня продуктивности жимолость нуждается в регулярной прореживающей обрезке. Укорачивающая обрезка, провоцирующая ветвление, категорически противопоказана. Крупных скелетных ветвей во взрослом плодоносящем кусте не должно быть больше 6-8. На старых запущенных кустах допускается радикальное омолаживание в виде обрезки «на обратный рост». Делают это в исключительных случаях, потому что кусты после этой операции восстанавливаются медленно.



Рис. 2. Схема обрезки плодоносящего куста жимолости.

Молодой сад под защитой ЭМ-технологий

Яблони в Осиновке угостили первым урожаем. Но это только начало!

Сад своей мечты, которую лелеял с детства Анатолий Стаценко, глава крестьянско-фермерского хозяйства, он заложил несколько лет назад на своем приусадебном участке в селе Осиновка Михайловского района. Деревца еще совсем молодые, но уже начали плодоносить. А как красиво цветут весной – не налобуешься!



Виноградник пострадал, но будет закладываться снова

– Мы посадили яблони, груши, сливы, абрикосы, смородину, крыжовник, немного жимолости, землянику садовую – традиционный, в общем-то, для Приморья набор плодовых культур, – организовал для нас небольшую экскурсию хозяин участка. – Но я за новинками не гонюсь, для меня важнее, чтобы сад стабильно снабжал урожаем.

Казалось бы, фруктов полно в магазинах. Но у них зачастую нет ни вкуса, ни аромата. А когда мы попробовали свои первые яблочки, то еще раз убедились в верности решения о закладке собственного сада. Даже картошку переселили в поле, освободив всю площадь участка около дома (здесь около гектара) под плодовые насаждения. Теперь в планах – сделать залужение сада по рекомендациям ученых Приморского научно-исследовательского института сельского хозяйства.

– Такой большой сад мог бы претендовать на роль производственного...

– Нет, на промышленное садоводство мы не замахиваемся, вырастить бы плодовые деревья для своей семьи – это тоже будет важным до-

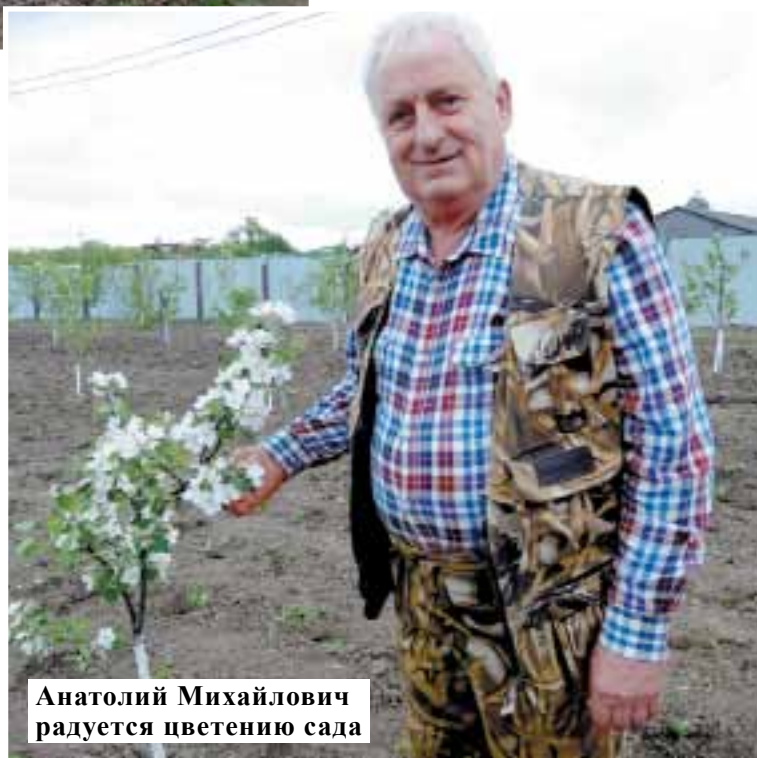


Мечта детства Анатолия Стаценко наконец-то начала сбываться

стижением. Я отдаю себе отчет в том, что садоводство – сложное дело, особенно для новичков.

– Даже для тех, кто всю жизнь проработал в сельском хозяйстве?

– Одно дело – полевые культуры, совсем другое – плодовые. Наше крестьянско-фермерское хозяйство выращивает зерновые, сою. Но осваивать агротехнику винограда или яблонь сейчас приходится с нуля, по-



Анатолий Михайлович радуется цветению сада

сколько это особая и непростая наука.

И от ошибок мы, как новички, не застрахованы. Признаюсь, что, увы, погиб молодой виноградник. Когда стали разбираться со специалистами, поняли причину – мы не соблюдали рекомендации по нагрузке урожая молодой лозы. Полагается первые 2-3 года после посадки винограда завязавшиеся грозди срезать, чтобы дать возможность молодым растениям окрепнуть, нарастить корневую систему. А иначе все силы уйдут на созревание ягоды, лоза не успеет вызреть к зиме и при наступлении морозов погибнет.

Так и произошло с нашим виноградником. Теперь вот закладываю его заново.

– Анатолий Михайлович, согласитесь, что при нашем сложном климате практически нереально вырастить качественный урожай плодов и ягод, махнув рукой на засилье вредителей и болезней. Без обработок сада не обойтись.

– Но мы химическими препаратами сад не обрабатываем, применяем только ЭМ-технологии. В их эффективности я убедился при использовании на соевых полях, практически ушли грибковые болезни. Нашему сотрудничеству с Приморским

ЭМ-Центром по производственным программам уже три года, готовим ежегодно 19 тысяч литров препарата ЭМ-1 для обработки почвы на полях. Поэтому без опасений включил и свой молодой сад в эксперимент. Широко используем ЭМ-5 – универсальный препарат, направленный на борьбу с разными вредителями. Первую обработку делаем после окончания цветения плодовых деревьев. Повторяем только в случае появления вредителей.

– А как почву готовили к закладке сада?

– Минеральных удобрений не использовали. Хотя при выращивании сои и пшеницы на полях мы без них не обходимся.

Считаю, что самое главное для повышения плодородия почвы – органика, которой жалеть не надо. На всю площадь нового сада завезли 200 тонн. Заложили компосты, и их тоже будем использовать.

Считается, что внесенных органических удобрений при посадке достаточно для стимулирования роста растений. Следующая подкормка потребуется при массовом плодоношении. Судя по визуальным признакам, пока дополнительной подкормки не требуется.

– Анатолий Михайлович, и все-таки хотелось бы при завершении разговора вернуться к возрождению в крае промышленного садоводства. Может быть, крестьянско-фермерские хозяйства могут все-таки его развивать для начала как сопутствующее направление сельскохозяйственного бизнеса?

– Никакого оптимизма на этот счет у меня нет, несмотря на дотации, предусмотренные государством для поддержки тех, кто решается закладывать промышленные сады и виноградники, развивать другие направления садоводства. Просто-напросто для плодовой продукции нет рынка сбыта. Все потребности во фруктах закрывает наш могучий сосед – Китай.

Хотя какие-то прорывы могут быть. Например, рынку будет предложен новый конкурентоспособный вид продукции. Или у хозяйства появится особое конкурентное преимущество, например, востребованность в свежей продукции. Допустим, рядом расположен курорт, готовый закупать в больших объемах свежую землянику прямо с грядки или малину с куста. Хотя в моем понимании у наших яблок, груш, конкурентное преимущество и сейчас есть: они вкуснее, ароматнее, любимы с детства. Но пока выход только в том, чтобы выращивать эту продукцию в собственном саду. Рад, что давняя-давняя мечта начала наконец-то сбываться.

– Поздравляю вас с первыми яблоками, сорванными в своем саду! Какие больше всего понравились?

– У каждого сорта особый вкус. Мне нравятся и полукультурки, и даже ранетки. Мы и к колонновидным яблоням пытаемся найти подход. Выращиваем их в контейнерах, которые осенью убираем в подвал с температурой не ниже 5 градусов тепла.

В планах – освоение технологии виноделия. Она довольно сложная, требует много специального оборудования. Пока ограничиваюсь приготовлением виноградной настойки.

– Анатолий Михайлович, помощники-то у вас есть?

– К уходу за молодым садом подключилась дочь Ольга. Работает она директором школы в соседнем селе Даниловка, и у нее, конечно же, много хлопот. Но ей это стало интересно, поэтому и время находит.



ПРИШЛИСЬ КО ДВОРУ

Усадьба Анатолия Михайловича стала приютом для брошенных, бездомных, потерявшихся кошек. Хотя, честно говоря, сейчас чаще всего хвостатых бесстий подкидывают сюда их бывшие хозяева. Вот и растет семейство – в день нашего приезда кошачья гостиница насчитывала 27 постояльцев. У каждого – индивидуальный «номер», своя тарелка. В мяукающем сообществе сложились довольно строгие правила поведения, которые быстро осваивают котят. А главное, они чувствуют, что их здесь любят, и даже если они появляются на пороге в качестве непрощенных гостей, не гонят. Анатолий Стаценко погладит каждого по шерстке, поговорит. Вот и складывается в усадьбе благоприятная обстановка, когда любое дело спорится.

КОММЕНТАРИЙ

По мнению специалистов, в России есть острая необходимость перехода от синтетического сельского хозяйства к так называемому органическому. Это предполагает практически полный отказ от синтетических удобрений и пестицидов. Органическое сельское хозяйство успешно практикуется в 172 странах мира, а в 82 странах есть соответствующие законы. В России полной правовой базы пока нет, но в 2015 году вышел ГОСТ Р56508-2015, который определяет «Правила производства, хранения и транспортирования продукции органического производства». ГОСТ устанавливает правила ведения органического производства (раздел 6), предъявляет очень высокие гигиенические требования к почве и ее плодородию.

Улучшить гигиеническое состояние почв, повысить их плодородие помогает живое микробиологическое удобрение «Восток ЭМ-1». Применение препарата увеличивает полезную микрофлору почвы, способствует связыванию и нейтрализации тяжелых металлов, нефтепродуктов в почве, очень быстро перерабатывает стерню, корневые остатки в почве, улучшая тем самым плодородие, а значит, урожайность растений, вкусовые и другие потребительские свойства выращиваемой продукции. Об этом говорят и наши фермеры Анатолий Стаценко, Владимир Курбатов, Евгения Жердзинская и другие, взявшие курс на органическое производство.

Переходным периодом к органическому производству становится и метод биологизации, предполагающий полный отказ от синтетических удобрений и пестицидов, обработку по технологии прямого сева, посев сидеральных культур. Благодаря такому подходу к земледелию в почву возвращается до 6 т органического вещества на 1 га почвы.



По мнению специалистов Федерального агентства научных исследований, экопродукты могут встать вровень с нефтью и газом в структуре российского экспорта. Уже сегодня до 15 % россиян готовы переплачивать за отечественные экологически чистые продукты.

По мнению специалистов Федерального агентства научных исследований, экопродукты могут встать вровень с нефтью и газом в структуре российского экспорта. Уже сегодня до 15 % россиян готовы переплачивать за отечественные экологически чистые продукты.

Приморский ЭМ-центр

Предлагает живое микробиологическое удобрение «Восток ЭМ-1» (торговая марка «ЭМ-БИО») для улучшения плодородия почвы, повышения иммунитета растений и урожайности.

«Восток ЭМ-1» помогает выращивать продукцию улучшенного качества с повышенными сроками хранения. С помощью препарата за 1,5-2 месяца можно переработать сорные растения в прекрасное удобрение. В борьбе с вредителями сада и огорода поможет «Восток ЭМ-5», для животных и птиц предлагаем препарат «ЭМ-Вита».



Наука на службе у сельчан и дачников



Алексей Емельянов

Приморскому научно-исследовательскому институту сельского хозяйства – крупнейшему от Урала до Тихого океана научному государственному учреждению в агропромышленной сфере исполнилось 40 лет. В июле его руководителем в результате голосования трудового коллектива избран кандидат сельскохозяйственных наук Алексей Емельянов. Еще одно важное событие хотелось бы отметить – на базе института состоялась Международная научно-практическая конференция о роли науки в животноводстве и растениеводстве на Дальнем Востоке.

Трудно переоценить роль Приморского НИИСХ в развитии сельского хозяйства региона, в создании оригинальных и элитных семян.

У населения наибольший спрос на посадочный материал овощей и картофеля. Производство «второго хлеба» на 80 процентов обеспечивают личные подсобные хозяйства.

Приморский НИИСХ ежегодно поставляет до 60 тонн семян картофеля разных сортов. И даже разного цвета: желтого, белого, фиолетового, синего. Сорты устойчивы к болезням, имеют высокую урожайность. Хорошую оценку у наших огородников и дачников заслужили собственные сорта института: Янтарь, Смак, Казачок. А также привлеченные раннеспелые российские сорта Юбилей, Удача, Жуковский ранний и ряд других.

Николай КУТЕНКИХ.

P.S. Подробный материал о работе Приморского НИИСХ читайте в следующем номере журнала.

Справки по тел. 8 (423) 20-58-64, бесплатная горячая линия – 8-800-333-65-95. Подробности на сайте www.em-dv.ru

Конкурс, объявленный администрацией Владивостока и городским союзом садоводов в коллективном зачете – среди садоводческих объединений, а также в индивидуальном зачете – среди дачников и владельцев приусадебных участков, вступил в свою основную фазу – подведения итогов.

Конкурсная комиссия с 3 по 12 августа будет обезжечь участки, выдвинутые на конкурс, производить осмотр и заполнять по его итогам сравнительную таблицу. Эти данные послужат основой для подведения итогов в каждой номинации.

Номинаций в этом году на одну больше, чем в прошлом, – шесть:

- «Лучшее садоводческое или дачное некоммерческое товарищество»;
- «Лучший садовый или дачный участок»;
- «Лучший дизайн садового участка»;
- «Лучший цветовод»;
- «Лучший овощевод»;
- «Лучший плодоевод».

По мнению председателя конкурсной комиссии – начальника управления по реализации программ поддержки населения администрации Владивостока Андрея Вишни, конкурс дает возможность морально и материально поощрить самых достойных дачников, привлечь внимание к проблемам садоводческих товариществ и в целом дачного садоводства.

– В прошлом году в роли председателя конкурсной комиссии я объехал немало участков, познакомился с замечательными людьми, восхитился их трудолюбием и творчеством, – говорит он. – И очень рад, что такое знакомство состоялось. Сейчас, уверен, будут новые интересные встречи и открытия.

Андрей Анатольевич объяснил, почему в утвержденном в нынешнем году положении о городском конкурсе появилась новая номинация – «Лучший дизайн садового участка»:

– Не хлебом единым жив человек. Прекрасно, что наши дачники выращивают большой ассортимент овощей, плодов и ягод, привлекают перспективные новинки, используют со-

Итоги конкурса будут подведены в коллективном и индивидуальном зачете

временные технологии. Все это мы будем учитывать при подведении итогов конкурса. Но ведь есть участки, где нет ни сада, ни огорода, а хозяева ставят перед собой совсем другую, чем соседи, цель – прежде всего эстетическую. Обычно мы становились в тупик, к какой номинации отнести такие участки. Сейчас их владельцы смогут участвовать в нашем конкурсе на полном основании. При подведении итогов в этой номинации будут учитываться следующие критерии: грамотное использование ландшафта для размещения объектов; наличие зон отдыха, детских площадок, малых архитектурных форм; использование декоративных кустарников и деревьев; оформление клумб и цветников.

По оценке председателя городского союза садоводов Анатолия Белякова, год от года конкурс, который проводится уже четвертый раз, набирает обороты. Он вовлекает в свою орбиту все больше участников, набирает

популярность в садоводческой среде, становится точкой отсчета для анализа ситуации в особом секторе сельского хозяйства – дачном.

– Цель конкурса – повысить активность наших председателей и членов правлений садоводческих объединений, распространить передовой опыт выращивания сельскохозяйственной продукции на садовых и дачных участках, внедрения новых сортов плодово-ягодных, овощных, декоративных культур и лекарственных растений, – рассказал Анатолий Митрофанович. – В конечном счете это помогает поднять дачное земледелие на более высокий уровень, получать от него весомую отдачу. Кроме того, конкурс – это хороший стимул для того, чтобы не стоять на месте, а идти вперед.

Церемония награждения победителей и призеров конкурса состоится на празднике, посвященном Дню садово-

вода и огородника Приморского края, 7 сентября. Это будет настоящая минута славы наших тружеников!

Телефоны

**для справок:
26-14-202, 2-614-350,
8-908-97-77-681.**

Победители конкурса будут награждены призами:

- за 1-е место в каждой номинации – сертификатом на приобретение садовой техники и садового инвентаря на 40000 руб.;
- за 2-е место – сертификатом на 25000 руб.
- за 3-е место – сертификатом на 15000 руб.

Ботанический сад-институт ДВО РАН

приглашает посетить традиционную осеннюю ярмарку декоративных растений, которая пройдет 16 и 17 сентября.

Вас ждет большой выбор сортов лилейников, пионов, хост, бородатых, сибирских и японских ирисов. Пройдет распродажа сортов флоксов и астильб. Вы сможете приобрести саженцы декоративных кустарников и деревьев – можжевельников и других хвойных, сумаха, каштана, гортензии, буддлеи, дазифоры, барбариса, спиреи. Будет предложен большой выбор луковичных для осенней посадки: нарциссы (более 30 сортов), мускари, птицемлечники и многое другое.

На ваши вопросы ответят специалисты по защите растений от болезней и вредителей.

Адрес: г. Владивосток, ул. Маковского, 142, остановка общественного транспорта «Ботанический сад».

Время работы:

16 сентября (пятница) с 10 до 17 часов,

17 сентября (суббота) с 9 до 16 часов.

Продажа луковичных продолжится на территории сада с 19 по 25 сентября (с 10 до 16 часов).

ПОЛЦАРСТВА за непоражаемую сливу!

*Сеянцы канадских
видов дают надежду*



В маточном саду питомника ЛПХ Макаревич плодоношение у Непоражаемой ежегодное, проблем с опылением нет

Плодожорка так любит сливу, что хоть плачь. Урожай бывает загублен весь. Некоторые садоводы уже махнули рукой на дальневосточные сорта и безжалостно выкорчевывают сливовые деревья.

Поэтому поиск непоражаемых сортов – проблема очень актуальная. Прежде всего, взгляды садоводов устремлены на сливу русскую, созданную на основе алычи, которая пока мало поддается вредителям, а то и вовсе успешно им противостоит в отдельные годы.

Но, может быть, в местных питомниках можно все-таки найти и сливы, которые устойчивы к плодожорке? Один такой пример привел питомниковод Иван Макаревич.

С легкой руки Леонида Ключихина

– В ассортименте нашего семейного питомника есть сорта, которые являются источником интереса со стороны продвинутых садоводов, – рассказал собеседник. – К ним относится и слива Непоражаемая. Название условное, такого сорта не найти ни в справочниках, ни в гос-

реестре. А назвал ее так известный садовод из села Раковка Ключихин Леонид Иванович. К нам слива попала от него уже под таким названием. Происхождение у нее не дальневосточное, родом слива из Северной Америки. Фактически это отборная форма канадской сливы.

Сеянцы канадских слив зимостойкие, повреждения побегов после холодов в центральных и южных районах края нет. Плоды хорошего вкуса. Мякоть не такая, как у китайских слив, но приятная и сочная. Аромат тоже другой.

А самая большая ценность их в том, что они не поражаются сливовой плодожоркой. Единичные повреждения бывают, но массового поражения не припомню ни одного. Связано это с их генетическим происхождением или нет – этот вопрос, скорее всего, к энтомологам.

Цветет слива Непоражаемая на 5-7 дней позже привычных приморских слив. Пик ее цветения приходится на тот момент, когда у остальных сортов – а у нас в саду их не меньше 40 – уже начинается осыпание лепестков.

Из слив с поздним цветением можно выделить еще Генеральную. Кстати, у нее лист, схожий с канадскими сливами. Если я не ошибаюсь, то этот сорт был получен от гибридизации с участием канадской

В Уссурийском районе активным популяризатором канадских слив был садовод Петр Лукич Перминов, в прошлом агроном совхоза в селе Дубовый Ключ Уссурийского района. Именно там когда-то находилась плодово-ягодная опытная станция. Перминов с садоводством был связан всю жизнь. Он занимался посевом семян канадских слив, с его слов, доставшихся ему от матросов. Проводил отбор лучших форм сеянцев. Один из сеянцев получил имя Нина, в честь жены. Он был размножен и попал в руки многих садоводов района. И другие сеянцы канадских слив получили в Приморье довольно широкое распространение.

ПРЕДЫСТОРИЯ

В Уссурийском районе активным популяризатором канадских слив был садовод Петр Лукич Перминов, в прошлом агроном совхоза в селе Дубовый Ключ Уссурийского района. Именно там когда-то находилась плодово-ягодная опытная станция. Перминов с садоводством был связан всю жизнь. Он занимался посевом семян канадских слив, с его слов, доставшихся ему от матросов. Проводил отбор лучших форм сеянцев. Один из сеянцев получил имя Нина, в честь жены. Он был размножен и попал в руки многих садоводов района. И другие сеянцы канадских слив получили в Приморье довольно широкое распространение.

сливы. Более того, Генеральная в меньшей степени повреждается плодовой жоркой, чем такие сорта, как Скороплодная, Хабаровская ранняя, Ананасная, Светлана приморская – одним словом, стандартный ассортимент дальневосточных сортов слив, полученных в процессе селекции от китайской сливы. Не в этом ли разгадка?

Сеяли и отбирали лучшее

В последние годы мы вели работу по поиску и других форм канадской сливы, успешно произрастающих в Приморье. В результате отобраны еще две формы, отличающиеся цветом коры и плодов, сроком созревания, но имеющих форму листа и габитус деревьев, характерных для сеянцев канадских слив. И очень важно, что они устойчивы к плодовой жорке. Получены эти сливы были садоводами-любителями путем посева семян и дальнейшего отбора лучших форм.

Это подтверждает: семенное размножение дает шанс получить сеянцы сливы с высокой зимостойкостью, хорошим качеством плодов и устойчивостью к болезням. Сейчас в коллекции питомника представлены три такие формы сливы, которые размножаются в умеренном количестве. Считаю, что по своим качествам они достойны того, чтобы занять свое место в любительских садах. Только чтобы получить большой урожай, требуется уделять внимание вопросу опыления этих слив.

Арсеньев разочаровался

По данным руководителя клуба садоводов города Арсеньева Людмилы Петровны Романовой, у них сливы канадского происхождения, прежде получившие популярность среди садоводов, в последние годы стали тоже поражаться гусеницами. Какими именно вредителями, еще предстоит выяснить. Сливовой ли плодовой жорке или пришлось по вкусу в Арсеньеве или же какие-то другие вредители их «распробовали» – пока вопрос остается открытым. Значит, делать выводы об устойчивости этих слив ко всем вредителям невозможно.

Она же карзинская?

В книге «Советы садоводам» Алтайского книжного издательства, вышедшей из печати в 1976 году, названная Иваном Макаревичем слива описывается как слива карзинская. Однако стоит еще понаблюдать за Непоражаемой, сравнить ее свойства с характеристиками карзинской сливы и потом уже делать окончательные выводы.

Оказывается, свое название эта слива получила по фамилии агронома И.М. Карзина, который в 1912 году завез ее семена из Северной Америки в Омскую область. Оттуда она распространилась по степным районам Западной Сибири и Северного Казахстана. Представляет собой популяцию гибридов сливы американской с канадской.

Природа этой сливы формировалась в условиях сухих степей севера США и юга Канады. По своим биологическим и хозяйственным признакам она значительно отличается от сливы уссурийской, от которой ведется родословная дальневосточных сортов. Очень важно, что без значительных повреждений переносит зимы со снижением температуры даже до минус 40-42 градусов. В более суровые зимы подмерзают годичный прирост и ветви кроны. Древесина повреждается слабее и реже, чем у сливы уссурийской. Хорошо восстанавливает подмерзшие части кроны. Репродуктивные почки карзинской сливы повреждаются реже и в меньшей степени по сравнению с уссурийской.

Слива карзинская обычно зацветает одновременно с ранетками и полукультурками и на 7-10 дней позже сливы уссурийской. Заморозки со снижением температуры до минус 2 градусов обычно не оказывают влияния на снижение урожая.

По требовательности к теплу эта слива значительно превосходит уссурийскую, хорошо растет и плодоносит лишь в степных районах края, где сумма активных положительных температур вегетационного периода 2200 градусов и выше. Отличается повышенной засухоустойчивостью, что позволяет выращивать ее без полива в районах с годовой нормой осадков 350-400 мм.

В районах с влажным и прохладным летом зимостойкость и урожайность деревьев резко падают. Растения в таких условиях сильно

болеют дырчатой пятнистостью, а плоды часто не успевают вызреть до наступления осенних заморозков.

Корнесобственные деревья достигают 4-5 м высоты. Рост привитых на вишню песчаную деревьев обычно слабее. Корни сливы карзинской недостаточно зимостойки и нередко подмерзают, а иногда и полностью вымерзают. Деревья с подмерзшими корнями слабо растут и плохо восстанавливаются.

Карзинская слива отличается околюченностью и темно-серой окраской коры ветвей. Плодоношение сосредоточено на приросте прошлого года. Букетные веточки отмирают после плодоношения. На длинных приростах меньше репродуктивных и больше ростовых почек, из которых вырастает новый прирост; на нем и будет формироваться урожай следующего года.

Плоды созревают позже сортов сливы уссурийской. У раннеспелых обычно в конце августа – начале сентября, у позднеспелых в конце сентября – начале октября. По вкусовым качествам уступает сортам сливы уссурийской. Толстая, грубая кожица плодов и ее кисловатый или терпкий вкус значительно снижают качество плодов сливы карзинской, одновременно защищая их от порчи при хранении и транспортировке. Грубее и мякоть плодов. У одних сортов при созревании она разжижается, у других остается плотной. Чаще мякоть плодов желто-оранжевой окраски, вполне удовлетворительного сладко-кисловатого или кисло-сладкого вкуса с выраженным ароматом. В мякоти плодов довольно высокое содержание сахаров (5,5 – 11,3%) и органических кислот (1,0 – 1,9%). Мало витамина С и много витамина Р. Значительно крупнее, чем у сливы уссурийской, косточка, и она недостаточно хорошо отделяется от мякоти плода.

По срокам вступления в период плодоношения, по урожайности и продолжительности жизни карзинская слива не отличается от уссурийской.

P.S. Связаться с Иваном Макаревичем, задать вопросы и обсудить проблемы выращивания слив можно на интернет-форуме виноградарей и садоводов Дальнего Востока plodpitomnik.ru/forum/index.php

С праздником урожая!

К сезону заготовок готовы! К выстроенному на прилавках магазинов «УНИВЕРСАД» параду стеклянных банок добавился парад больших бутылей и декоративных бутылок поменьше для вина, наливки, сока. Так специализированная садоводческая торговая сеть откликнулась на рост популярности домашнего виноделия. Да и соки сейчас из дачных фруктов-овощей стали заготавливать больше.

– В процессе производства вина не обойтись без больших бутылей. Самые востребованные – с винтовым горлышком на 15 л, под закаточную крышку на 10 л. Очень понравились нашим виноделам стеклянные бочонки на 22 л с широким горлом, которые закрываются полиэтиленовой крышкой, – рассказала менеджер коммерческого отдела сети магазинов «УНИВЕРСАД» Юлия Гусева. – Бутылки для розлива вина тоже есть не такие уж маленькие – по 4,5 – 5 л, хотя можете купить и двухлитровую. Они украшены гроздьями винограда и используются для сервировки стола. Гораздо красивее в таких бутылках подать к праздничному застолью вино как собственного приготовления, так и магазинное.

Что касается банок, то в первую очередь, наоборот, хотелось бы сказать о возросшем спросе на маленькую, так называемую порционную тару, содержимое которой съедается за один раз. В магазинах «УНИВЕРСАД»



Стерилизатор на три банки



С сетью магазинов

УНИВЕРСАД

переработка выращенного на даче-огороде не превратится в тяжелую работу

можно приобрести банки вместимостью всего 0,39 л! Хотите больше – пожалуйста! Все зависит от ваших потребностей. Представленный ассортимент стеклотары включает емкости различных видов, форм, дизайна, литража, как со стандартным, так и широким горлышком.

– Но все-таки оптимальный, а потому и самый ходовой объем тары для консервирования – 1 л. Поэтому мы решили порадовать наших покупателей и в пору заготовок банку именно такого объема

включили в перечень товаров акции «Лучшая цена». Ее стоимость снижена до 29 рублей, – присоединился к разговору директор сети магазинов «УНИВЕРСАД» Иван Прожерин. – Также участвуют в акции винтовые крышки твист-офф

многоцветного использования и жестяные крышки для укуповивания банок с помощью закаточной машинки, без которых процесс заготовок просто-напросто встанет. Любые другие крышки вы также сможете у нас приобрести. Что касается закаточных машинок, то какой бы модификации они ни были

(винтовые или обжимные, ручные или полуавтоматические), мы за них ручаемся. Во-первых, поставки осуществляются с российских предприятий, бывших машиностроительных заводов, где трудятся настоящие производственники и где сохранилась система оценки качества. Во-вторых, мы сами протестировали машинки и убедились, что они не подводят, как продукция кустарных цехов.

В пору уборки урожая кухня на даче обычно превращается в настоя-

щий горячий цех. Но прошли те времена, когда единственным помощником хозяйки было... полотенце, которое не давало обжечь руки при сливе кипящего тузлука. В сети магазинов «УНИВЕРСАД» подсказали, что для этого лучше воспользоваться специальными металлическими захват-щипцами. Удобно сливать тузлук через крышки или специальные насадки с отверстиями. Незаменимая вещь в горячем цехе – стерилизатор – металлическая крышка с отверстием (или сразу с тремя), в которое горлышком вниз вставляется банка (или три). Крышка надевается на кастрюлю с кипящей водой. Чтобы аккуратно снять закручивающуюся крышку и потом использовать ее повторно, лучше воспользоваться специальным ключом. Есть щипцы для захвата банок.

– Не успеешь оглянуться, как придет пора квасить капусту. И тут процесс этой довольно трудоемкой работы будет во многом определяться качеством шинковки. Во многих семьях они уже устарились, а попробуй найди в продаже новую...

– В наших магазинах продаются как деревянные шинковки для капусты, так и ручные овощерезки разного размера, с двумя или тремя лезвиями. Собираетесь квасить капусту и солить огурцы в бочках? Заодно запаситесь мешками-вкладышами из прочного полиэтилена. Размеры их разные – от 80 до 250 л.

Сеть магазинов «УНИВЕРСАД» поздравляет покупателей с праздником урожая! И желает не только без потерь убрать все то, что вы вырастили у себя в саду или на огороде, но и запастись качественной продукцией на зиму.

Со стеклом в качестве материала для пищевой тары по своим экологическим свойствам по-прежнему не может конкурировать никакой другой.

«УНИВЕРСАД» напоминает: с середины сентября начинается посадка цветочных луковичных культур. В нашей торговой сети вы сможете приобрести интересные новинки и выбрать сорта по своему вкусу нарциссов, тюльпанов, крокусов, гиацинтов и др.



(423) 209-50-50 www.universad.ru

Можно считать повезло, если ты вдруг оказался со специалистом или опытным садоводом-дачником в саду, под плодовыми или декоративными деревьями и кустарниками, у цветочной клумбы или овощной грядки. Успевай только задавать вопросы и прислушиваться к советам – урок получится гораздо полезнее, чем голая теория из книжки. Поэтому мы решили собирать такие подсказки в копилку нашего журнала и делиться ими с вами, уважаемые читатели. Сегодня – несколько простых, но весьма полезных рекомендаций, взятых на карандаш во время летних садоводческих поездок.

Елка становится пушистой

Елке пора стричься



На месте среза ветка начинает ветвиться: вместо одной веточки видим уже пять

На дачном участке Ирины Бересневой в пригороде Владивостока растут необыкновенно пушистые ели и пихты. Полюбовавшись красивыми растениями, мы поинтересовались у хозяйки, в чем секрет их декоративности: в особенностях видов или в грамотной формировке кроны деревьев?

Ирина подтвердила, что от обрезки действительно многое зависит.

– Начинаю обрезать молодые приросты пихты и ели, когда они немного подрастут и окрепнут. Молодые растения, особенно в год посадки, травмировать не стоит. Вооружаюсь секатором обычно во второй половине июня. В это время на деревьях хорошо виден прирост текущего года – концы молодых веточек имеют более светлую окраску, чем старые побеги. Обрезаю (можно



Молодые приросты укорачиваем наполовину

даже сказать «прищипываю») этот светло-зеленый прирост примерно на треть или наполовину. С этой работой нужно обязательно уложиться в срок, чтобы молодые приросты не начали одревесневать. Стараюсь просто подчеркнуть ножницами форму деревца, заложенную природой, сохранить ее компактной и добиться главной своей цели – получить более густую крону. Достигается это тем, что каждая обрезанная веточка начинает ветвиться, превращаясь в пушистую зеленую лапу. Растение становится более привлекательным.

Вообще, стричь хвойные в условиях нашего климата можно с ранней весны до поздней осени, но при условии, что температура воздуха на улице должна быть не ниже

4 градусов. Еще специалисты подсказывают: у каждого вида хвойных есть периоды активного роста, когда обильно выделяется смола. В это время растения лучше не беспокоить. В специальной литературе нашла и такой совет: за одну стрижку можно убирать не более одной трети зеленой массы растений. Обрезка – большой стресс для растения, поэтому перебарщивать не стоит.

Летняя стрижка подходит для всех хвойников, что приводит к закладке новых почек и побегов. Если поторопиться и провести работу в марте-апреле, то можно срезать будущие почки и испортить внешний вид растения.

Стричь хвойные теоретически можно с ранней весны до поздней осени. Но у каждого вида есть периоды активного роста, когда обильно выделяется смола, в такое время растения не стоит беспокоить.

СИМБИОЗ

Внеклассный УРОК

Часто молодые плодовые деревья хорошо растут, но не плодоносят. К примеру, цветочные почки могут не закладываться при чересчур щедром азотном подкармливании. Довольно много и других причин позднего вступления тех же яблонь и груш в плодоношение.

Чтобы его ускорить, надо воспрепятствовать оттоку органических веществ, образующихся в листьях на свету (ассимилятов), из надземных частей растения к корням.

– Нагните верхушку молодого дерева и закрепите ее в горизонтальном положении, – показал распространённый в практике садоводства прием кандидат сельскохозяйственных наук Владимир Логачев, когда мы в середине июня с виноградарями ездили по краю. – И сделать это рекомендуется примерно в конце июня. Отгибают также другие ветки – до 25 процентов. Подвязывают их к колышкам или стволу, закрепляя крючками или шпагатом и т.д.

Частая ошибка – дугообразное загибание ветвей. В результате из по-

Любо-дорого посмотреть, когда молодая яблонька или груша завязала много плодов. Однако, предвкушая богатый урожай, не жадничайте и дайте возможность растению «выкормить» то количество плодов, которое ему по силам. Если будет перебор, дереву не хватит сил и соков сформировать из всех завязей полноценные плоды. Поэтому вовремя нужно сделать их нормировку.

Это подтвердил кандидат сельскохозяйственных наук Павел Чебукин в ответ на вопрос Сергея Бондрова, когда по программе виноградных туров в июне мы были у него в гостях.

Хозяин дачи подвел нас к молоденькой груше, усыпанной крошечными плодами.

– Если дерево образовало много

Поторопим плодоношение



ЗАДАННЫЙ УГОЛ

Во многих странах с развитым плодоводством различные приемы отгибания ветвей применяют у совсем молодых деревьев, что не только ускоряет плодоношение, но и позволяет смолodu сформировать хорошую крону без хирургического вмешательства – обрезки. Кроме того, правильное отгибание позволяет предотвратить образование опасных острых углов отхождения ветвей от ствола. Для этого отгибание нужно проводить до начала одревеснения побегов, которое начинается в конце июня – июле. Тогда отогнутые ветки сохраняют заданный им угол отхождения от ствола.

Владимир Логачев показал, как правильно отгнуть ветку

чек, находящихся в самом высоком месте дуги, в первый же год появляются вертикально растущие побеги – жировики, которые лишь загущают и усложняют конструкцию кроны.

– Нельзя проводить отгибание ветвей зимой – это бесполезно, в чем можно убедиться весной: убираешь оттяжки, и ветки сразу принимают исходное положение.

Не жадничайте и вовремя проредите завязи



Не перегружайте молодую грушу

плодовых завязей, как вот в этом случае, необходимо их проредить, – взял в руки секатор Павел Анатольевич. – Мы ведь хотим получить отличные плоды, а при таком их количестве они будут мелкими и даже, скорее всего, вялыми и невкусными.

Просто срежьте секатором лишние завязи, оставляя только наиболее хорошо сформировавшиеся и расположенные в самых удачных местах плодовой ветки.

В результате прореживания оста-

нется примерно половина завязей, и вы под осень снимите урожай, который порадует вас и всю вашу семью.

В Китае прореживание заложившегося урожая груш – стандартная операция, которая делается вручную. Удаляется 50% завязей для увеличения размера плодов.



Сергей Бондров



Солома на разломе за руками уже не тянется

Навоз полуперепрел? Значит, дошел до нужной кондиции



Под пленкой сохраняется влага

Приезжая в питомник личного подсобного хозяйства Макаревич на мастер-классы по винограду и дни открытых дверей, садоводы задают хозяевам разноплановые вопросы, связанные с земледелием, использованием средств защиты растений от болезней и вредителей и многие другие. Немалый интерес обычно вызывают нюансы применения органических и минеральных удобрений.

– Давно обратила внимание, что заготовленный у вас в питомнике навоз всегда тщательно укрыт полиэтиленовой пленкой. Это исключительно ради порядка – так кучка выглядит аккуратнее – или есть еще другие причины? – обратилась к главе семейного питомника Сергею Макаревичу одна из дачниц. – Какой именно навоз вы используете? Лучше перепревший или все-таки тот, который пока до нужной кондиции не дошел?

Сергей Алексеевич рассказал,

что для нужд питомника осенью по возможности приобретается конский навоз, хорошо разрыхляющий почву. И только если его нет, то крупного рогатого скота.

– Укрываем сложенный бурт полиэтиленовой пленкой, чтобы внутри сохранялась влага и не было пересушивания, а также поддерживалась высокая температура (примерно 70 градусов). При правильном компостировании часть яиц вредителей в нем погибает. А поскольку питомник расположен рядом с лесом, то есть еще одна причина для такой меры предосторожности: нужно создать преграду для переселения оттуда майского жука (хруща), который не прочь обосноваться в этой теплой куче и множить свои полчища. Сначала вредитель питается органикой, а потом, попадая вместе с навозом в почву, – корнями культурных растений. Быстрее всего последствия видны на посадках земляники: еще вчера это был здоровый куст, а сегодня он уже повесил листья, завял. Выкопав растение, видим: его корневую систему включил в свой рацион майский жук и от нее почти ничего не осталось.

Но вернемся к основному вашему вопросу. На своей земледель-

ческой практике мы убедились в том, что лучше всего использовать полуперепревший навоз, максимально богатый органическим веществом и ценный по питательным свойствам. Обычно до нужного состояния он доходит на второй год. А если делать его перелопачивание, то гораздо быстрее – за три месяца.

Как определить, что органика дошла до нужной кондиции? Очень просто: берете кусок и разламываете посередине. На разломе видна трава, но она уже не тянется при ваших манипуляциях, значит, пора на грядку и в сад. А если все-таки солома еще тянется, то этот навоз пока использовать рано, дайте ему полежать еще какое-то время.

Полуперепревший навоз используем под осеннюю перепахку, а также он идет под мульчирование плодовых деревьев и ягодных кустов весной и в начале лета. Делаем слоеный «пирог»: на раскиданный по земле навоз кладется слой соломы, сверху снова навоз и еще один слой соломы.

Внесение в почву органики дает возможность пополнить необходимый растениям комплекс веществ, включая микроэлементы.

Чем опасен свежий навоз?

Навоз является ценным органическим удобрением, поскольку в его состав входит большое число органических и минеральных веществ, повышающих питательные свойства почвы, улучшающих ее физические и химические свойства. В то же время навоз является самой благоприятной средой для развития микрофлоры, в том числе и патогенной.

Установлено, что навоз хорошо защищает микроорганизмы от различных внешних вредных воздействий: солнечного облучения, дезинфицирующих веществ и пр. В высушенном или замороженном навозе возбудители консервируются и долго сохраняются. Так, в твердом навозе возбудители туберкулеза живут более 7 месяцев,

бруцеллеза – до 160 суток, ящюра – до 168 суток, яйца аскарид – более 6 месяцев. В жидком навозе сохранность микрофлоры увеличивается, так же как и в почве после внесения навоза. Яйца гельминтов, попав с навозом в почву, сохраняют жизнеспособность в течение двух лет (срок наблюдений). Пробы травы, взятые через три недели после орошения поля жидким навозом, в 84% случаев содержали сальмонелл.

Любительница кисленького

Голубику «с малолетства» поливаем специально приготовленными растворами

Если голубику не поливать или поливать, но неподкисленной водой, то вряд ли получишь нормальный урожай. Ведь когда садовая культура требовательна к влаге, то требовательна к ней в любом возрасте, начиная с маленьких саженцев. Без полива голубика может обойтись только в тех местах, где грунтовые воды находятся в 40-60 см от поверхности земли.

– Об этом рассказала Елена Макаревич, принимая в своем семейном питомнике под Уссурийском гостей – садоводов из разных мест края. С интересом они познакомились с отделением зеленого черенкования, где,

в частности, подрастают саженцы голубики. Они были получены в специализированных лабораториях методом микроклонального размножения, а потом часть их передали в питомник на доращивание.

– Вот из этой синей бочки поливаете саженцы голубики? – расспрашивали дачники. – Сколько в нее нужно добавить подкислителя, чтобы это было на пользу молодым растениям?

– Бочка 200-литровая. На этот объем воды добавляем 1/3 часть бутылки 70-процентной уксусной кислоты. Но можно использовать



В Арсеньеве голубика поспела!

и другие средства, подкисляющие воду, а потом и почву.

Итак, для регулирования и поддержания оптимальной кислотности 2 раза в месяц почву вокруг кустов голубики проливают одним из следующих растворов:

1 чайная ложка лимонной или щавелевой кислоты на 3 литра воды;

100 мл 9-процентной уксусной или столько же яблочной кислоты на 10 л воды;

1 столовая ложка 70-процентной уксусной кислоты на 10 л воды.

– А электролит подойдет?

– Да, можно использовать для этой цели готовый электролит для кислотных аккумуляторов (не путайте с кислотой для приготовления электролита!). Его разбавляют водой в пропорции 3 мл на 1 л воды и поливают субстрат до полного смачивания. Норма расхода приготовленного раствора составляет 10-20 л на одну посадочную яму.

Еще совет: периодически проводите контроль кислотности почвы при помощи специального прибора или просто лакмусовой бумажки.



В бочку с водой для полива голубики добавляют уксус

Реклама

Уважаемые цветоводы!
Приглашаем вас сделать заказы на посадочный материал древовидных пионов из Японии, префектуры Симанэ.



Осенняя продажа начнется в сентябре в торговом центре «Голубиная падь»

(магазин «Цветочная гавань») по адресу: г. Владивосток, ул. Гоголя, 39а, ВГУЭС.

Также в рамках проекта «Цветочная дорога между Японией и Россией» пройдут ежегодные выставки-продажи в г. Владивостоке и г. Хабаровске. Все подробности на сайте papa-botan.ru

и по телефонам: **8 (423) 270-79-33, 240-41-79, 8 (914) 684-56-05**

Камчатский эксклюзив

Молодой ученый Денис Пашнюк с Камчатки – кандидат биохимических наук, без пяти минут доктор, может часами увлеченно говорить на научные темы, заражая своим интересом собеседников. По специальности он микробиолог, но давно уже вышел за рамки одного направления, работает с тремя научно-исследовательскими институтами полуострова – вулканологии, рыбного хозяйства и океанографии, геофизики.

На стыке этих тем и родился его проект «Органические удобрения Камчатки», реализация которого привела к результату, в правдоподобность которого даже не сразу верится.

– Денис, а правда, что одно из последних ваших биоудобрений способно оживить погибшее растение?

– Почти правда. Препарат делает свое дело, возродит растение к жизни, если у него все-таки осталось хотя бы несколько живых клеток. Удобрение наверняка особенно заинтересует цветоводов, потому что очень сильно стимулирует образование цветов. Но должен предупредить, что этого средства мы производим немного. А все потому, что сырье для него добывается лишь раз в году – в сентябре, и его не хватает.

– Но почему вдруг вы, микробиолог, решили заняться удобрениями?

– На самом деле передо мной была поставлена другая задача – найти схему утилизации накопившихся биологических отходов (из рыб разных пород, водорослей). Вместо этого я разработал несколько видов органических удобрений, которые сейчас уже запатентованы, имеют государственную регистрацию, что для такого вида удобрений пока редкость в нашей стране.

– А долго голову пришлось поломать?

– Честно? Лег спать, а утром уже знал, что делать, – помогло сотрудничество с институтом вулканологии. Зато 10 лет ушло на испытания, на то, чтобы определиться во взаимоотношениях с эндемичными микроорганизмами, привыкшими жить в кратере вулкана, где кипит лава. Взятая с кратерных точек маточная колония этой бактерии была поселена в графитовые колбы, потому что никакой другой материал, даже камень, нельзя спасти от их прожорливости. Очень тщательно они перерабатывают наши отходы, превращая их в однородную эмульсию с богатым набором аминокислот и микроэлементов, легко доступных для растений. Но сначала трудно было предположить, как бактерии себя



Денис Пашнюк

поведут, как будут взаимодействовать с органикой. Морские организмы разрушить нелегко. Если идти обычным путем, то получишь не органику, а трупные яды. Нам удалось высвободить аминокислоты и другие компоненты.

Но возникла другая проблема – как их связать воедино. С этой задачей справились сине-зеленые водоросли – бактерии геотермальных источников, живущие при температуре 100 градусов и вобравшие в себя элементы чуть ли не всей таблицы Менделеева. В результате препарат стал стабильным и устойчивым.

– Во всем у вас камчатский эксклюзив...

– Северные воды всегда отличались большим разнообразием видов ихтиофауны и флоры. Богатый состав микро- и макроэлементов, аминокислот и их производных повышают пользу биоудобрений. Они улучшают структуру почвы и «оживляют» ее, способствуя развитию полезных почвенных микроорганизмов. В свою очередь, почвенные микроорганизмы способствуют разложению питательных веществ, необходимых растениям. Структурная почва имеет лучшую воздухопроницаемость и водоёмкость. Есть еще много плюсов, которые дачники оценят, подружившись с нашей продукцией.



БИО
ТЕХНОЛОГИЯ

Приглашаем к сотрудничеству оптово-розничные сети!

Произведено на Камчатке



Гос. регистрация № 352-2014-00001-16 Камчатка

Спрашивайте в магазинах города и края



ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЕ ОРГАНИЧЕСКИЕ УДОБРЕНИЯ

 **БИО Микс**  **БИО Фиш**
 **БИО Флора**  **БИО Альго**

БЕЗОПАСНО

Справки по телефону **+7 914-667-57-36**

bio-tehnologia-dv@mail.ru www.bio-tehnologia.ru

Виноград растрескивается прямо на кусте

На такую беду пожаловалась одна из сельских жительниц. Название сорта винограда, подверженного растрескиванию, она не знает, но предполагает, что это Альфа. «В чем причины напасти?» – поинтересовалась читательница журнала, позвонив в редакцию.

Мы переадресовали ее вопрос кандидату сельскохозяйственных наук хранителю коллекции винограда на Дальневосточной опытной станции ВИР Павлу Чебукину.

Павел Анатольевич назвал несколько причин растрескивания ягод:

- ◆ нарушение влажностного режима грунта;
- ◆ неполноценное питание в период налива и созревания ягод;
- ◆ сортовые особенности винограда;
- ◆ болезни, в частности оидиум.

До настоящего времени оидиума в Приморском крае никто не фиксировал, значит, для наших мест актуальны только первые три причины.

При этом ученый отметил, что у сорта Альфа в наших условиях ягоды не растрескиваются. Поэтому проблема растрескивания, скорее всего, связана с особенностями сорта. Первым делом нужно идентифицировать сорт, а потом уже искать причины такого его «поведения».

Накладно кормить коровку картошкой

Массовое отрождение молодых жуков 28-пятнистой картофельной коровки приходится на период с 5 по 15 августа. В это время специалисты рекомендуют провести третью обработку посадок картофеля, пуская в ход интавир, арриво, децис, каратэ и другие препараты.

– Альтернативой химическим инсектицидам в борьбе со злостным вредителем являются биологические препараты, у которых значительно выше экологическая безопасность, – рассказала кандидат сельскохозяйственных наук руководитель группы защиты растений Приморской овощной опытной станции Ирина Ванюшкина. К ним относятся бикол (70 г на 10 л воды), новодор (70 г на 10 л воды), битоксибацилин (70 г на 10 л воды), фитоверм (10 г на 10 л воды), акарин (30 мл на 10 л воды).

А какие профилактические меры, направленные на снижение вредоносности коровки, необходимо предусматривать изначально, уже при посадке картофеля? В ответ на этот вопрос специалисты филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Россельхозцентр» по Приморскому краю посоветовали не сажать картофель на участках, окруженных лесом, желательно, чтобы они хорошо продувались ветром. Важно также не допускать, чтобы на огороде были заросли высоких сорняков и даже таких культурных растений, как кукуруза, подсолнухи, что способствует избыточной влажности и созданию благоприятных условий для развития вредителя.

Опыт дал отрицательный результат

Читатели журнала поинтересовались: проводят ли какие-то исследования по эффективности применения тех или иных технологий по защите растений ученые Приморской овощной опытной станции?

Об одном таком опыте в качестве примера рассказала руководитель группы защиты растений станции Ирина Ванюшкина.

– В течение двух лет на опытном поле станции мы изучали вопрос о целесообразности предпосевной обработки семян моркови сорта Тайфун местной селекции. Для этого использовались препараты ТМТД и ровраль. Предпосевную обработку семян проводили вручную за 19-21 день до посева. Почва участка лугово-бурая, тяжелосуглинистая с высокими агрохимическими показателями плодородия почвы.

Опыты показали, что обработки семян способствовали снижению пораженности листовой поверхности моркови болезнями. Но если к середине августа биологическая эффективность этого приема составляла по ТМТД почти 22 процента, а при обработке ровралем более 48 процентов, то к концу августа влияние обработки семян на пораженность моркови листовыми пятнистостями уже не прослеживалось.

Что касается урожайности моркови, то обработки как ТМТД, так и ровралем способствовали ее увеличению. Причем существенному росту этого показателя способствовала предпосевная обработка именно ТМТД.

Норма – не закон, а руководство к действию

Рекомендации по опрыскиванию плодовых деревьев и плодово-ягодных кустов можно прочитать в специализированных журналах и газетах, книгах, сезонных календарях для земледельцев. Но сколько раствора нужно вылить на одно растение – 5, 10, 20 литров?

– Такую информацию далеко не всегда найдешь. А как, не зная рекомендуемой нормы, проводить обработку? – посетовал садовод Игорь Алексеев и попросил опубликовать эти данные.

Приводим нормы расхода рабочей жидкости, применяемые при обработке сада отпугивающими настоями и отварами растений, биопрепаратами и другими средствами:

- молодые деревья (до 6 лет) – до 5 л на дерево;
- плодоносящие деревья – до 10 л на дерево;
- смородина – до 1,5 л на куст;
- крыжовник – до 1 л на куст;
- малина – до 2 л на куст;
- земляника – до 1,5 л на 10 м



Новогодняя мишура отпугивает с огорода птиц

В Приморье 1 июня стартовал пилотный проект по выделению желающим «дальневосточного гектара». Пока только жителям Ханкайского района, но уже с 1 октября любой дальневосточник может получить землю в пользование.

Проект придумали в кабинетах Минвостокразвития, его одобрили в Госдуме и Кремле, а президент России Владимир Путин подписал соответствующий федеральный закон. Задача одна: удержать население Дальнего Востока от переезда в другие регионы страны и за границу.

По данным экспресс-опросов в социальных сетях, большинство желающих планируют взять участок конкретно для ведения сельского хозяйства. О наделах в лесах мечтают только местные пчеловоды. Остальные хотят обустроить на своем гектаре личное подсобное хозяйство или дачку с садами и цветами.

Проект обкатают в Приханкайской низменности

– Государство рассчитывает, что старт проекта по выдаче «дальневосточного гектара» будет удачным. Электронная система размещена на площадях оператора проекта – Росреестра. Уже начато предостав-

Всего в Приморье насчитали 650 тысяч реальных участков, не считая земель лесного фонда, которые можно раздать гражданам. Таким образом, минимум треть приморцев сможет обзавестись бесплатной землей. Об этом заявила директор департамента земельных отношений Приморского края Наталья Соколова на совещании с главами муниципальных образований. Однако отсутствует ясность, где именно будет выделяться земля жителями Владивостока.

ЗЕМЛИ ХВАТАЕТ

Свободной земли может скоро не быть

ЦЕЛЫЙ ГЕКТАР В ОДНИ РУКИ



ление гектаров для граждан-резидентов тех субъектов РФ, где выделены пилотные районы, – **рассказал «на круглом столе» заместитель**

министра по развитию

Дальнего Востока Кирилл Степанов. – Гражданин может выбрать любой подготовленный заранее муниципалитетом участок и подать заявление на него в электронном виде. Уполномоченный орган в регионе в течение 20 дней рассмотрит заявление. При положительном решении заявителю направят договор о безвозмездном пользовании землей. Дается 30 дней, чтобы его подписать. Таким образом, первые официальные пользователи дальневосточным гектаром появятся через 50 суток, то есть не ранее конца июля 2016 года.

По словам главы Ханкайского района Владимира Мищенко, к раздаче представлено 1040 участков возле сел и поселков Платоново-Александровское, Владимиро-Петровка и Турий Рог. К ним подведены грунтовые автомобильные дороги, но отсутствует какая-либо инфраструктура для энерго- и водоснабжения. Эти земли пригодны для ведения фермерского хозяйства или для постройки дачи. При необходимости в районе можно выделить почти 13 тысяч участков при общей численности населения в 22,5 тысяч человек.

В первый же день возникли про-

За последние 20 лет **ОТТОК** тихоокеанскую окраину страны покинули почти 1,8 миллиона человек.

блемы при подаче заявки на землю через сайт НаДальнийВосток.рф. Видимо, желающих было так много, что портал госуслуг несколько часов был недоступен. Только через четыре часа корреспондент «Садов и огородов Приморья» смог открыть на сайте свой личный кабинет и зарегистрироваться.

Сейчас проблем с регистрацией и оформлением заявок не возникает.

Власть присмотрит и поможет

С 1 октября 2016 года гектар смогут получить все дальневосточники, а с 1 февраля 2017 года такую возможность получат все граждане России. Потом будут подготовлены рекомендации на распространение этого опыта.

Обычный участок будет предоставляться в безвозмездное пользование на пять лет, затем его можно будет оформить в аренду или получить в собственность. Лесной участок отдадут в собственность только через 10 лет. Властям дано право на изъятие земли, если она не будет использоваться. Согласно документу купли-продажа или сдача в аренду «дальневосточного гектара» не допускается, если одной из сторон договора является иностранец, человек без гражданства или юри-

Наши ПЕРСПЕКТИВЫ

дическое лицо, в уставном капитале которого есть их доля или доля зарубежных компаний.

По словам вице-премьера и полпреда президента РФ в ДФО Юрия Трутнева, получатели «дальневосточного гектара» смогут получить льготную ипотеку под 4% годовых, уже есть соответствующая договоренность с Агентством по ипотечному кредитованию. Кроме того, в перспективе власти регионов будут создавать инфраструктуру в тех местах, где поселятся сразу несколько обладателей выделяемых наделов.

С оглядкой на соседей

Пилотные проекты обкатываются в одном из районов в каждом субъекте Дальнего Востока. Все они находятся на значительном отдалении от краевых и областных центров. Исключение – Чукотка, где жители Анадыря могут получить свой га рядом с Анадырем.

Согласно опросу, который по за-

казу Минвостокразвития провел ВЦИОМ, 61% дальневосточников поддерживает принятие этого закона, а каждый пятый житель страны допускает участие в программе и последующий переезд в дальневосточные регионы.

Проект по предоставлению «дальневосточного гектара» был также поддержан всеми главами дальневосточных регионов. По мнению губернатора Сахалинской области Олега Кожемяко, это долгожданное решение.

– В некоторых дальневосточных субъектах Федерации даже стали принимать подобные законы на региональном уровне. Люди уже получают землю, – сказал он. – Конечно, поддержка со стороны государства, принятие соответствующего федерального закона облегчит жизнь дальневосточным аграриям, фермерам, всем людям, живущим на земле. Даст им возможность заниматься на этой земле, которой здесь более чем достаточно, не только личным под-

собным хозяйством, но и любой другой деятельностью, например, туристско-рекреационной. Появятся условия для увеличения числа обустроенных усадеб, появления крепкого среднего класса.

Очень важно, чтобы человек был привязан к земле, чтобы она была его собственностью, передавалась от отца к сыну по наследству. Без этого невозможно нашу территорию обустроить. Никакие половинчатые решения, связанные с выделением шести или двадцати соток, проблему не решат. Сразу гектар! Вот это серьезный шаг.

Николай КУТЕНКИХ,
kutenk@list.ru

P.S. К моменту подписания этого номера журнала в печать было подано 2198 заявок, 55 участков находились на стадии заключения договора и 50 участков было уже отдано в пользование жителям Дальнего Востока.

Счастье быть нужным!

Спрашивайте о денежных займах
в магазинах «В-ЛАЗЕР» и офисах «ВЛ-Финанс»
Приморского края




Денежные займы на любые цели для тех, кому за 50

Сумма займа: до 60 000 рублей
Процентная ставка: 2 % в месяц
Срок займа: 8 месяцев
Период акции:
с 01.06.2016 до 31.09.2016

- От 50 до 70 лет
- Без справок, поручителей и залогов
- Без комиссий



В подарок - полгода подписки на журнал
«Сады и огороды Приморья»!



группа компаний «В-Лазер»
ВЛ-ФИНАНС
Вот так можно сделать деньги.

8-800-555-6996
Звонки по России бесплатные
www.vl-finance.com

реклама

Когда пробовать будем? *Арбуз готовится к дегустации*

На рынке привозными арбузами торгуют уже вовсю. Скоро можно будет попробовать и свои, выращенные на собственном огороде. Но не стоит торопиться с уборкой урожая, потому что даже крупные плоды могут оказаться зелеными внутри. А ведь в отличие от дынь или помидоров сорванные арбузы не дозревают. Они растут, набирают цвет, накапливают сахара, пока есть связь с материнским растением. А как только перерезали «пуповину», процесс прекращается, дома арбуз уже не дозреет.

Птицы не раскрывают свои секреты

Определение спелости арбуза – дело непростое. Без ошибки это может сделать только очень опытный человек. А еще птицы, сороки да вороны, которые никогда не ошибаются. Они точно не будут расклеивать зеленый арбуз, всегда лакомятся хорошо вызревшими, красными плодами.

На какие признаки надо ориентироваться, чтобы определить, поспел арбуз или еще нет? Рассказывая об этом дачникам в экологической гостиной библиотеки имени Горького, кандидат сельскохозяйственных наук преподаватель Приморской государственной сельскохозяйственной академии Алла Лигун посоветовала не принимать на веру расхожие мнения и развеяла некоторые мифы:

– Точный признак спелости – сухой усик у плодоножки. А когда говорят, что сама плодоножка должна быть сухая, то я бы с этим поспорила. Если она сухая, значит арбуз просто-напросто залежался, давно был сорван или его долго к нам везли.

Теперь о звуке, каким арбуз отзывается, когда по нему стучишь. Если мякоть плода еще зеленая,

то она более плотная, а значит, звучит глухо. А вот когда арбуз краснеет и поспевает, то внутри становится пористым, при постукивании начинает звучать более звонко. Именно это со-

ответствует законам физики. Но почему-то устоялось мнение, что спелый арбуз выбирают по глухому звуку. Парадокс...

А вот на что я бы посоветовала обращать внимание, так это на рисунок арбузной корки. Он должен быть четким и ярко выраженным, сама поверхность плода – блестящей. Если она матовая, арбуз рано срывать. Для уверенности можно поскрести сверху ноготками. Зрелый арбуз не протыкается, а если плод легко проткнуть, значит он еще зеленый.

Еще можно рассмотреть светлое пятно на боку арбуза, на котором он лежал, – у спелого плода оно желтое, ярко выраженное. Другое дело, что некоторые специально переворачивают арбузы на грядке, чтобы у них была равномерная окраска. Тогда этот признак, понятно, нам не ориентир.

Спелый плод в руках должен потрескивать, но тоже так быва-



Алла Лигун

ет не всегда. Вот и получается, что нам остается только удивляться сорокам и воронам, которые в сторону зеленого арбуза даже не посмотрят.

Лагенария возьмет на буксир

Не хотелось бы купить арбуз, по отношению к которому непорядочные производители применяли приемы, ускоряющие созревание. К примеру, подкармливали слишком высокой дозой азотных удобрений, что ведет к зашкаливанию содержания нитратов. Как можно догадаться о том, что арбуз «перекормлен» нитратами? Первый признак – желто-белые вкрапления и полосы на разрезе.

Иногда даже делают инъекции аммиачной селитрой, что тоже ведет к ускорению созревания арбузов. Но вот качество такой продукции смущает. Поэтому лучше не покупать их, если видите следы такого «лечения». Особенно внимательно осмотрите место на стыке плодоножки и плода, где трудно обнаружить след от укола, поэтому его делают именно сюда.

А как все-таки ускорить созревание арбузов без ущерба для их качества, увеличить сахаристость пло-



Дачная арбузная грядка

Урожайные ГРЯДКИ

дов, придать растениям устойчивость к неблагоприятным условиям среды? Алла Михайловна Лигун рассказала, что проблема решается с помощью прививки. В частности, можно прививать арбуз на тыкву лагенарию. Такая тыква быстро растет, имеет мощную корневую систему, привитые растения легко переносят понижение температуры до 10-12 градусов, они более урожайные.

В Японии выращиваются преимущественно привитые арбузы. Такие технологии внедряются уже и в России.

Для здоровья почек и печени

Все мы уже знаем, что арбуз – это ягода. Самая большая! Она же самая полезная из всех известных ягод для почек. Арбуз здоровым людям можно есть без ограничений, а вот больным необходимо соблюдать меру, так как излишки жидкости могут быть большой нагрузкой на организм.

До 80 % в арбузе – это вода. Есть фруктоза, глюкоза, сахара, микроэлементы и растительная клетчатка. Уникальность фруктозы в том, что ее усвоение организмом происходит без участия инсулина, а это значит, что полосатые плоды могут включаться в рацион больных сахарным диабетом.

Арбуз благодаря своему мочегонному эффекту может хорошенько почистить всю мочевыводящую систему.

P.S. Алле Михайловне Лигун можно написать на e-mail: alla.ligun@mail.ru

В следующем номере журнала продолжим арбузную тему.



Удовольствие слышать!

Человек с нарушением слуха слышит все звуки приглушенно, ему кажется, что все вокруг говорят слишком тихо и неразборчиво. Зачастую слабослышащие люди сталкиваются с проблемами общения с окружающими их людьми и часто лишены возможности наслаждаться полноценной и насыщенной жизнью. Теряется авторитет на работе, нарушается покой в семье.

Благодаря последним инновациям в области цифровых технологий Датской компанией WIDEX (Видэкс) созданы слуховые аппараты нового поколения. Цифровой слуховой аппарат от WIDEX словно создан



для того, чтобы приносить вам радость общения и дает великолепные преимущества в восприятии звуков – устранение нежелательных шумовых фонов и улучшение разборчивости речи.

Центр здорового слуха «Аудионика» является официальным представителем компании WIDEX на Дальнем Востоке. Мы гордимся тем, что способствуем улучшению качества жизни людей с нарушениями слуха.

Стереотипы

Нельзя не сказать и о существующем психологическом барьере, преодолеть который многим достаточно трудно: «Как это я буду ходить со слуховым аппаратом? Все же увидят это и станут считать меня ущербным!»

Какое заблуждение! Поверьте, нет причин стесняться. Сегодня ведь уже никто не рас-

страивается из-за того, что нужно носить очки. Что же касается современных слуховых аппаратов WIDEX, то они настолько незаметны, что окружающие и не догадаются, что вы носите слуховой аппарат.

Во всяком случае, гораздо хуже все время переспрашивать и многое упускать в беседе. Слуховой аппарат вернет вам слух, а с ним возвратятся здоровье и уверенность в себе!

Купите себе новый слух

Начните с бесплатной консультации в **Центре здорового слуха «Аудионика»**. И все это без талончиков и бесконечных очередей.

Позвоните и запишитесь на бесплатный прием по телефонам:

**8(423) 201-36-01,
8(423) 250-53-54.**



**г. Владивосток, ул. Уткинская, 3
(ост. «Краевая больница»)**

**Тел. 8 (423) 201-36-01,
8 (423) 250-53-54**

Первым делом – арбузы, Из своего опыта все остальное – потом

Порционные арбузы – то, что надо среднестатистической семье



Житель Владивостока Игорь Бараболин, у которого мы побывали в гостях на даче в селе Лукьяновка Шкотовского района, признаться, порадовал. «Для меня святое – это арбузы, – заявил он. – Именно их посевом занимаюсь весной в первую очередь. А потом уже решение всех остальных проблем». За гигантизмом не гонится, считает, что разумнее выращивать порционные арбузы: разрезал – и за один раз съел. Главное, чтобы были сладкие и сочные. Мы пока не пробовали его продукцию, но обещали приехать на дегустацию в середине августа, когда они начнут поспевать. После этого и поговорим о вкусовых качествах и потребительских свойствах арбузов, выращенных в прибрежной зоне Приморского края.

Зато когда мы были в Лукьяновке в середине июня, был повод обсудить применяемую хозяином технологию выращивания этой огородной культуры. Игорь Александрович поделился своим опытом.

– Сею арбузы сразу после вспашки земли. В моем случае это обычно совпадает с майскими праздниками. При наличии же вскопанной грядки посадку арбузов можно начинать уже с третьей декады апреля. В посадочные лунки добавляется древесная зола, немного комплексного удобрения (диаммофос, нитрофоска, гомельская смесь и т.д.), ведро перепревшего навоза или компоста. Для гарантированных всхо-

дов в одну лунку садится 4 семени. В дальнейшем при прополке лишние побеги удаляются. В итоге в лунке оставляю 1-2 растения.

Между посадочными лунками выдерживается расстояние не менее 1 метра.

После посадки арбузная грядка для лучшего развития растений и скорейшего получения урожая укрывается нетканым «дышащим» материалом (агротексом, лутрасилом и пр.). Порядок укрытия на данном этапе очень простой: укрывной материал расстилается поверх грядки и придавливается грузом по периметру. Ориентировочно через три недели укрытие снимается, производится прополка. Над лунками устанавливаются проволочные дуги высотой 20-25 см и укрывной материал возвращается на место. Молодые арбузные побеги находятся под укрытием до достижения ими метровой длины. По времени обычно это совпадает с третьей декадой июня. В это время весьма уместна была бы подкормка растений разведенным комплексным удобрением.

Учитывая влажный прохладный климат прибрежной зоны, необходимо проводить обработку расте-

ний от болезней. Опрыскивание проводится следующими препаратами фунгицидного ряда: профит-голдом, оксихомом и пр. Всего необходимо 2-3 опрыскивания с интервалом примерно в 10 дней. Первое опрыскивание желательно провести сразу после снятия укрывного материала. Важным моментом является прекращение химических обработок за две недели до созревания урожая, особенно если используются системные препараты. При соблюдении вышеописанного алгоритма первые арбузы созревают ориентировочно к середине августа.

Учитывая короткое приморское лето, для посадки рекомендуется использовать ранние и среднеранние сорта арбузов: Огонек, Сахарный малыш, Ультраранний и подобные им. Я также активно практикую посадку семян из понравившихся арбузов предыдущих урожаев. Критерии отбора могут быть самые разные, например, сахаристость, толщина корки, количество семян.

И в заключение небольшой совет. Для подсадки в пустые лунки имеет смысл часть семян высевать в стаканчики в парнике. Наилучшим образом для этого подходят обрезанные упаковки из-под соков. Важно пересадку производить очень бережно, разрезая стаканчики, так как рассада арбузов очень чувствительна к обрыву корней.

Удачных вам урожаев!

Р. С. С Игорем Александровичем Бараболиным можно связаться по e-mail: iabarabolin@mail.ru



Арбузная грядка на первое время укрывается

Арбуз требует тепла



Какие агроприемы используют бахчеводы?

СРОКИ ПОСЕВА

Так как арбуз теплолюбивое растение, сроки посева семян в грунт не ранние и приходятся на конец мая – начало июня. Но применение мульчирования почвы, полиэтиленовых тоннелей позволяет эти сроки сдвинуть на 15-20 мая.

– Арбузы лучше удаются в континентальных районах края – Октябрьском, Спасском, Черниговском, Ханкайском и других. Сложнее их выращивать в прибрежных районах, где лето холоднее, – рассказывает Александр Корнилов, кандидат сельскохозяйственных наук, заведующий отделом селекции и семеноводства Приморской овощной опытной станции. – Многое зависит и от микроклимата участка. Арбузы лучше растут на южных склонах и на участках, хорошо укрытых от северных ветров сопками или лесом.

Легкие почвы лучше прогреваются, поэтому они более предпочтительны, чем тяжелые по механическому составу. Опять-таки теплее арбузам на гребнях и грядах, чем на обычных грядках, вот и используют их наши огородники. Применяется мульчирование почвы, сооружаются полиэтиленовые тоннели.

– **А что дает мульчирование почвы пленками?**

– Это не только повышает температуру почвы и воздуха над ней, но и облегчает борьбу с сорняками. Укрывать гребни и гряды лучше пленкой толщиной в 20-40 микрон, а не 100-150, используемой для покрытия те-

Арбуз – теплолюбивое растение, и главной трудностью его выращивания в крае является как раз недостаток тепла. Поэтому бахчеводы применяют различные агроприемы, чтобы его сохранить и приумножить.

Дополнительное тепло весной создают тоннели из укрывного материала



ОСОБЕННОСТИ

Арбуз – перекрестноопыляемое, раздельнополюе, однодомное растение, поэтому для получения хорошего урожая требуются опылители. Но в любительском бахчеводстве на дачных и приусадебных участках, где имеются другие медоносы, обычно опылителей достаточно.

Пленка добавляет несколько градусов и помогает в борьбе с сорняками



Арбузу необязательно быть полосатым



Знатные арбузы в селе Глуховка выращивает Владимир Курбатов

плиц. Для ускорения получения продукции кроме мульчирования можно еще делать тоннели из полиэтиленовой пленки, натянутой на дуги.

Некоторые бахчеводы, опять же для ускорения выхода продукции, применяют технологию выращивания арбузов из рассады. Рассаду выращивают в разводочных теплицах с применением торфяных кубиков, пластмассовых стаканчиков. Рассаду высаживают в грунт в начале июня, когда исчезает вероятность проявления возвратных заморозков.

Уход за арбузами заключается в борьбе с сорняками, особенно тщательной в начале вегетации. Так как арбуз имеет мощную корневую систему, то поливы зачастую не требуются.

– Какие сорта оправдывают себя в Приморье?

– Районирован в крае один сорт – Огонек. Он даст урожай, но довольно мелких ар-

бузиков. Поэтому чаще всего выращиваются местные популяции корейского и китайского происхождения. А в последнее время в крае появился ряд гибридов голландского и японского происхождения, которые по многим показателям значительно превосходят местные популяции. Из голландских гибридов это Трофи F1, Долби F1, Крисби F1 и другие. Хорошо показали себя японские образцы: Tiger King, Kaoh и сорт арбуза с желтой мякотью Kogane.

А вот такие широко распространенные в России сорта, как Стимул, Холодок, Роза Востока, Икар, Щедрость и другие, поражаются в условиях края различными болезнями и не вызревают.

Определяют созревание плодов по листу и усикам, расположенных в месте завязывания плода. Когда лист (и усик), в пазухе которого расположен плод, начинает желтеть (засыхать), считается, что плод созрел. Более точно созревший плод можно определить по характерному потрескиванию при небольшом сжатии.

P.S. Приморская овощная станция. Тел. 8 (42337) 9-62-17

Можно выращивать арбузы через рассаду. Отличный урожай в теплице



Виктору Конобе из Сибирцево тоже есть чем похвалиться

Не оставляйте его на грядке!

Огурец просится в салат

У моих знакомых из Сибирцево в июне в теплице созрел такой знатный огурец-удалец, что невозможно было удержаться и не поводить вокруг него хороводы! Да еще в венках из полевых цветов, с русскими народными припевками про огуречек-молодечек и задорным настроением. Пришли друзья и родственники, так что получился настоящий праздник первого огурца.

Праздничное настроение

– А вы знаете, что в Суздале проходит большой огуречный праздник? Он уже оброс интересными традициями и приобрел немало почитателей, – рассказала вдохновительница местного чествования зеленого овоща Татьяна. – На такой размах не претендуем, но у нас тоже получилось весело и красиво. Заложенную традицию будем поддерживать!

Но все-таки главный огуречный праздник у дачников и огородников только начинается – он наступает в пору массового созревания урожая в открытом грунте.

Долгожданная пора пришла!

Обычно когда свежие огурчики собирают целыми тазами и ведрами? В конце августа – начале сентября. При традиционных сроках посева (20-25 мая) в это время пика плодоношения достигает, например, местный сорт Дальневосточный 6. А вот раннеспелые сорта Хабар (генетическая особенность этого сорта в том, что он не горчит ни при каких условиях и ни при какой погоде) и Лотос хоть еще и плодоносят, но уже их отдача снижается.

Если вы хотите немного сдвинуть максимальное плодоношение этих популярных сортов так, чтобы оно пришлось на период



заготовок, высевайте их в летние сроки: с 5 по 15 июня.

Кстати, наши сорта огурцов можно сеять в несколько этапов – с середины мая и практически в течение всего июня. Это существенно продлевает сбор урожая. Но ничего подобного не получится с западными сортами, потому что в августе они будут погибать от периноспороза. Об этом при жизни рассказывала селекционер Елена Мигина. За годы своей работы она испытала сотни инорайонных сортов, и не один из них не продемонстрировал устойчивости к этой напасти.

Сытный стол

Огурчики – любители сытной жизни, на голодном пайке хорошего урожая не получить. Поэтому, чтобы продлить срок плодоношения огурцов и сделать его более обильным, продолжают подкормки огуречных делян. Во время массового плодоношения запланируйте провести третью и четвертую подкормки.

Корневые подкормки подходят

для теплого лета. Тогда корневая система огурцов развита хорошо и подкормки идут на ура. Их советуют проводить после дождя или обильного полива. Лучшее время – вечернее или же в пасмурный, нежаркий день.

Внекорневые подкормки будут полезны в случае, когда лето холодное, а погода стоит пасмурная. Корни в холодное время с усвоением питания не справятся. А вот опрыскивание листьев будет как раз то, что надо. Такая подкормка проводится в вечернее время или облачным днем небольшими дозами. Очень важно, чтобы питательный раствор распылялся мелкими капельками и равномерно. Чем дольше он продержится на листьях, тем больше нужных веществ успеет усвоить растение.

Чаще снимайте урожай

Но не забывайте, что огурцы относятся к культурам многоплодного сбора. Поэтому чем чаще вы убираете товарный урожай, тем он будет веселее. Обычно мы ждем, когда овощи как следует поспеют. А вот огурчики стараемся сорвать некрупными и зелененькими, потому что тогда они нежнее и вкуснее. Само название «огурец» заимствовано из греческого языка и образовано от слова, означающего «незрелый».

– Доведение плодов до биологической (семенной) спелости снижает количество и качество урожая, – пояснил ученый Приморской овощной опытной станции Александр Корнилов. – Старайтесь не пропускать буреющие плоды – срывайте их и пускайте в переработку. Это стимулирует появление новых завязей. И помните правило «трех огурцов»: если нашли на грядке один товарный огурец, то на расстоянии 1-1,5 м обязательно должен быть 1-2 однолетних плодов. Это связано с биологией пчелы, главного опылителя цветов.

Надежда БРАЖИНА,
Brajina@yandex.ru



На каждом этапе развития растения – свои!

Впереди огородный сезон, и встает извечный вопрос: как и чем подкармливать растения? Стоит ли вносить удобрения? И если вносить, то какое лучше выбрать – органическое или минеральное?

Бесспорно, растению, как и организму человека, требуется для развития целый комплекс элементов. В почве почти все они присутствуют, однако зачастую лишь ограниченно доступны из-за пониженной температуры почвы, ее низкой или чрезмерно высокой влажности, образования труднорастворимых соединений, поглощения микроорганизмами, неблагоприятной кислотности почвенного раствора, вымывания питательных веществ из корнеобитаемого слоя, конкуренции за питательные вещества с сорными растениями.

Можно выделить несколько критических этапов в обеспеченности растения элементами минерального питания.

1. Первый приходится на начало развития (период всходов), когда растение еще не сформировало крепкую корневую систему. В этот период растения испытывают недостаток прежде всего фосфора, который присутствует в почве в виде труднорастворимых соединений.

2. Второй этап – это период формирования генеративных органов (пыльца, завязи), когда наряду с необходимостью в обеспеченности азотом, фосфором, калием, кальцием, магнием отмечается потребность в микроэлементах. Прежде всего – в боре, а также в марганце, цинке, молибдене.

3. Третий – период активного роста и созревания плодов. В это время высока потребность в азоте, несколько в меньшей степени – фосфоре.

Торговля предлагает довольно широкий ассортимент удобрений, различающихся как по содержанию элементов минерального питания, так и по расфасовке, красочности оформления упаковки. Стоя у прилавка, не всегда легко сориентироваться.

Я сделал для себя следующий выбор. При посеве семян и посадке рассады вношу комплексное удобрение типа аммофоски, азофоски, нитро-

Удобрения вносить!



РАЦИОН ДЛЯ КОРНЕПЛОДОВ

Величина будущего урожая корнеплодов во многом зависит от калия, который способствует оттоку продуктов фотосинтеза из листовых масс в корнеплод. При созревании плодов калий определяет насыщенность вкуса, сахаристость плодов (за счет транспорта углеводов в плоды).

раствор из расчета 2 столовые ложки на 10 л воды.

Удобно проводить и сухие подкормки внесением удобрения в междурядья и обязательной их заделкой – перемешиванием с почвой, что позволяет исключить потери полезных веществ. Эти удобрения гранулированные и в почве растворяются постепенно, питая растения довольно длительное время. Не создается повышенной концентрации почвенного раствора, в меньшей степени происходит переход элементов в труднорастворимые для растения соединения.

Возникает вопрос: не рациональнее ли при посеве семян и их прорастании использовать другое удобрение, содержащее только фосфор, который в это время растениям прежде всего необходим? Но дело в том, что комплексные удобрения покупать выгоднее. Внесенные вместе с фосфором азот и калий просто-напросто будут использованы растением на следующих этапах его развития. Причем предпочитаю приобретать удобрения в больших упаковках по 5-8 кг, что значительно дешевле, а остаток может быть отложен в запас. Необходимым условием при их хранении является герметичность упаковок без доступа влаги и воздуха – тогда они могут использоваться годами.

Евгений ЧАРЫКОВ,
г. Партизанск,
e-mail: oani@yandex.ru

аммофоски.

Эти удобрения содержат в себе три важнейших для растения элемента: азот, фосфор, калий. Содержание каждого невелико – 12-18 процентов, вследствие чего удобрения не вызывают негативного воздействия на прорастающие семена и корневую систему рассады. Однако во избежание ожогов корневой системы все-таки рекомендуется перемешивать удобрения с почвой. Они водорастворимые, что позволяет обеспечивать растения элементами питания даже при слабом развитии корневой системы (при прорастании), а также проводить подкормки в виде водных растворов при появлении признаков нехватки азота, фосфора или калия. Для подкормки я делаю

Высевая семена
или высаживая

рассаду, каждый дачник надеется
получить высокий урожай.

Какие условия нужно создать для
растений, чтобы эти надежды оправдались?

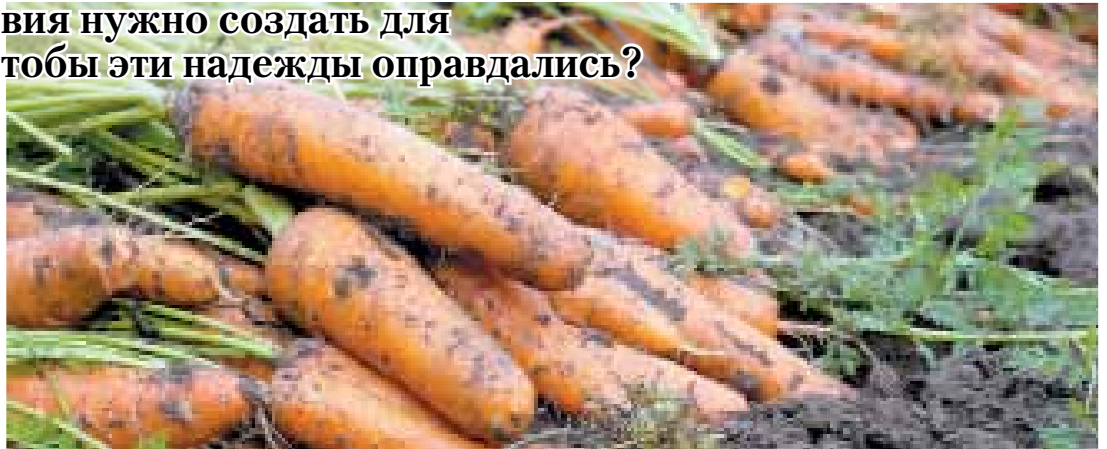
Свет

Фотосинтез – основной биохимический процесс, обеспечивающий рост растений и формирование урожая. Для активного фотосинтеза им требуется

свет, поэтому нужно правильно планировать посадки на участке и размещать таким образом, чтобы они не затеняли друг друга.

Деревья и кустарники следует высаживать с северной, северо-восточной стороны. Деревья, посаженные с востока, могут в какой-то степени затенять расположенные западнее. Но это не так страшно, так как утром прохладно, и некоторое затенение растений не оказывает серьезного влияния, так как в это время фотосинтез замедляется. Если высокие растения посадить с западной стороны, то они будут затенять соседней во второй половине суток, когда воздух и почва максимально прогреты и посадкам обеспечивается самый активный рост. Поэтому затенение в этот период серьезно влияет на формирование урожая.

Три слагаемых высокого урожая овощей



Во-вторых, соблюдайте плотность посадки, чтобы каждое растение получало максимальный световой поток. При увеличении плотности посадки не следует ожидать повышения урожая.

Плотность посадки зависит от вида растений. Низкорослые растения с малой ботвой могут высаживаться чаще.

По технологии Миттлайдера, популярной во многих странах мира, рекомендуется делать узкие грядки шириной 45 см. При такой ширине их легко обслуживать с обеих сторон, укрывать пленкой или лутрасилом. На них лук, чеснок, морковь можно высаживать по две строки с обеих сторон, оставляя 5 см между растениями (**см. рис. 4**). Свеклу можно сажать через те же 5 см, но по одной строчке в ряду (**рис.1**). Картофель, по-

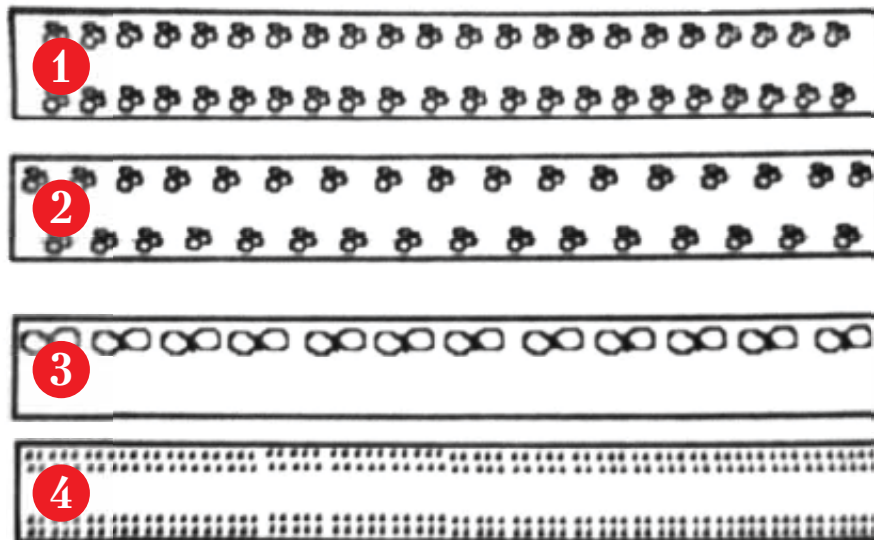
мидоры с высокой ботвой высаживают через 30-35 см в ряду с одной (**рис. 3**) или с каждой стороны. Расстояние между грядками 1,0–1,2 м (**рис. 2**).

При этом обращаю внимание, что картофель лучше сажать не в одну строчку, как мы привыкли, а в две. На своем участке я провел эксперимент: половину грядки посадил в одинарных рядах, половину – в двойных (через 30 см и междурядьем 1 м). Длина грядок 9 м. С двойных рядов получено клубней по 4,5 ведра из-под терраски, а с одинарных – 1,5. Вроде бы в двойных рядах должно быть угнетение растений друг другом, а на самом деле, видимо, происходят конкуренция и стимуляция роста.

Влага

Растения на 70-80 процентов состоят из воды и через листья испаряют влагу, поэтому им постоянно требуется пополнять ее запасы.

Хорошо, если на участке есть водопровод и можно при каждом посещении дачи заниматься поливом. Но многие такой возможности не имеют. В этом случае необходимо применение капельного метода полива или использование способов сохранения влаги в почве. К примеру, от испарения влаги можно порекомендовать укрытие тонким полиэтиленом всей поверхности грядки. Пленку лучше применять черную, под которой сорные растения погибают



Сады Приморья



Огромный выбор

- Товаров для консервирования: банок, крышек, закаточных машинок
- Прудов, фонтанов и садовых фигур
- Заборных и садовых решеток, заборчиков и бордюров, шпалерной сетки
- Садовой обуви, садового инвентаря, хозтоваров
- Препаратов от вредителей, болезней; стимуляторов роста
- Препаратов и приборов от змей, грызунов, насекомых
- Семян газонных трав для залужения откосов и другого назначения
- Укрывного материала, пленки, дуг для парников
- Семян овощных и цветочных культур, мицелия грибов
- Грунтов специализированных, универсальных, для рассады
- Удобрений специализированных и универсальных
- Кованых стоек для цветов

Прибор для проращивания семян

www.primgarden.ru

Для оптовых покупателей:

г. Владивосток, ст. Угольная, ул. Лермонтова, 56а, тел. +7 (423) 262-04-30, 238-35-33, e-mail: nk@primgarden.ru

Розничная торговля по адресам:

г. Артем, ул. 1-я Рабочая, 16 (ТЦ «Регион»), тел. +7 (423) 262-01-68,
г. Уссурийск, ул. Ленина, 25 (ТЦ «Садовый центр»), тел. +7 (4234) 32-51-51.

**УРОЖАЙНЫЙ
ОГОРОД
вас накормит
на весь год!**

Реклама



как от перегрева, так и от отсутствия света. Под прозрачной пленкой сорняки могут активно расти, приподнимая ее.

Питание

В одной местной газете одно время агитировали только за органику. Якобы древние шумеры без всяких минеральных удобрений получали такие высокие урожаи, какие даже при современных технологиях трудно достигнуть. Когда я попытался разобраться в этом феномене, выяснилось, что древние шумеры проживали в междуречье Тигра и Евфрата, т.е. на алювиальных почвах, образующихся из остатков органического происхождения. Кроме того, урожай древние шумеры указывали не в современной метрической системе, а в своей, поэтому он оказался существенно завышен.

Растениям безразлично, органические или минеральные вещества вносятся в почву. Им нужно, чтобы все элементы, необходимые

для роста и плодоношения, были в достаточном количестве. А потребляют они только минеральные вещества, так как молекулы органических гораздо крупнее и через поры корневой системы пройти не могут. Поэтому органические удобрения подпитывают растения по мере их разложения до минеральных веществ, т.е. постепенно. В этом, кстати, их достоинство. А вот минеральные вещества – это готовая пища. Вносить их в количестве, необходимом для всего сезона, нельзя. В течение вегетационного периода это приходится делать несколько раз.

Когда я впервые читал лекции для дачников и говорил, что при использовании минеральных удобрений можно получать урожай с более низким содержанием нитратов, чем при органических подкормках, у некоторых слушателей были на этот счет сомнения. На следующий год один из участников занятия позвонил и сказал, что специально посадил капусту на органике и минералке. Сделал

анализ, и получилось, что на минералке нитратов в капусте в 2 раза меньше. Другой слушатель сообщил, что провел подобный эксперимент на свекле и получил на минералке меньше нитратов в 1,5 раза. Оба спрашивали: «Как так может быть?». Пришлось им объяснять, что накопление нитратов происходит от избытка в почве азота и дефицита каких-нибудь макро- или микроэлементов. Для того чтобы в овощах сформировались, например, витамины, требуется наличие определенного количества разных элементов. Даже если одного из них не будет, то вместо полноценного витамина получится полуфабрикат, который принесет организму не столько пользу, сколько вред.

Валерий БУШУЕВ,
кандидат
сельскохозяйственных наук,
член общества изучения
Амурского края
e-mail: bush40@mail.ru

Сфотографируйте свой урожай и выиграйте мотоплуг!

АКЦИЯ
СПРАВЕДЛИВЫЙ
УРОЖАЙ

15 августа
на канале «Город ТВ»
стартует фотоконкурс
«Справедливый
урожай»



Алексей
Козицкий

Продолжается ежегодная акция для приморских дачников «Справедливый урожай». Традиционно ее организаторами выступили депутат Законодательного Собрания Приморского края Алексей Козицкий и компания «Подряд».

Напомним: акция «Справедливый урожай» состоит из двух этапов – раздача семян и фотоконкурс. Первый этап проходил весной, с 1 по 30 апреля. В этот период все желающие получили семена овощей в подарок.

А теперь стартует второй этап – фотоконкурс. Он пройдет с 15 августа по 9 сентября. Наверняка у вас из подаренных семян уже вырос отличный урожай! Поделитесь со всем Приморьем своими сельскохозяйственными достижениями: сфотографируйте урожай, придумайте интересную подпись к фото и примите участие в фотоконкурсе, который состоится на телеканале «Город ТВ».

«Справедливый урожай» – социальная акция, которая призвана поддержать дачников в экономически непростое время. Ведь для многих горожан, особенно пенсионного возраста, работа на приусадебном участке не только хобби, но и жизненная необходимость. Экологически чистые и вкусные овощи, ягоды и фрукты со своей дачи – прекрасное подспорье для семьи.

Для участия в этом творческом состязании нужно прислать фотографию даров своего сада-огорода на электронную почту market@podryad.tv. Или принести фото в офис компании «Подряд» по адресу: Владивосток, ул. Жигура, 34. Не забудьте подписать каждую свою работу (укажите фамилию, имя, отчество конкурсанта и номер телефона).

Лучшие фотографии выберет жюри конкурса. Победители акции получают полезные для дачников призы: мотоплуг, блендер, соковыжималку. Награждение победителей состоится 14 сентября по адресу: Владивосток, Партизанский проспект, 42.

ФОТОКОНКУРС
ДЛЯ ДАЧНИКОВ!

 **ПОДРЯД**



реклама

Забор для любимой дачи

от строительного-монтажного управления «СМУ-25»



Приморский край,
г. Владивосток,
ул. Днепровская, 90а,
www.Безбетона.рф

8 (423) 208-8000

- Гарантия на товар и выполненные работы – 1 год
- Экспресс-кредитование в офисе на товар и монтаж
- Работаем по всему Приморскому краю



Забор панельный из сварных прутков
(высота: 1,4 / 1,5 / 1,8 / 2,0 метра)
Цена: от 1 252 р./п.м (товар + монтаж)



Забор деревянный «Евро» (высота: 1,5 м)
Цена: 3 300 р./п.м (товар + монтаж)
Дровник деревянный – 35 000 р.



Комплект «Сделай сам» из сетки-рабицы
(сетка + столбы + фундамент забивной)
Цена: 9 000 р. (длина комплекта: 15 м)



Фундамент на винтовых сваях
Пример расчета цены для бани 4х3 м
Цена: 27 900 р. (товар + монтаж)

Пересадили изгородь из боярышника, привезенную из Тернея 20 апреля. Я ее поливала периодически, подкармливала корневином 2 раза через неделю. Но все бесполезно – никаких изменений не произошло, почки не набухают. А кустов было посажено 25, очень жалко. Подскажите, пожалуйста, что можно еще сделать, чтобы их оживить? Жалею, что не воспользовалась советом из Интернета – не обрезала кусты на одну

Изгородь не зазеленела

треть при пересадке. Боялась навредить.

Валентина ИГОРЕВА,
г. Спасск-Дальний

**Глава лесного питомника Савчуков (п. Кипарисово)
Анатолий САВЧУК:**

– Во-первых, не спешите выносить приговор. Боярышник живуч, а медленное набухание почек может быть связано с малыми размерами корневой системы, оставленной после выкопки, и довольно длительного времени, в течение которого корни находились в оголенном состоянии. При пересадке надземную часть куста действительно надо укорачивать, приводя ее в соответствие с оставшейся корневой системой. Но это делается в случае, если корневая система осталась мала. Совет: регулярно поливайте корни водой.

И все-таки еще есть надежда, что боярышник отойдет.

Новички сомневаются: сажать весной или осенью?



Опытные садоводы, конечно же, знают ответ на этот вопрос. А мы только в нынешнем году купили уча-

сток, который несколько лет стоял заброшенным, не обрабатывался. За лето успели навести порядок и теперь уже хотим приступить к посадкам. Осенью можно будет сажать ягодные кустарники и плодовые деревья?

Александра БОРИСОВА,
г. Владивосток

Александр ГАЛАГАН, Малый садовый центр, п. Новый:

– Лучший срок посадки смородины, жимолости, крыжовника – с 20 сентября по 15 октября. Посаженные осенью саженцы остальных плодово-ягодных культур в наши бесснежные зимы иссушаются сильными ветрами, дующими при низких температурах и влажности воздуха. Иногда удачные посадки осенью бывают, но это исключение, а не правило. И чем культурнее сорт, тем меньше вероятность успешной перезимовки. Но приобретать такие саженцы тоже можно и осенью. Преимущество осенней покупки в том, что в продаже представлен полный ассортимент. Прикопайте саженцы, а весной высадите их на заранее подготовленное место в оптимальные сроки и в удобное для вас время. Возможна осенняя прикопка в том месте, где планируется посадка этого растения. Тогда уже весной можно будет обойтись без выкопки его корневой системы.

Что касается весенней посадки, то лучшая приживаемость саженцев плодовых деревьев отмечается в ранние сроки проведения этой работы – с 10 по 20 апреля. Саженцы должны быть с ненабухшими почками. Объясню, почему: чем больше времени пройдет от посадки до рапущения почек, тем больше успеет нарасти молодых всасывающих корешков. Можно делать посадки и в более поздние сроки, если саженцы хранились в холодном погребе.

Шпалера для малины

Анатолий Миргасимович Шагиахметов выступает на страницах вашего журнала в роли эксперта по выращиванию малины. Хотелось бы поинтересоваться у него, какую систему подвязки для нее он считает наиболее удобной.

А. СОБОЛЕВ, дачник, Владивосток

**Ученый агроном
Анатолий ШАГИАХМЕТОВ
(Приморская плодово-ягодная опытная станция, п. Трудовое):**

– Без подвязки малины, особенно современных сортов с длинными и при этом довольно тонкими плодовыми веточками, не обойтись. Кто-то каждый год что-то «изобретает», как может, подвязывает. Но гораздо удобнее сделать один раз шпалеру, выбрав подходящую конструкцию, а потом ее каждый год использовать. Конструкция может быть разной. Например, простая одноплоскостная шпалера подходит для выращивания малины рядами. Некоторые садоводы сооружают Т-образные, У-образные и другие шпалеры.

Мой собственный опыт подсказывает, что лучше всего выращивать малину с использованием V-образной шпалеры. Подвязку побегов делаем весной, после того как снимаем зимнее укрытие. А потом постепенно подвязываются отрастающие побеги, чтобы они не падали в междурядья. Когда малину начинаете собирать, проволоку подтягиваете, и тогда колючие ветки не мешают вам собирать урожай, не затаптываются, и на них не образуются раны, через которые проникает инфекция. Материал может использоваться тоже разный – от старой арматуры, найденной почти на свалке, до купленных на рынке тонких труб.

Польза от шпалеры очевидна:

ПРЕИМУЩЕСТВА

- нижние ветки не касаются земли и не пачкаются, плоды тоже остаются чистыми (даже после дождя);
- посадки хорошо продуваются, что препятствует развитию грибковых инфекций;
- ягоды равномерно освещаются и дружно созревают;
- упрощается уход за малинником (обрезка и вырезка отплодоносивших побегов, полив и мульчирование почвы, сбор урожая, подготовка к зиме).

Журнал «Сады и огороды Приморья» совместно с региональным отделением Всероссийской общественной организации «Садоводы России» и Ассоциацией садоводческих и дачных некоммерческих товариществ Приморского края объявляют акцию «Брошенная дача ищет хозяина»

Присоединяйтесь к акции «Брошенная дача ищет хозяина»!



Существует прямая зависимость между состоянием дачных дорог и количеством брошенных участков



ста). Однако это перспектива не завтрашнего дня, и в ближайшее время, судя по всему, еще предстоит отчаянно

Бесхозные (условно говоря) земельные участки – огромная проблема для садоводческих товариществ и головная боль для их председателей. Нерадивые собственники, бросив на произвол судьбы свой когда-то ухоженный клочок земли, зачастую уходят в такое глубокое подполье, где и с собаками их не найти. Участки зарастают зловредными сорняками, семена которых ветер разносит по округе, а где-то даже кустарниками и деревьями, служат рассадниками болезней и вредителей, объектами повышенной пожарной опасности. Бывшие хозяева, понятно, на собраниях товарищества не появляются, членские взносы не платят. А значит, бремя содержания дорог и других объектов общей собственности, оплата работы органов управления – все это ложится на плечи «действующих» дачников, зачастую отнюдь не богатых.

Долгие годы ничего с этими островками запустения и с их хозяевами сделать было нельзя – не существовало необходимого механизма. Хорошо, если ситуация благодаря изменению законодательства станет разрешимой сейчас (смотрите разъяснения юри-

воевать с брошенными участками. Речь отнюдь не о единичных примерах. Ужас в том, что зачастую «брошенки» составляют до половины, а то и больше общего количества участков в садоводческих товариществах. И тогда уже практически парализуют их работу.

Вот мы и решили привлечь внимание к этой болезненной проблеме, помочь ее решению. Во-первых, надавить на совесть нерадивых хозяев дачных наделов и призвать их заняться судьбой земли. Самим дача не нужна – продайте или подарите, в конце концов, но только оформите сделку официально.

Еще одна задача акции – показать пути, что же можно сделать в такой ситуации. Сегодня рассказываем о примере садоводческого товарищества «Диомид-1», члены правления которого не стали сидеть сложа руки. И процесс пошел.

Присоединяйтесь к нашей акции! Хотелось бы, чтобы был обнародован и другой положительный опыт, накопившийся в садоводческих товариществах. Просим подсказать такие адреса.

В данной ситуации очень важна индивидуальная работа с

землевладельцами-пофигистами, которые и слышать не хотят о своей бывшей даче. А вы все-таки поговорите с ними. Начните с коллег, родственников. Используйте самый убедительный аргумент: земля подорожала, и не исключено, что участок удастся продать. Кстати, нечистоплотные на руку люди находят лазейки, как нажиться на таких участках.

А еще все чаще стало случаться, когда «беглые» дачники возвращаются на свои сотки, дают им вторую жизнь. Или их дети, оказавшись в садоводческом товариществе, принимают здравое решение: «Берем родительскую дачу на поруки! Хватит тут польнь растить».

Итак: «Нет брошенным участкам! Даешь цветущие и ухоженные дачи!»

Организаторы акции:

◆ Журнал «Сады и огороды Приморья» – краевое садоводческое издание – главный редактор Бражина Надежда Александровна, тел. 8 (423)2415-645.

◆ Региональное отделение Всероссийской общественной организации «Садоводы России» – председатель Юртаев Александр Григорьевич, тел. 8-902-483-41-76.

◆ Ассоциация садоводческих и дачных некоммерческих товариществ Приморского края – председатель Чудинова Татьяна Ивановна, тел. 8-914-791-09-98.

В «Диомиде-1» дело сдвинулось с мертвой точки

На начало дачного сезона 2014 года в расположенном на артемовских землях садоводческом товариществе «Диомид-1» из 338 земельных участков 190 было брошено. Пугающая статистика заставила правление активно заняться поисками собственников необрабатываемых земель. Задача не из легких, поскольку они давным-давно здесь не появлялись и пропали из виду.

По информации помощника руководителя Управления Росреестра по Приморскому краю Вероники Каплюк, садоводы обратились за помощью в Артемовский межмуниципальный отдел управления. Здесь они получили консультацию о порядке обследования брошенных участков, признаках неиспользования земель сельхозназначения, о форме документирования факта неиспользования земельного участка. Специалисты порекомендовали направлять им такие акты обследования.

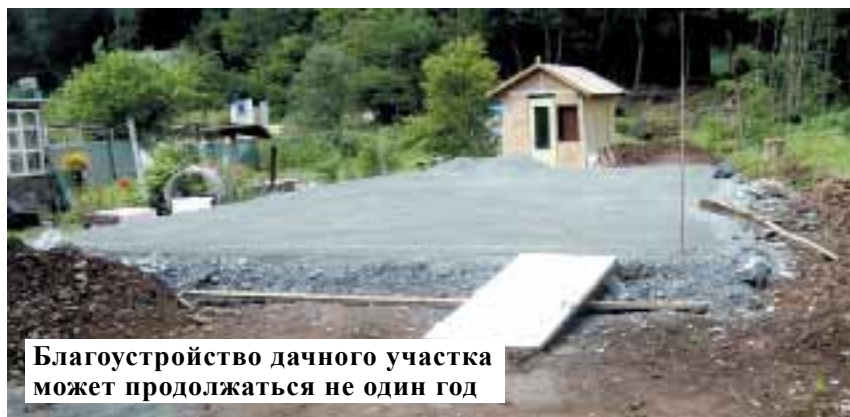
Как объяснил членам правления садоводческого товарищества заместитель главного государственного инспектора по использованию и охране земель Артемовского городского округа Евгений Шепель, сославшись на п. 3 ст. 8.8 КоАП РФ, неиспользование по назначению земельного участка, выделенного, в частности, для садоводства и огородничества (если обязанность по его использованию в течение установленного срока предусмотрена федеральным законом), влечет наложение административного штрафа. Каков его размер? В 2014 году, когда только начали работать с нерадивыми собственниками, сумма штрафа составляла 1 тысячу рублей. С 1 марта 2015 года размеры таких штрафов возросли в десятки раз и составляют от 20 до 50 тысяч рублей.

Мы попросили Веронику Каплюк объяснить, какую конкретно работу в итоге провели члены правления и принесло ли это положительные результаты.

– В товариществе была проведена инвентаризация всех земельных участков и оформлены акты на брошенные, – рассказала она. – Акты направлялись не только в адрес нашего учреждения, но и собственникам, если имелись адреса. Многие из них были приглашены на административную комиссию и оштрафованы.

Правление не отступилось и продолжало идти в том же направлении. В 2015 году были повторно обследованы брошенные участки. Их оказалось уже на 28 меньше – 162. На собрания стало приходиться больше народу. В нынешнем мае на собрании присутствовали 140 человек. Еще вчера нерадивые собственники, а сегодня полноценные дачники начали активно искать встречи с казначеем и председателем своего товарищества.

Но работа еще не окончена, правление «Диомид-1» ее продолжает. А Артемовский межмуниципальный отдел Управления Росреестра по Приморскому краю, как заверила Вероника Каплюк, будет использовать наработанный опыт и в отношении других садоводческих товариществ.



Благоустройство дачного участка может продолжаться не один год

Бесхозные объекты учтут

Судьбу заброшенных домов, дачных домиков, недостроенных зданий, «ничейных» земельных участков будут решать местные власти населенных пунктов, которые сами смогут находить для этих объектов законных владельцев.

Об этом рассказала адвокат Тихоокеанской коллегии адвокатов Приморского края Татьяна Красноплахтова, комментируя изменения, которые грядут в земельных правоотношениях:

– С 1 декабря 2015 года в законодательство внесены поправки, касающиеся порядка принятия на учет бесхозных объектов недвижимости. После 1 марта 2018 года, не дождавшись собственников, органы местного самоуправления смогут инициировать процедуру признания недвижимости бесхозной.

В основном поправки затронут интересы двух категорий граждан:

– владельцев «недостроенов», формально числящихся объектами незавершенного строительства и эксплуатируемые после фактического завершения строительства,

– «наследников-молчунов», которые пользуются имуществом, но по неизвестным причинам не занимаются оформлением документов.

Автоматическая «национализация» имущества не предусмотрена – процесс перехода в собственность муниципалитета бесхозных объектов в любом случае будет проходить в судебном порядке.

Р. С. С адвокатом Тихоокеанской коллегии адвокатов Приморского края Красноплахтовой Татьяной Александровной можно связаться по тел. 8-950-298-45-85.

Адвокаты Тихоокеанской коллегии адвокатов дадут бесплатные юридические консультации:

3, 31 августа и 7 сентября с 10 до 12 часов по адресу:
г. Владивосток,

Океанский проспект, д. 76, офис 32. Запись по тел. 2-559-955 или 8-914-699-76-54;

28 сентября с 10 до 12 часов по адресу:
г. Владивосток, Енисейская, д. 7, офис. 409.

Запись по тел. 2-559-955 или 8-914-699-76-54.

Мои отношения с земельным участком начались в те далекие советские годы, когда эти самые участки бесплатно раздавали по месту работы. Сослуживцы как-то очень уж восторженно рассказывали по понедельникам о цветочках-огурчиках, отличались от канцелярских крыс прекрасным цветом лица и подтянутыми фигурами. Я понимала, что активный отдых на природе пойдет на пользу здоровью и моему внешнему виду. Потому и взяла предложенные в Соловей-Ключе шесть соток. Знать бы тогда, что меня ждет...

Нет, меня не испугали мощные деревья, отсутствие нормальной дороги, клещи и прочие «детали». По большому счету, это ведь действительно отдушина для городского жителя и возможность хоть на время уехать от шумных соседей, подышать чистейшим «вкусным» воздухом, получить массу эмоций от созерцания уверенно проклевывающихся и тянущихся к солнцу растений. Может, и в самом деле существует особый магнетизм, некий зов предков, заставляющий нас, абсолютно городских жителей, возвращаться к земле? Земля дарит покой, который так необходим измо-



На брошенном когда-то участке все приходится начинать с нуля

Дача вернулась в семью

Теперь уже тут хозяйничают дети

танному современным ритмом жизни человеку.

С невероятным удовольствием стали мы вникать в дачные проблемы, узнавать совершенно непонятную поначалу информацию об удобрениях, семенах, покупать не очень дешевые растения. И вот уже актинидия благодарно обвиняла не слишком умело построенный деревянный туалет, а у крошечного домика, сделанного из приобретенного по случаю контейнера, зацвела вишня. Было так здорово приезжать ранним утром, искренне радоваться изменениям, произошедшим за неделю на огородных грядках, и делиться этой радостью.

Три года, и все насмарку

Но судьба порой преподносит сюрпризы... Так сложились обстоятельства, что в течение трех лет никто из нашей семьи на даче не появлялся.

Казалось бы, ничего страшного, всего три лета. Но на нашей даче произошли разительные изменения. Если бы только сорняками все заросло... К сожалению, на месте туалета была яма, заполненная водой. Ничто не напоминало об актинидии и о других радовавших нас посадках, исчезли кусты смородины, крыжовника, пропала черноплодная рябина... Даже сейчас обидно вспоминать, а тогда чувство досады буквально захлестнуло. Начинать все заново? Не было уже ни желания, ни сил, ни средств. Само слово «дача» никто больше не произносил.

Прошло много лет, и однажды моя взрослая дочь, сама уже имеющая больших сыновей, неожиданно сказала: «Если бы мы тогда не бросили дачу, сейчас бы ездили туда отдыхать, хрустеть молоденькими огурчиками, а ты бы выращивала свои любимые пионы». Я вспомнила, как примерно в таком же возрасте рвалась к земле, как мечтала собирать урожай и наслаждаться вечерней тишиной. Потому и не стала ее отговаривать, напоминать о том, во что был превращен

Дачный

СБУДУТСЯ МЕЧТЫ

участок – это наша земля, частная собственность, которую можно превратить в красоту согласно своим представлениям. Здесь никто не командует, не загоняет хозяев «в рамки». На даче можно осуществлять свои мечты. Для одних это выращивание элитных сортов малины, для других – обилие цветов и лужайка, на которой можно валяться с книжкой. Главное – если земельный участок уже есть, он не должен пустовать и пропадать.

наш участок. А тут коллега, редактор журнала «Сады и огороды Приморья», позвонила с предложением откликнуться на акцию «Брошенная дача» – мол, у тебя тоже ведь участок есть, стоит никому нежный. Не хочешь ли решить его судьбу? Мне уже не пришлось отнекиваться и оправдываться, и было чем ее обрадовать: «Участок вернулся в семью, и уже не брошенный. Детям вдруг захотелось дачу, и сейчас они наводят там порядки».

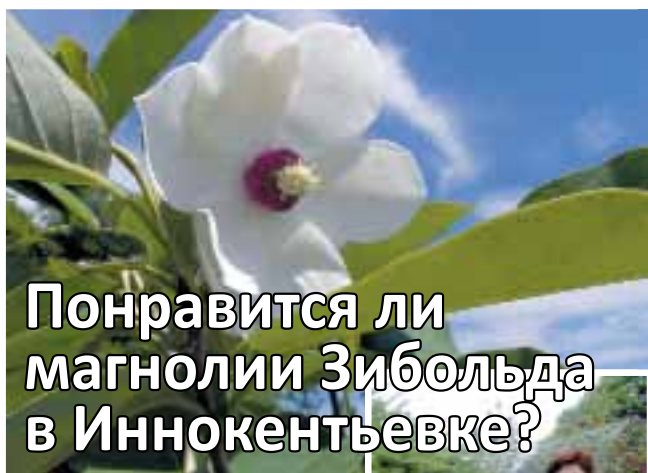
Новая встреча и новые планы

Мне вспомнились и радость от первых трудовых успехов, и горькая обида после погрома. Правда, трудности почти забылись, а запах зелени и чувство мышечной радости после физической работы помнятся до сих пор. Все-таки дача часто дарит удовольствие!

В этом году мои дети поехали на нашу «территорию», стали активно бороться с зарослями и строить планы: здесь дом поставим, а тут прудик выроем, гамак повесим, и цветы у нас повсюду будут, и арбузы будем выращивать.

Почему-то я верю в их энтузиазм. Ведь в последнее время многое изменилось, люди начали возвращаться к земле. Не всегда это обусловлено экономическими соображениями, ведь затраты могут и не окупиться, но дачный (или земельный?) магнетизм, похоже, все-таки существует.

Ирина НАЗАРОВА



Понравится ли магнолии Зибольда в Иннокентьевке?

Магнолия Зибольда хорошо адаптируется на юге Приморского края и все шире используется здесь в озеленении. А вот насколько комфортно будет этому благородному растению в центральных районах края с их континентальным климатом? Например Лесо-заводском?



Получить ответ на этот вопрос нам поможет хозяйка красивой усадьбы в селе Иннокентьевка Елена Павлова, в гости к которой мы приехали с подарком – сеянцем-одногодкой магнолии Зибольда в контейнере. Она была рада сюрпризу, потому что давно мечтала об аристократике сада. Сеянец вырос на даче в пригороде Владивостока Виктор Яценков. В прошлом году собрал семена и свежими, как рекомендуют специалисты, посеял их. Один из окрепших сеянцев и стал участником эксперимента.

Для посадки Елена выбрала место выше пруда, где уже хорошо разрослись хвойные породы. Исходила из того, что магнолиям требуется участок, защищенный от ветра, с рыхлыми и достаточно влажными почвами, богатыми органическими веществами. С повышенной кислотностью растение мирится. Открытые, солнечные места магнолии не очень любят, предпочитают рассеянный свет и легкую полутень. Поэтому новоселу была приготовлена посадочная яма между туей и пихтой, ветки которых смогут в первое время защитить от палящих солнечных лучей. На дно ямы был помещен дренаж, затем слой песка, органического удобрения и снова песка. Яма заправлена перепревшим торфом, дерновой землей и песком (2:1:0,5). После посадки и уплотнения почвы проверили, не засыпана ли корневая шейка. Она должна остаться на уровне почвы.

– А если нагрянет засуха, поливать красотку будем из пруда, где у нас живая вода – биологически активная, с микроорганизмами, – заверила хозяйка усадьбы. – Теперь наша задача – выпестовать молодое растение. Надеюсь, что оно благополучно приживется и каждый год будет радовать своим шикарным цветением.

Остается пожелать Елене удачи и пообещать читателям, что мы будем периодически навещать нашу «крестницу» и рассказывать, как она чувствует себя на новом месте.



Вишня бессея придется ко двору?

Откликов о вишне бессея (или вишне песчаной) в Интернете много, но в большинстве своем от тех, кто только испытывает пока эту культуру. И сам еще не определился, в чем ее преимущества по сравнению с другими видами вишни.

Декоративное растение? Да! Весной красиво цветет, живописно в пору плодоношения благодаря своим темным плодам, нарядно в осеннем убранстве. Считается универсальным опылителем для косточковых. Но действительно ли оправдывает возлагаемые в этом отношении на нее надежды? А как насчет вкуса ягод? Приятно есть с куста или урожай годится только для переработки?

Искать сермяжную правду будем вместе с дачником Сергеем Бондровым, который уже посадил у себя на участке в Кипарисово целый ряд молодых растений вишни бессея, и она успешно прижилась.

– Я завез эту вишню как опылитель для сливо-вишневых гибридов, – рассказал Сергей. – И уже убедился, что в наших условиях она держит 30-градусные морозы. Обильно цветет на второй год после посадки и обильно плодоносит. Ягоды обладают сладким терпким вкусом.

– А к болезням восприимчива?

– Нет, достаточно устойчива. Предыдущие два года росла без всяких обработок. Правда, в этом году пострадала от монилиального ожога.

Новая для нас вишня легко размножается косточками и черенками. Селекционеры используют ее в качестве подвоя для создания низкорослых деревьев слив и абрикоса. Еще она используется в селекции при создании сливо-вишневых гибридов. Знаменитый дальневосточный сорт вишни Даманка с почти черными плодами – нечто иное, как гибрид войлочной вишни и вишни бессея, созданный Григорием Тихоновичем Казьминым в 60-х годах прошлого века.

Как дальше покажет себя вишня бессея? Убедится ли Дмитрий Бондров в том, что не зря выделил для нее столько места на своем участке? Давайте вместе проследим за ходом эксперимента и сделаем выводы.

Правильно подобранный инструмент и грамотное мульчирование гарантируют победу

Вооружаемся – и в бой с «зеленым пожаром»?

Не будь на наших участках засилья сорняков, делать на даче стало бы просто нечего: знай себе отдыхай! Кроме шуток, на постоянную изнуряющую борьбу с «зеленым пожаром» у дачников уходит 60-70 процентов времени. Ведь силы неравные. У нас две руки, а их полчища не счесть, да еще вооружены колючками, шипами и даже, бывает, ядовитыми соками. Существуют, конечно, агротехнические, механические, химические меры, направленные на профилактику и уничтожение сорной растительности. Возможно, в будущем они полностью решат эту проблему. Но пока приходится полагаться на рыхление, мульчирование и ручную прополку.

Не с голыми руками

Вы облегчаете себе участь, если начинаете бороться с сорняками в так называемую фазу ниточки – это наиболее эффективно, поскольку только пробивающиеся к поверхности почвы растения очень уязвимы. Легкий сдвиг почвы ведет к нарушению процессов прорастания и их гибели. Поэтому чем раньше вы начнете бороться, тем лучше.

Приверженцев безотвального способа обработки почвы, при котором почва не перекапывают (за исключением первоначальной обработки), а только рыхлят с помощью мотыги или плоскореза, становится все больше. Преимуществ у него немало. В частности, семена сорняков не выносятся на поверхность и не прорастают.

НЕ КОПАТЬ!



«Торнадо» ввинчивается в землю и подрезает сорняки



Но чем мы вооружаемся в этой борьбе?

– В настоящее время дачники и огородники уничтожают сорняки обычно с помощью обыкновенной тяпки обычно ударного действия, но этот инструмент трудоемкий и имеет недостаточ-

ную производительность, – комментирует ученый Приморской овощной опытной станции кандидат сельскохозяйственных наук Владимир Федяй. – За один взмах тяпки от сорняков освобождается площадь всего около 20 кв. см. А вот, к примеру, производительность тяпки, рекомендованной известным пропагандистом эффективного земледелия Миттлайдером, выше в 100 раз! Она представляет собой скобу с обоюдоострым лезвием, которая, как и у обыкновенной тяпки, закрепляется на черенок. Но инструмент работает при движении как вперед, так и назад, за одно движение очищая от сорняков площадь до 2000 кв. см. И усилий на обработку земли этой тяпкой от вас требуется меньше, так как режущая часть не переворачивает почву, а входит в нее на глубину 1-2 см.

По этому же принципу работают так называемые пропольщики Фокина, представляющие собой набор из нескольких односторонних обоюдоострых плоскорезов различной ширины захвата, закрепляемых на вертикальный деревянный черенок (ручку). При возвратно-поступательном движении этого приспособления происходит качественное подрезание сорняков на ширину захвата рук человека.

У плоскореза Фокина три острые стороны, каждой из которых можно работать. На 5 см вглубь взрыхляется слой земли, подрезаются корни сорняков (оставленные на грядке, они подсыхают и уже не прорастают). На борьбу с «зеленым пожаром» времени уходит в 3 раза меньше, чем обычно. Ма-



Уроки ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

лым плоскорезом с укороченным лезвием удобно выполнять летние работы по прополке междурядий, прореживанию посевов и т.д. К нему можно сделать как короткий черенок, так и длинный и работать стоя.

Стоя у прилавка

Владимир Федяй рассказал, что в настоящее время во многих магазинах для дачников-огородников продается и другой специальный инвентарь и различные приспособления, предназначенные для уничтожения сорной растительности и облегчения труда:

◆ ротационный культиватор рыхлит почву, разрушает корку и по типу тяпки Миттлайдера подрезает сорняки обоюдоострой скобой;



Рабочая часть культиватора Слащинина

КОНКУРЕНТЫ
Сорная растительность причиняет растениеводству огромный вред и убытки. Сорняки отбирают у культурных растений влагу, свет, питательные вещества, иногда даже паразитируют на них, чем существенно снижают урожай.

Выберите для себя удобный инструмент



◆ стрелчатые лапы, плоскорезы различного типа, рыхлители-кошки с регулируемым расстоянием между зубьями, мини-мотыги и мини-грабли тоже могут использоваться при уходе за овощами.

Большинство приспособлений с помощью специального устройства могут закрепляться попеременно на один и тот же черенок.

Лукьяновский опыт

Этим летом довелось наблюдать, как легко и быстро справляется с прополкой междурядий на картофельных грядках Игорь Бараболин, у которого мы побывали в гостях на дачном участке в селе Лукьяновка. Помогает ему в этом легкий и удобный ручной культиватор Слащинина, много лет назад выписанный по почте. И все это время он служит верой и правдой.

Доволен дачник и самозатачивающимся культиватором «Стриж». Он посоветовал:

– Используйте разные инструменты, подбирайте их под себя. А выбор сейчас большой. Главное – не заикливаться только лишь на том, к чему давно привыкли.

Испробуйте, например, ручной культиватор-корнеудалитель «Торнадо» – многие советуют. Работать с инструментом легко: его устанавливают на землю и за ручки поворачивают на 60 градусов. Небольшого давления на нее достаточно для

◆ игольчатый ротационный культиватор уничтожает сорняки и рыхлит почву в междурядьях и рядках;

◆ глубокое рыхление уплотнившейся почвы выполняют трех- или пятизубовыми рыхлителями, представляющими собой ручные культиваторы;

◆ снабжен дополнительно лопаткой для окучивания растений, поделки борозд и лунок;



Междурядье картофельной грядки Игорь Бараболин пропалывает за несколько минут



Самозатачивающийся культиватор «Стриж»

того, чтобы прибор ввинтился в землю и начал ее рыхлить, подрезая сорняки. Благодаря особенной конструкции зубьев приподнимаются даже дерн и корни сорняков, что очень удобно, ведь не нужно постоянно наклоняться.

Культиватор позволяет быстро и легко разрыхлить землю, даже если она сильно заросла травой. Обработка почвы выполняется правильно – без нарушения плодородного слоя и выноса его наружу, как при работе с лопатой. Продуманность рабочей части ручного культиватора позволяет удалить корни сорняков легким проворачиванием рычага. «Торнадо» имеет особенную конструкцию, равномерно распределяющую нагрузку по всему телу. При работе с ним снимается нагрузка на поясницу, работают мышцы плечевого пояса, спины, рук и ног одновременно. Ручной культиватор можно регулировать по высоте.

Хотя и от традиционных инструментов не откажешься. Как, например, обойтись без перекопных вил, имеющих большую прочность? Они легко входят в по-

чву, не перерезают корни деревьев и кустарников, но позволяют эффективно удалять многолетние корневищные сорняки и сохранять дождевых червей.

Как бы тщательно вы ни удаляли сорняки при подготовке почвы к посевам и посадкам, они все равно прорастут среди культурных растений. И никуда не деться от регулярной прополки, чтобы не давать разрастаться однолетним сорнякам и истощать подземные части многолетних.

Еще раз о мульчировании

Это еще один способ подавления сорняков, поскольку прорастающие семена лишаются света, без которого растения развиваться не в состоянии. По оценке Владимира Федяя, для мульчирова-

Если грядка рано освободилась из-под овощей, а впереди еще немало жарких дней, хорошенько укройте ее пленкой, лучше в два слоя. Если земля была сухая, то перед укрытием хорошо ее полейте. До наступления осенних холодов почва будет надежно защищена от сорняков, очистится от вредных микроорганизмов и насекомых.

ния подходят влажный торф, хорошо перепревший навоз, лиственной перегной и правильно приготовленный садовый компост, биогумус, дробленые солома и кора, опилки и др.

Но выбирать мульчу надо со знанием дела. Например, торф очень раскисляет почву, поэтому подходит лишь для мульчирования тех растений, которым нужна высокая кислотность.

Осторожно с компостом. Как перегной и торф, он должен дозреть, иначе есть опасность вместе с ним занести семена сорных трав.

Преимущества мульчирования: в почве сохраняется влага и сверху не образуется корка, затрудняется рост однолетних сорняков, дополнительная органика улучшает структуру почвы и обеспечивает питательными веществами, уменьшается промерзание почвы у корней многолетних культур.



Мульча не дает прорасти сорнякам



Мульчирующая пленка в винограднике

Уроки ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

Для профилактики не кладите в компост цветы сорняков – у многих из них семена способны дозревать и на срезанном растении. Еще можно устроить проветрку весной: полить компостную кучу водой и накрыть полиэтиленовой пленкой. Если через несколько дней она покроется дружными всходами, значит, засорено сильно и надо дать время компосту дозреть.

А вот чтобы не занести сорняки, мульчируя междурядья скошенной или выполотой травой, используйте только нецветущие и уже подсушенные растения.

Эффективно покрытые дорожки между грядками рубероидом, черной пленкой, старым линолеумом и другими укрывными материалами.

Укрытие грядки полиэтиленовой пленкой при выращивании ранней продукции попутно дает эффект в борьбе против сорной растительности. То же самое можно сказать про использование укрывных нетканых материалов.

Как защитить от сорняков почвопокровные растения? Осво-

божденную от сорняков почву накрывают пленкой или картоном. Насыпают нужную почвосмесь. Промежутки между растениями заполняют гравием, галькой, гранитной крошкой, керамзитом или щепой, корой, шишками, скорлупой.

Уменьшить количество сорняков помогут смешанные посадки. Растения-уплотнители (или соседи, как их еще называют) выполняют роль живой мульчи. Если многолетники недостаточно разрослись, сажайте между ними весенние луковичные и однолетники. Уплотненные посадки в цветнике, где нет ни метра свободной земли, смотрятся очень эффектно.

А в какой степени спасают от сорняков высокие грядки? Только в той, что их бортики, вкопанные в землю, не дают корневищным сорнякам пробраться на грядку под землей.

Круговая оборона – гербициды

Наконец, в особо тяжелых случаях используют гербициды – хи-

мические препараты, предназначенные для борьбы с агрессивными сорняками, которые бывают избирательного и широкого спектра действия. Они различаются по названию, но созданы на основе одного и того же вещества – глифосата. Помните, что это токсичное вещество и надо соблюдать все меры предосторожности.

Альтернатива – ЭМ-препараты. Сорняки подрезают острой тяпкой или плоскорезом, а затем поливают засоренный участок сильно разведенным раствором (1:100) ЭМ-препарата «Байкал» или другим. Корневая система сорняков подвергается атаке микроорганизмов и быстро перерабатывается. Проводить такую обработку лучше всего осенью.

Р. С. Приморская
овощная опытная станция:
8 (42337) 9-62-17

Справиться с сорняками, лезущими из щелей на дорожках и замощенных площадках, можно и с помощью кипятка или крепкого раствора соли и уксуса.

КИПЯТКОМ ИХ!

Приглашаем к сотрудничеству региональных представителей для реализации мототехники «НЕВА»

ТЕХНИКА, КОТОРАЯ РАБОТАЕТ!

Мотоблоки с отечественными и импортными двигателями HONDA, SUBARU, Brigg&Stratton от 4,5 до 10 л. с., в том числе

МОТОТЕХНИКА «НЕВА»

- Навесное оборудование к мотоблокам, культиваторам и мини-тракторам
- Инкубаторы от 28 до 500 яиц, сепараторы, маслобойки, доильные агрегаты, кормоцеха, измельчители зерна, теплицы и парники под пленку и многое другое для САДА, ОГОРОДА, ПОЛИВА И УХОДА



Магазин «ВСЕ ДЛЯ ДОМА»
г. Уссурийск, ул. Ленинградская, 58. Тел. 8 (4234) 34-27-70
ежедневно с 10.00 до 19.00, воскресенье с 10.00 до 16.00.

Реклама

Как бы ни любили мы классику – давно известные и широко используемые в ландшафтном дизайне растения, душа просит новинок. Редко кто довольствуется тем, что есть. Постоянно ведется поиск чего-то необычного, экзотического, что других поразит и тебя самого порадует. И чтобы этот поиск увенчался успехом, многие готовы идти хоть на край света.

– Но порой никаких жертв не требуется, чтобы сделать для себя открытие, – уверяет Ирина Крестова, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник Ботани-

В тенистом, тихом уголке сада

Открытия ждут не за тридевять земель

ческого сада-института ДВО РАН. – Приведу лишь несколько доказывающих это примеров. И речь пойдет о декоративнолиственных многолетниках, которые представлены у нас в саду и которые мы изучаем.

Ирина Николаевна объяснила, почему многолетники, пусть даже нецветущие, но имеющие весь сезон нарядную листву, заслуживают особого внимания.

Цветение как многолетних, так и однолетних цветов, как правило, непродолжительно. Многолетники солируют на клумбах от 2 до 4 недель. Многие однолетники цветут

все лето (из-за этого мы их и высаживаем), вот только для этого им нужно солнышко, иначе от декоративности не останется и следа.

– А практически в каждом приусадебном и дачном саду есть тенистые и полутенистые участки, да еще они могут быть переувлажненными или слишком сухими, – продолжает Ирина Крестова. – Как их облагородить, что тут посадить? Для таких мест нужно постараться выбрать растения красивые своей листвой и всем своим видом до самых холодов. Их можно найти в том числе среди наших аборигенов.

Диоскорея могла бы называться приморской

Для начала ликбез. Ниппон, или Нехон, – это название Японии на родном языке ее жителей. Интересно, что именно в биологии слово «ниппонский» употребляется довольно часто. Однако, несмотря на официальный «титул», диоскорея – растение приморских лесов.

Многие наверняка слышали об этой травянистой лиане с листьями, очень похожими на кленовые, как о лекарственном растении. Она используется в восточной медицине и в официальной российской.

Но помимо лекарственных свойств диоскорея ценна своими декоративными качествами, которые не утрачивает даже практически в полной темноте (в этом она даст сто очков вперед тем же клематисам и княжикам, растущим исключительно на солнце).

– Это самая теневыносливая лиана, – приводит убедительные аргументы в пользу нового для многих многолетника Ирина Крестова. – Например, можете ее посадить между стеной дома и забором, где полоска земли всего-то один метр. По опоре взбирается на высоту 2-3 метра. Но если опоры не будет, то диоскорея растет как почвопокровное растение, ее плети достигают 3-3,5 метра.

– А оно не грешит агрессорскими замашками? Не получится ли так, что посадишь, а потом не избавишься?



Ареал естественного произрастания диоско-
реи ниппонской: Приморский
край, юг Хабаровского края
и юго-восток Амурской об-
ласти. Предпочитает расти в
редких широколиственных
лесах и на их опушках, в зар-
ослях кустарников и полы-
ни, по долинам рек и ручьев.

ГЕОГРАФИЯ



Дармера рано расцветает



В композиции мощное растение солирует



Летом и осенью растение меняет окраску

– Нет, растет диоскорея довольно компактно. Ее можно комбинировать с красивой отсыпкой галькой, корой, шишками, хорошо относится она к мульчированию хвойным опадом. Любит почвы рыхлые, плодородные. Чего не переносит, так это пересушивания.

44 Легко размножается делением корневища и хорошо укореняется. Можно откопать его, отделить 10-15 см и посадить. В первый же год мо-

лодое растение даст много побегов. А в июне диоскорея цветет. Правда, цветы у нее невзрачные.

Но не забывайте, что это травянистая лиана, которая отмирает на зиму.

Подружитесь с дармерой

На занятии клуба «Цветочный-микс» в краевой библиотеке имени

АНТИСКЛЕРОТИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ

В медицинских целях используются преимущественно корни и корневище растения, которые собирают весной либо осенью, когда в них отмечается максимальное содержание полезных веществ. Во время цветения собирают также листья и цветки. Лекарственное сырье заготавливают способом, входящие в состав диоскореи сапонины легко соединяются с молекулами холестерина в желудочно-кишечном тракте и в кровяном русле и хорошо выводятся из организма. Это предотвращает образование холестериновых бляшек на стенках кровеносных сосудов. Тем более что с полезным холестерином, необходимым нашему организму для образования половых и иных гормонов, сапонины почти не связываются. Кроме того, входящие в состав растения сапонины (гликозиды) усиливают действие спазмолитических препаратов, восстанавливают фазы сна, способствуют уменьшению артериального давления, незначительно, но все-таки увеличивают амплитуду сердечных сокращений.

Горького Ирина Крестова познакомилась слушателей с еще одним пока малораспространенным у нас растением – дармерой. В Ботаническом саду оно испытывается уже давно, привлекая внимание ландшафтных дизайнеров, цветоводов, обычных посетителей.

– Это многолетник с мощным, зимующим в почве корневищем. На зиму укрываем его листовым опадом или другим легким материалом, и с таким утеплением он неплохо переносит холода. А весной, когда еще кругом голая земля, до появления листьев растение выпускает стрелки – высокие цветоносы, заканчивающиеся шапкой интересных бледно-розовых цветков, – заинтриговала Ирина. – Соцветия бывают высотой 10-30 см – в зависимости от возраста растения и плодородия почвы. По мере отцветания дармера выпускает прикорневые, на толстых черешках листья (но все-таки растение хрупкое) с мощными прожилка-

ми. Они округлые, крупные, с выемками по краю – смотрятся красиво. Весной цвет ярко-зеленый, а летом он становится более насыщенным и может даже бронзоветь. В высоту дармера достигает метра, но опять-таки это зависит от того, какой вы ей предоставляете рацион. При почве не очень плодородной она не вырастет выше 50 см. Если плодородие высокое, то получите гораздо более мощный, красивый и нарядный куст.

Размножается дармера частями располагающегося практиче-



У подофилла очень хрупкие стебли



Ажурный лист подофилла

ски на поверхности корневища с двумя-тремя почками. В первый год дает один крупный лист и несколько мелких, а потом постепенно разрастается. Но пройдет 3-4 года, прежде чем из одной деленки получится растение, занимающее один квадратный метр площади.

Гофрированные листья дармеры остаются очень нарядными весь теплый сезон, создавая иллюзию тропического сада. Растение тоже теневыносливое, но может расти и на солнце. Неплохо себя чувствует на заболоченных участках, хотя к влаге не очень требовательна. Хорошо подходит для окантовки водоемов.

Если вы не хотите, чтобы крупная дармера занимала много места на участке, посадите ее в контейнер и дайте отцвести как первоцвету. После этого уберите домой или в оранжерею.

– **На гейхеру она похожа?**

– Дармера гораздо мощнее гейхеры и больше похожа не на нее, а скорее, на роджерсию. Ее используют для посадок под большими деревьями, в группах с многолетни-

ми цветами, эффектно смотрится в композициях с хостами, лабазником, роджерсией и другими тенелюбивыми многолетниками.

Недотрога подофилл

Листья подофилла кажутся бархатистыми, и рука тянется их потрогать. Но нельзя: растение хоть и крупное, но очень хрупкое. Поэтому для него подойдет тихий, тенистый и малопосещаемый уголок сада.

– Родом необычный и эффектный подофилл из Америки, – рассказала Ирина Крестова. – В наших условиях в высоту вырастает до 50-60 см, диаметр красивого ажурного листа – до 40 см. Довольно изящно цветет.

– **А плодоносит, как другие барбарисовые?**

– Да, на месте цветка образуется красный плод, похожий на сливу. Это вносит яркий штрих в его декоративный облик. Плоды довольно долго держатся на растении, они вполне съедобные.

– **Ирина Николаевна, почему**



Плод подофилла похож на сливу

при всех своих декоративных качествах подофилл так мало распространен?

– Наверное, потому, что до нас еще не дошла мода на него.

В коллекции Ботанического сада он есть, мы его размножаем, но пока недостаточно.

На зиму растению требуется укрытие главным образом для того, чтобы предотвратить высушивание корневищ при отсутствии снега. Достаточно слоя листового опада, сверху придавленного, например, картоном. Можно использовать укрывной материал. Чем он толще, тем лучше.

Надежда БРАЖИНА
P.S. Ботанический сад-институт
ДВО РАН: г. Владивосток,
ул. Маковского, 142,
тел. +7(423)271-95-89.

Написать Ирине Николаевне
Крестовой можно на e-mail:
botsadplus@yandex.ru

Любимая КЛУМБА

Многие считают колеус бабушкиным домашним цветком – в этом качестве знают его давно. И удивляются, когда видят старого знакомого на городских клумбах или в цветниках на дачных и приусадебных участках. Спрашивают: неужели селекционеры вывели такие сорта теплолюбивого растения, которые переносят нашу суровую зиму в открытом грунте? Или это какой-то другой цветок, просто очень похожий на популярный комнатный?

Нарядный колеус... ходит по кругу

В ответ на эти вопросы специалисты пояснили, что речь идет об одном и том же растении. Но в последние годы оно действительно стало все шире использоваться в декоративном озеленении благодаря успешным результатам в селекционной работе. Современный колеус преобразился, изменился в размерах, по форме листьев, их окраске, в целом облика цветка. Его бархатные листья стали еще более живописными, добавились новые цветовые оттенки – от светло-зеленых, лимонных до темных, почти черных. А у некоторых сортов листья украшены разноцветными узорами.

Цветет колеус невзрачно – мелкими сине-фиолетовыми цветочками, собранными в соцветие-хвостик. Его лучше удалять. Пусть растение тратит силы на свою роскошную листву!

ЦВЕТЕНИЕ

Творчески используя богатое разноцветье колеусов, мы получим эффектную садовую композицию.



После зимних каникул растение переселяется на клумбу, а осенью вновь просится под крышу

В открытом грунте нашего климата колеус культивируется исключительно как однолетник, но стоящий того, чтобы его высаживали каждый год снова и снова!

Отличная подсказка

– Получается, на зиму колеус надо занести домой, а следующей весной вновь пересадить в цветник? – попросили мы поделиться своим опытом выращивания набирающего популярность декоративно-лиственного растения жительницу села Иннокентьевка Лесозаводского района Елену Павлову. На ее участке уже много лет в сезон вы обязательно увидите несколько или хотя бы один его куст, играющий заметную роль в ландшафтной композиции.

– Вопрос о ежегодном переселении колеуса из дома в цветник на улице принципиально важный, – рассказала Елена Львовна. – Если сделать так, как вы говорите, то ско-

ро наступит полное разочарование относительно декоративных качеств растения и вы просто-напросто перестанете его выращивать.

Дело в том, что при пересадке в цветник зимовавшего на подоконнике колеуса вы не получите красивого куста. На свежем воздухе он быстро перерастет, стебли вытянутся, растение утратит свою красоту, станет неряшливым. Похожий эффект будете наблюдать при пересадке колеуса из цветника в контейнер и перевода его на зимние квартиры.

– Есть какой-то выход из этой тупиковой ситуации?

– Поскольку колеус легко черенкуется и хорошо укореняется, я делаю так. Куст с клумбы не выкапываю, а просто нарезаю с него черенки и ставлю их в воду. Через некоторое время они дадут корешки, и тогда высаживаю молодые растения в контейнеры, которые заносу в дом.

За зиму каждое из них подрастет, окрепнет, сполна покажет себя с де-

Любимая КЛУМБА



Благородство...



... яркость...



... нарядная весь сезон

коративной стороны. К весне, готовясь к посадкам в цветниках, вновь делаю черенкование. Опять-таки маточные растения не пересаживаю в открытый грунт, зная, что меня в этом случае ждет полное разочарование. А вновь нарезаю черенки и ставлю их в воду для образования корешков. И уже молодые растения высаживаю в цветник. И так по кругу каждый год. Поверьте: результат отличный. К тому же не приходится переносить туда-сюда довольно большие контейнеры. А любимый цветок всегда молоденький, его листья – без признаков увядания, свежие и красивые. Прислушайтесь к моему совету, и колеус будет вас радовать, как и меня.

Прислушаемся к потребностям растения

Какие еще потребности растения нужно учесть при его выращивании? Он любит солнечные места, готов мириться только при посадке на участок с рассеянной тенью, но в полной тени расти не будет. Почвы

предпочитает легкие, плодородные, пусть даже слегка кислые, но всегда хорошо увлажненные. Поэтому в засуху без обильных поливов не обойтись. Подкормки желательно делать с интервалом в две недели.

Соцветия и засыхающие листья вовремя удаляйте, чтобы сохранить декоративный вид растений.

Мечтаете развести экстравагантные колеусы? Тогда обратите внимание на сорта с причудливо изрезанными, перекрученными листьями – гибриды колеуса Blumei. Доктор биологических наук руководитель компании «Мелисса» Галина Бровка подтвердила, что колеус Блюма широко используется в цветоводстве в открытом грунте, в том числе и в условиях Приморского края. Для озеленения клумб особенно хорошо подходит серия Vizard, включающая сорта 10 окрасок с яркими расписными листьями среднего размера и сердцевидной формы. Они устойчивы к жаре, теневыносливы. Высота растений небольшая – 25-30 см, и они не полегают от ветра.

Надежда БРАЖИНА,
Brajina@yandex.ru

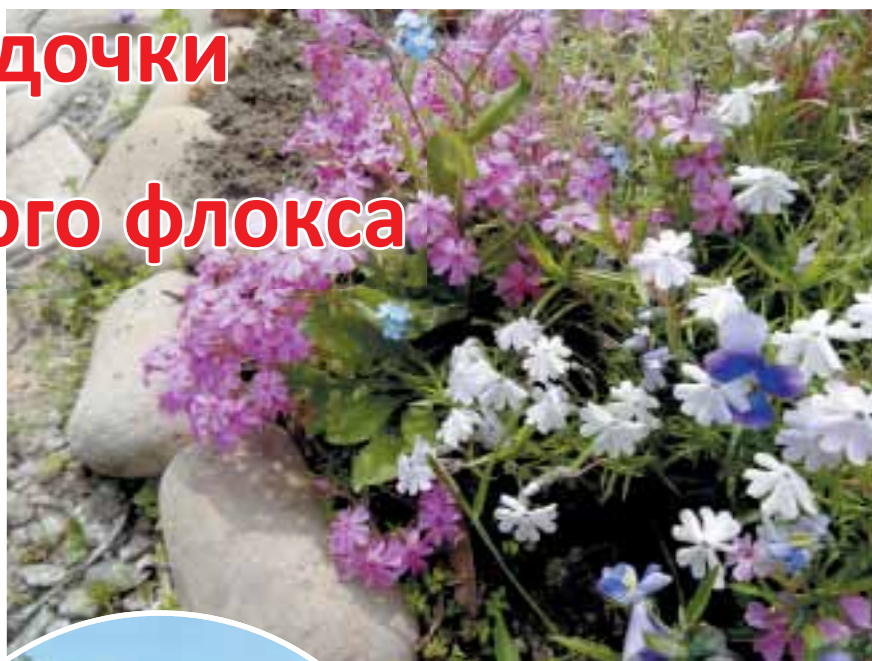
РАЗМНОЖЕНИЕ

На черенки следует использовать молодые побеги, которые укореняют либо в воде, либо в смеси песка и легкой почвы. Корни появляются в среднем через 10-12 дней. Укоренять черенки можно дома или прямо в саду, выбрав для этого тенистое место. До момента укоренения черенки накройте пленкой, регулярно проветривайте и увлажняйте субстрат. Укоренившиеся черенки высаживают сразу на постоянное место или подращивают на специально отведенной для этого грядке. У молодых саженцев необходимо прищипнуть верхушки, это стимулирует активное ветвление и придает растениям в дальнейшем красивую форму. Вырастить колеус можно и из купленных в магазине семян. Но надо иметь в виду, что в этом случае уже будут наблюдаться отклонения от сортовых признаков и вы получите разнородные по окраске растения. Хотя, может быть, цветоводам-экспериментаторам это как раз особенно интересно.

Яркие звездочки на ковре шиловидного флокса

В гости на дачу к Ирине Бересневой в пригороде Владивостока в районе 5-го Ключа мы отправились, чтобы полюбоваться пышным цветением флокса шиловидного.

Дачница увлеченно пополняет коллекцию красивого растения



Успели: расписные подушки красивого растения в начале июня еще не утратили своей декоративности, хотя согласно календарю цветения это должно было скоро произойти. А сколько еще всего привлекающего внимания мы увидели на участке! Поэтому не удержались и для начала попросили хозяйку провести хотя бы маленькую экскурсию по своим владениям.

Ирина – медицинский работник и никогда не думала, что так увлечется цветоводством. А сейчас, признается, даже в отпуск ехать летом никуда не хочется. Выдается свободная минутка – сразу мчится на дачу. Хотя первые годы после покупки земли, пока входили во вкус, она

практически простаивала, выбиралась сюда только чистым воздухом подышать и дочку вывезти поближе к природе. А вот теперь это стало главным увлечением в жизни.

У каждого любимца – своя история

Ирине есть что показать и чем заинтериговать. Одни кусты древовидного пиона и японского рододендрона чего стоят! В день нашего приезда они были усыпаны огромными цветками. Красавец пион вырос из маленького сеянца, подаренного Людмилой Мироновой – куратором коллекции этой цветочно-декоративной культуры в нашем Ботаническом саду.

– Есть у меня подарок и от молодого ученого Ботанического сада Алексея Салохина, который увлеченно занимается орхидными, – рассказывает Ирина. – В какие только экспедиции не ездит, чтобы привезти что-то новенькое, узнать как можно больше об этих удиви-

тельных растениях. От него – часть моей коллекции венериных башмачков. С берегов Кемы приехали елочки, издавна 8 лет назад прибыла малышка лиственница, а сейчас уже вон как вымахала. Люблю сосну горную, горжусь магнолией с розовыми цветками, готова популяризировать редкое ранневесеннее растение – сангвинарию махровую.

Многие считают, что в начале июня еще не цветут травянистые пионы. Но есть ведь ранние сорта, и они, как видите, уже в полном цвету. Раньше других расцветают сорта тонколистного пиона – это моя гордость. Очень нежные и очаровательные цветы – настоящее украшение цветников в начале июня.

Очень эффектно оригинальные по форме цветки аквилегии (водосбора): изогнутые шпорцы в цветках напоминают сосуды. Но вода в них не скапливается, потому что шпорцы-сосуды повернуты отверстием вниз. Окраски аквилегии – от почти черной, малиновой, фиоле-



Шиловидный флокс стелется ковром

товой до белой. Водосборы и шиловидные флоксы признают друг друга в соседях, хотя лишь частично совпадают по срокам цветения.

Нарядный бордюр

Но если аквилегии правят бал в верхнем ярусе травянистых растений, то в нижнем в это время первую партию ведет шиловидный флокс – почвопокровное растение, имеющее крепкие ползучие корни и стелющееся плотным ковром. На участке Ирины оно высажено вдоль дорожек и образует яркие подушковидные бордюры, создавая впечатление растительного полотна. Украшением его является множество ярких цветков – будто искрящихся звездочек. Окраска разная – розовая, белая, в точечку, крапинку, полоску. Есть вариегатный сорт с белой окантовкой листы.

В коллекции у Ирины, которую она собирает уже 5 лет, 16 сортов.

Выписывала из Москвы, из разных питомников, обменивалась с другими цветоводами. Искала новинки везде, где только можно.

– Шиловидный флокс расцветает примерно в середине мая, подхватывая эстафету у первоцветов, и уже этим заслуживает внимание, – рассказывает хозяйка. – Цветет на прошлогодних побегах, образуя большие цветочные пятна. И чтобы он рано зацвел, надо стараться сохранить прошлогоднюю листву. Отцветает в середине июня, и я сразу же обрезаю его примерно на треть. Удаление верхушек является стимулом повторного цветения. При благоприятно сложившихся условиях он действительно зацветает второй раз, – рассказывает хозяйка дачи. – Культура эта неприхотливая, благодарная, не требует слишком плодородной почвы, поливов. Но некоторые особенности в уходе есть. Например в марте, после того как

ДИЗАЙН
Флокс шиловидный чаще всего высаживается группами, едиными массивами, в рабатках.

сойдет снег, нужно укрыть посадки флокса (на зиму укрытия не делаю), иначе они обгорят на ярком весеннем солнце. Использую для этой цели картон, который снимаю примерно через месяц. В те дни, когда яркого солнца нет, укрытие сдвигаю.

Считается, что высаживать шиловидный флокс лучше на склонах, горках, а внизу он будет вымокать. Но у нас на участке хоть и очень близко находятся грунтовые воды, это не мешает флоксу хорошо разрастаться и пышно цвести.

Если флоксы не стричь, они переопыляются и могут дать самосев – пожалуйста, занимайтесь селекцией. Правда, у меня такой цели нет. Размножать семенами флокс можно, но это слишком длительный и рискованный путь. Обычно шиловидный флокс размножают вегетативно, путем деления куста или черенкованием. Выписывая новый сорт, получаю по почте махонькое растение в маленьком горшочке. Высаживаю его, как малое дитя. Кстати, сама тоже потом готовлю посадочный материал для обмена с другими садоводами.

– Долго придется ждать, чтобы получить такой, как у вас, плотный ковер?

– Флокс неплохо разрастается, но если хотите ускорить этот процесс, высаживайте лучше сразу несколько деленок. Вот, посмотрите, эти растения я посадила недавно, они укоренились, но еще не разрослись. Это новые сорта. Обратите внимание: расцветки становятся все более оригинальными, пестрыми, варьируются размеры цветков.

– Чтобы цветение было пышным, нужно делать подкормки? И в композициях с какими цветочно-декоративными культурами лучше всего высаживать флокс шиловидный?

– Подкормку делаю одну – весной. Раскидываю прямо по подушкам флокса фосфорно-калийное удобрение. Считаю, что этого вполне достаточно.

Что касается составления композиций, то удачными они получаются при сочетании флокса с примулами, низкорослыми ирисами, нар-

Любимая КЛУМБА



Флокс расцветает в мае, подхватывая эстафету у первоцветов

ПРОФИЛАКТИКА
 Перед посадкой флоксов примите меры против сорняков, тщательно обработайте почву. Если они будут прорастать сквозь его плотный ковер, это испортит всю картину. После появления цветов бороться с сорной растительностью будет гораздо сложнее.



циссами. Хорошо высаживать его рядом с лилейниками и хостами, которые прикроют его подушки после окончания цветения. Комфортно чувствует себя флокс под хвойными растениями. И не забывайте, что это растение хорошо держит почву, поэтому его часто с этой целью и высаживают на откосах. Если условия подходящие, то он может расти на одном месте долгие годы, не требуя пересадки.

Самое сложное для цветовода – добиться непрерывности цветения клумб, их постоянной декоративности без досадных перерывов и пробелов. Когда это удастся, считает Ирина Береснева, можно гордиться собой.

P. S. Написать Ирине Бересневой можно на e-mail: iris.iris5@rambler.ru

НЕДУГИ
 Немало неприятностей связано с поражением флокса мучнистой росой. Сначала поражаются нижние листья, постепенно – все растение. Если проигнорировать симптомы заболевания, то цветки увянут, листья начнут засыхать и не исключена потеря заболевших растений. В качестве профилактики рекомендуется обработка посадок флокса слабым раствором коллоидной серы. Опрыскивание требуется проводить два раза в день начиная с июня.



Вьетнамский Далат почти столетие был единственным европейским городом в Азии. В «маленьком Париже» с мощеными камнем мостовыми, домами под черепичными крышами, множеством кафе на открытом воздухе есть даже точная копия Эйфелевой башни в слегка уменьшенном размере.

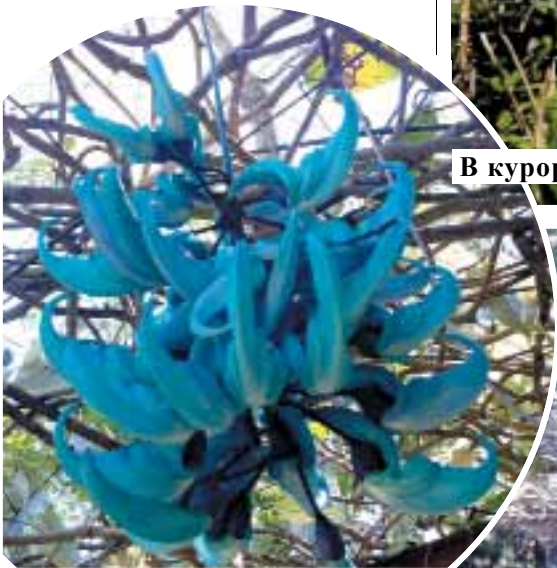
А сейчас он превратился в центр производства кофе и цветов на Индокитайском полуострове в тропических широтах. Чему стал свидетелем корреспондент «Садов и огородов Приморья» во время недавней поездки в Далат. Рассказанные гидами правдивые истории и легенды легли в основу этого материала.

По горному серпантину – в город цветов

Дальний путь – не преграда, чтобы полюбоваться орхидеями



В курортном местечке везде цветы



Расстояние не помеха, чтобы полюбоваться экзотикой



Вьетнамские Альпы

Далат построили французские завоеватели. Колонизаторы с трудом переносили постоянный зной тогдашней столицы Вьетнама – Сайгона. Власти колониальных войск искали место с более подходящим климатом, где бы они могли отдыхать время от времени.

Такое место нашлось в горах на плато Лангбанг. О благодатной земле на высоте 1475 метров над уровнем моря рассказал швейцарский исследователь Индокитая, бактериолог с мировым именем,

врач и биолог Александр Йерсен. В конце позапрошлого века он одним из первых принял участие в строительстве горного курорта.

Там идеальный мягкий климат с чистым горным воздухом. Круглый год дневные температуры до 24-26 градусов, а вот по ночам в зимние месяцы столбик термометра может опускаться до плюс 10

градусов. Летом и осенью наступает сезон дождей, но осадки не затяжные и освежают воздух.

На плоскогорье множество рек, водопадов, озер, живописных долин, перевалов и естественных природных парков. Необычный рельеф с множеством возвышенностей и распадков придает дополнительную красоту. Но главной здешней

Из дальних странствий ВОЗВРАТЯСЬ

достопримечательностью являются вечнозеленые леса. Их основу составляют кедры и сосны. Виды можно сравнить с островками хвойной чащи Приморья в июле и августе.

Добраться до Далата можно самолетом, на старинном туристическом поезде по железной дороге из Хошими на или автомобилем из прибрежного курортного города Нячанга. Я выбрал машину и не прогадал. Дорога по горному серпантину с закрытыми перевалами добавила мне адреналина. С одной стороны высятся скалы, с которых местами низвергаются водопады, а с другой стороны на сотни метров уходят вниз обрывы и ущелья. Открываются незабываемые картины природы, одна краше другой.

Море цветов

В Далате цветы растут повсюду. В городском саду находится коллекция местных и экзотических цветов, она насчитывает не менее 300 различных видов, многие из которых цветут практически круглый год. Между прочим, ухаживают за ними буддийские монахи.

Без сомнения, главным является лотос. Сортов лотоса очень много, все они отличаются друг от друга началом цветения и его продолжительностью. Кстати, во Вьетнаме четыре сезона символизируют четыре цветка: лотос, абрикос, орхидея и хризантема. Семена лотоса используют при заваривании чая, цветы приносят в буддийские храмы в дар божеству.

Орхидеи цветут долго. Во Вьетнаме культивируется больше 2 тысяч видов орхидей, и все они потрясающе красивы и благородны. Самые редкие виды этих цветов можно увидеть именно в Далате. Зимой здесь даже проводится международный фестиваль орхидей.

В городе много водяных лилий с белыми или фиолетовыми крупными цветками. А их стебли иногда используют в пищу. Редкая Тубероза похожа на нарцисс с тонкими соцветиями. Они любят много света и очень ароматны, их используют в различных религиозных церемониях. Роза также является популярным цветком Далата. А еще мы любовались персиковыми деревьями с цветками различной окраски: от темно-розовой до нежно-розовой. Лепестки используются в косметологии. Декоративности улицам города добавляют сливы с желтыми цветками. Ну и куда без

мандаринового дерева? Во Вьетнаме оно символизирует процветание.

Высокоразвитая цветочная индустрия Далата известна выращиванием еще двух видов цветов: гортезий и гелихризума (так называют еще бессмертник).

На рынках таких отдаленных северных городов, как Ханой или Хайфон, продавцы непременно рекламируют продукцию «выращено в Далате». Экспортные партии чуть ли не ежедневно отправляются самолетами в Японию, Китай, Австралию, Сингапур и ряд других стран.

На пригородных плантациях круглогодично выращивают фрукты, клубнику, виноград, чай.

По чашечке кофе?

Уже на подъезде к Далату по обеим сторонам дороги, сколько хватает глаз, видны кофейные плантации. Большинство из них являются государственной собственностью, но есть и частные посадки. Если плантации государственные, то вам позволят сорвать и попробовать на вкус несколько зернышек. Но, между нами говоря, вкуса там особого нет.

Кофейные деревья были завезены католическими миссионерами ровно полтора века назад. А сейчас вьетнамский кофе экспортируется в 80 стран мира.

Основными сортами кофе здесь являются робуста и арабика. Внутри Вьетнама популярны эксельза, лювак и смесь лучших зерен робусты и арабики – кули. Про наиболее распространенные робусту и араби-

КОФЕ ПО-ВЬЕТНАМСКИ

Во Вьетнаме не варят кофе привычным для нас способом – в турках и кофейниках. Здесь его готовят с помощью специального фильтра, в который засыпается кофе крупного помола. Затем он плотно прижимается прессом и заливается кипятком. Готовый напиток медленно капает в чашку, превращая распитие кофе в медитацию.

Неменьшей популярностью во Вьетнаме пользуется кофе со сгущенным молоком. К сгущенке местное население приучили военные специалисты из СССР, вначале помогавшие Вьетнаму в освободительной войне с США, а потом служившие на военно-морской базе в Камрани.

ку известно достаточно много.

Наиболее оригинальным, пожалуй, считается самый дорогой и экзотический вид «Копи Лювак». Производство его кофейных зерен заключается в том, что маленьких зверьков – мусангов – кормят спелыми плодами кофейного дерева, те переваривают окружающую кофейные зерна мякоть. А затем сборщики «кофейных вишен» собирают экскретированные мусангами зернышки, моют их и сушат на солнце. Необычный вкус кофе Лювак приобретает благодаря свойствам желудочного сока мусангов.

Николай КУТЕНКИХ,
e-mail: Kutenk@list.ru

Автор признался: теперь он по-настоящему оценил орхидей



Удобрение из местного известняка снижает кислотность почвы



Компания «ДВ-цемент», входящая в группу компаний «Востокцемент», предлагает дачникам и фермерам недорогое удобрение – минеральный порошок для нейтрализации кислотности почвы и обогащения ее калием.

Для удобства потребителей минеральный порошок теперь тарируется в новой упаковке – в мешках по 50 кг.

Удобрение изготавливается на спасском предприятии из местного карьерного известняка. По своим характеристикам порошок отвечает предъявляемым требованиям по составу, гидрофобно-

сти, пористости, тонкости помола.

Внесение минерального порошка в почву дает следующий эффект:

- ◆ улучшаются физические, физико-химические и биологические свойства почвы;
- ◆ увеличивается количество усвояемых форм азота, фосфора, калия, молибдена;
- ◆ повышается эффективность использования вносимых органических и минеральных удобрений;
- ◆ улучшаются условия питания растений;
- ◆ возрастает сохранность и качество продукции;
- ◆ связываются радионуклиды, что способствует экологической чистоте урожая;
- ◆ почва обогащается кальцием, улучшающим состояние корневой системы растений и стимулирующим их рост;
- ◆ почва обогащается также магнием, который входит в состав хлорофилла и участвует в фотосинтезе.

Нельзя не отметить также, что использование спасского удобрения из известняка положительно влияет на здоровье растений, делает их более устойчивыми к различным заболеваниям. В частности, снижается заболеваемость корнеплодов серой гнилью, а капуста – бактериозом, уменьшает-

Минеральный порошок, способствующий выращиванию качественной сельскохозяйственной продукции, используется для известкования и обогащения почвы как в открытом, так и закрытом грунте (парниках и теплицах). Рекомендуемая периодичность внесения – один раз в 3-4 года. Наибольшая эффективность наблюдается на бедных магнием песчаных и супесчаных почвах.

ся распространение на картофеле парши, увеличивается содержание в нем крахмала, во всей продукции уменьшается содержание нитратов.

Нормы внесения минерального порошка зависят от кислотности и механического состава почв.

Рекомендуется вносить следующее количество удобрения:

- ◆ на кислых почвах (рН менее 4,5): 500-600 г на 1 кв. м (5-6 т/га);
- ◆ на среднекислых почвах (рН 4,5-5,2): 450-500 г на 1 кв. м (4,5-6 т/га);
- ◆ на слабокислых почвах (рН 5,2-5,6): 350-450 г на 1 кв. м (3,5-4,5 т/га).

На легких почвах дозу внесения уменьшают в 1,5 раза, а на тяжелых глинистых увеличивают на 10-15 процентов.

Для более эффективного действия минерального порошка необходимо добывать равномерного его распределения по всей площади участка.

Минеральный порошок не применяют на нейтральных почвах.

Самое благодатное время для удобрения почвы – весна и осень.

Более подробную информацию о новом продукте вы можете получить в департаменте продаж предприятия. Тел. 8 (423) 232-52-52.

Организовав производство минерального порошка для сельхозтоваропроизводителей, в компании «ДВ-цемент» высказывают пожелание: «Пусть благодаря нашей продукции растут не только жилые кварталы, космодромы, но и живые растения». И добавляют: «Теперь наше предприятие не будет ассоциироваться исключительно со строительными материалами».

СПРАВКА





Колдуем над чачей

Были отжимки – получился качественный продукт

Никогда не занимался изготовлением спиртных напитков, но излишки винограда нужно было как-то использовать, поэтому обратился за знаниями в Интернет. Опыта не было никакого, пришлось «побродить» по сайтам и форумам соответствующей тематики. Постепенно сформировалась общая картина, в результате пришел к выводу, что для производства качественного продукта необходимо соответствующее оборудование: емкости для брожения, спиртометры, мерный цилиндр, гидрозатворы и так далее, но самое главное – это качественный аппарат для перегонки виноматериалов.

Залог успеха – хорошее оборудование

Остановился на португальском аламбике. На подобном оборудовании работают предприятия по производству коньяка во Франции. Аламбики изготавливаются из меди, при перегонке они равномерно нагреваются, это положительно сказывается на качестве дистиллята. Также медь уменьшает бактериальное загрязнение и поглощает серу, образующуюся во время брожения. Она оседает на стенках медного куба в виде оксидов серы. Медные аламбики используются более тысячи лет и считаются

одними из лучших дистилляторов. Продукт, получаемый в результате перегонки, имеет высокую концентрацию сохраненных ароматов, мягкий вкус и содержит минимальное количество сивушных масел.

Последние фразы больше похожи на рекламу, но мировая практика производства крепких напитков подтверждает это.

Приобрести все это оборудование не составляет большого труда, имеется много интернет-магазинов по продаже этой специфической продукции. Есть такой и на Дальнем Востоке с филиалами во Владивостоке и Хабаровске, в которых можно купить товар, не прибегая к Интернету.

Тонкости процесса

Итак, приступаем к приготовлению чачи. Я применяю как отжимки винограда, который был использован для получения сока, так и сам виноград, не успевший набрать сахар из-за погодных условий.

Следует отметить, что в период сбора урожая – вплоть до наступления морозов – я постоянно нахожусь в цейтноте из-за специфики основной работы и дачных забот, и времени на заготовки урожая просто не хватает.

Чача **ГЕОГРАФИЯ**

– это название виноградной водки в Грузии, которая производится из отжимок и некондиционного винограда и отжимок ягод. Хотя виноградную водку производят во многих странах, это чисто кавказское изобретение. В Италии она, например, носит название Граппа, в Болгарии – Ракия.



ет. Поэтому использую свои разработки, которые, к сожалению, отличаются от принятых технологий, и, скорее всего, не в лучшую сторону. Знающие виноделы могут подвергнуть такую рецептуру критике.

В первом случае – при использовании отжимок – я засахариваю их. На ведро беру 3 кг сахара и помещаю в емкость под гидрозатвор. Ягоды были вымыты перед приготовлением сока, поэтому живых дрожжей на них практически нет. Брожение если и бывает, то незначительное. В таком состоянии все находится в течение 2-3 месяцев.

Во втором случае ягоды вместе с гребнями давяю ручной минидробилкой для винограда. Затем всю эту массу помещаю в емкость, добавляю воду комнатной температуры, сахар и дрожжи Саф-Левюр, которые используются как для выпечки, так и для приготовления спиртных напитков. К 20 литрам давленого винограда (около 50 % этой массы составляет сок) добавляю 20 литров фильтрованной отстоявшейся воды (в Хабаровске вода мягкая), в которой предварительно было растворено 5 кг сахара и 100 граммов указанных дрожжей, подготовленных согласно инструкции на упаковке (данная рецептура дана для емкости в 50 литров). Все это перемешивается и ставится под гидрозатвор.

После окончания бурного брожения все остается в прежнем состоянии вплоть до начала перегонки. Уходит 1-2 месяца, пока не появится у меня свободное время. Перед дистилляцией гребни убираются, а сусло используется вместе с мезгой.

К следующей закладке 10 литров отжимок с добавленными в них 3 кг сахара приступаю после освобождения емкости от предыдущего продукта. Помещаю засахаренные отжимки, добавляю 30 литров воды, в которой предварительно растворяю еще 2 кг сахара, выливаю 100 граммов подготовленных дрожжей и все перемешиваю. Брожение под гидрозатвором продолжается около двух недель. В обоих

случаях брага сливается с дрожжевого осадка.

О голове, сердце и хвостах

Необходимо сказать о емкостях. Они могут быть изготовлены из стекла, из нержавеющей стали или из пищевой пластмассы. Последние самые удобные в использовании, и их легко купить в хозяйственных магазинах.

Время подошло к перегонке, которую я провожу два раза. Для своего аламбика я дополнительно заказал термометр, установленный в шлеме (верхней части), и медное сито, которое не допускает подгорания мезги. При дистилляции вместе с мезгой чача получается более ароматная. Весь процесс происходит с разделением «голов», средней части, называемой «сердце», и «хвостов».

Сначала отбирается «голова» – это первая порция, в которой содержатся легколетучие (низкокипящие) соединения: эфиры, метиловый спирт и т.д. Эта часть сливается в отдельную посуду и идет на технические цели – я использую ее для розжига углей в мангале.

Критерием для определения количества «голов» может служить несколько факторов:

- 10% – от «сердца», т. е. той части, которая непосредственно идет на приготовление напитка;
- по показанию термометра, т.е. все, что ниже температуры кипения этилового спирта, удаляется и зависит от поправки термометра и месторасположения его на самогонном аппарате;
- по крепости получаемого

продукта, измеряемой спиртометром, – 75 градусов, т.е. все, что крепче, удаляется;

– исходя из количества затраченного сахара – с учетом содержащегося в мезге и соке – есть рекомендация: на каждый килограмм сахара 50 мл «голов».

Для своего аппарата я уже подобрал опытным путем это количество.

Далее идет отбор средней фракции. Ее количество определяю по крепости продукта (58-60 градусов). После нескольких перегонов этот объем для своего аппарата можно уже определять на глаз с точностью до 1-3 градусов. Если вы знаете крепость исходного материала.

Далее идут «хвосты», в которых находятся высококипящие соединения (с температурой кипения выше этилового спирта): сивушные масла, глицерин, органические кислоты и т.д. Их я отбираю до крепости 30 градусов. Отобранные «хвосты» используются в следующих дистилляциях.

Обычно весь виноматериал перегоняется сначала один раз, затем средние и хвостовые части смешиваются, разбавляются водой до крепости 20 градусов и вновь перегоняется на второй раз, снова с разделением на 3 фракции.

Только «сердце» из второго перегона используется для приготовления чачи, остальные части – так же, как сообразилось выше. Спирт-сырец развожу кипящей водой до крепости 45 градусов, разливаю в трехлитровые банки «под плечики». Добавляю специально приготовленную дубовую щепу, щепотку глюкозы, несколько капель ароматизатора и ставлю на выдержку.

Для быстрее созревания чачи раз в неделю снимаю крышку и перемешиваю напиток. Через 1-2 месяца можно разливать по бутылкам, предварительно профильтровав и убрав щепу. Можно хранить в дубовых бочках, но у меня пока не хватает выдержки...

Александр МАМАЕВ,
г. Хабаровск,
e-mail: mag-khv@mail.ru





Владлена Лузьянина,
к.м.н, врач-офтальмохирург, зав-отделением реконструктивно-восстановительной хирургии Приморского центра микрохирургии глаза.

Любое оперативное вмешательство при опущении век требует обязательной предварительной консультации профильного специалиста – хирурга-офтальмолога.

То, что глаза – зеркало души, известно всем. Веки можно считать оправой и обрамлением этого зеркала. И они несут не меньшую эстетическую нагрузку, чем сами глаза. А неудовлетворенность своей внешностью – самая «видимая» причина обращения за помощью к пластическому хирургу. Важно знать, что опущение века, даже незначительное, – не только эстетическая проблема. Так, птоз, или опущение века, становится источником проблем медицинских и приводит к весьма серьезным последствиям для здоровья.

Реклама

Подтяжка век Мнение офтальмохирурга о блефаропластике

– Веки нельзя рассматривать как отдельный орган, – поясняет к.м.н врач-офтальмохирург **Владлена Лузьянина.** – Здоровье глазного яблока как органа зрения в значительной степени зависит от строения век, их формы, функционирования. Все дезинфицирующие и питательные вещества находятся в слезе, и только благодаря векам они оптимально распределяются по поверхности склеры и роговицы глаза. Ухудшить функцию века может не только птоз, но и некорректная операция по его устранению. Дело в том, что опущение века может быть вызвано разными факторами: возрастными изменениями, часто – неврологическими причинами, механическими причинами (к ним относятся травмы, онкологические заболевания) и многими другими.

Существует несколько методов коррекции птоза, объединенных общим названием «блефаропластика». Выбор того или иного метода лечения зависит от особенностей каждого конкретного случая. Но определить причину опущения века и назначить адекватную операцию может только специалист – офтальмохирург.

Поэтому грамотный пластический хирург (а в Приморье есть очень хорошие специалисты) не станет делать блефаропластику без консультации хирурга-офтальмолога.

Какой бы ни была совершенной, современной и продвинутой технология лечения, у блефаропластики имеются противопоказания, и безоговорочно верить вердикту одного специалиста, руководствуясь только его мнением, будет неразумно. Опять же именно хирургу-офтальмологу придется бороться с последствиями в случае неудачно проведенного оперативного вмешательства.

– Не менее важным является и послеоперационный период, который сопряжен с определенными рисками, поэтому здесь также требуется наблюдение офтальмохирурга, – подчеркнула Владлена Лузьянина. – Офтальмолог назначит адекватное медикаментозное сопровождение, дополнительные средства для увлажнения глаз, слезозамещения, физиопроцедуры.

Современная блефаропластика выполняется без видимых надрезов и с применением малоинвазивных методов. Но в любом случае это серьезная операция, требующая не только высокого мастерства пластического хирурга, но и предельно ответственного подхода со стороны самого пациента.

Недопустимо формально взять справку от офтальмолога об отсутствии противопоказаний. Необходимо пройти полную диагностику проблемы и получить рекомендации от специалиста.

Предварительная консультация и послеоперационная помощь офтальмохирурга при блефаропластике является обязательным условием и залогом сохранения привлекательного внешнего вида, остроты зрения и дальнейшего высокого качества жизни.



ПРИМОРСКИЙ ЦЕНТР
МИКРОХИРУРГИИ
ГЛАЗА

Лицензия № ЛО-25-01-003102 от 16.06.2016 г.

ООО «Приморский центр микрохирургии глаза»

ХИРУРГ-ОФТАЛЬМОЛОГ

запись по телефону

8 (423) 203-03-03

Владивосток, ул. Борисенко, 100Е



Прямая линия, которую для наших читателей провели специалисты Управления Росреестра по Приморскому краю, получилась по-настоящему горячей.

Звонившие задавали вопросы по оформлению прав на земельные участки и другую дачную недвижимость, о кадастровой стоимости земли, проведению межевания, изменениям земельного законодательства и т. д.

На телефонной связи с вами были:

Ирина Владимировна Дмитриенко – заместитель руководителя филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Росреестра» по Приморскому краю; Марина Анатольевна Петелина – начальник отдела правового обеспечения Управления Росреестра по Приморскому краю; Марина Анатольевна Гуцуляк – начальник отдела землеустройства, мониторинга земель и кадастровой оценки недвижимости.



– **Добрый день, меня зовут Ольга Васильевна. Мы приобрели недавно дачный участок, чтобы строиться там и жить. А дальше как быть, чтобы земля была закреплена за нами? На руках – свидетельство о праве собственности, где указана площадь участка, но сказано: границы не определены.**

– Вам нужно заказать межевые работы по уточнению границ земельного участка у кадастрового инженера. Он сделает межевой план на уточнение границ участка в электронном виде – предоставит диск. С

Не на каждый вопрос можно было дать однозначный ответ

Наши читатели получили разъяснения из первых рук

ним вы обратитесь в многофункциональный центр (МФЦ), либо напрямую в филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Росреестра» по Приморскому краю (ул. Приморская, 2), либо в любое его территориальное отделение (можно в Надеждинском районе, если участок расположен там) с заявлением на уточнение границ вашего земельного участка. В течение 10 дней заявление будет рассмотрено. Если замечаний не возникнет, то в государственный кадастр будут внесены сведения об уточнении границ земельного участка.

– **И ему присвоят кадастровый номер? Или поменяют его?**

– Полагаем, что кадастровый номер у него уже есть, иначе сделка купли-продажи не состоялась бы. Кадастровый номер неизменный, он присваивается один раз и навсегда. Но поскольку участок стоял на учете без границ, сейчас будут внесены в реестр дополнительные сведения об этом.

– **У меня еще один вопрос. Земля под нашим домом на улице Кузнецова недавно приватизирована.**

Старшая по дому повесила объявление с разъяснением, что мы можем подать заявление в МФЦ на получение нового свидетельства на право собственности. В нем будет уже указано, что квартиры «не висят в воздухе», а находятся на участке, оформленном в общую долевую собственность.

– Действительно, вы можете получить новое свидетельство о праве собственности с указанием вашей доли в праве на земельный участок под домом, но это необязательно. Если это право зарегистрировано, то у вас его никто не отнимет.



– **У нас довольно старый дачный участок, 9 соток приватизировано. Но сюда не вошли 2 сотки вдоль дороги, которые мы используем под стоянку машины. Этот участок мы можем тоже оформить на себя?**

– С 1 марта 2015 года в Земельный кодекс РФ внесены изменения и, в частности, предусмотрен механизм перераспределения участков, находящихся в частной собственности, а также расположенных на неразграниченных землях. В вашем случае надо обратиться в орган, уполномоченный распоряжаться неразграниченными землями. На территории Артема, Владивостока, Надеждинского района такими полномочиями наделен краевой департамент земельных и имущественных отношений (г. Владивосток, ул. Бородинская, 12). Посоветовали бы вам обратиться туда с заявлением о перераспределении вашего земельного участка и предоставлении дополнительного земельного участка за плату.

Но если эти 2 сотки входят в состав общедолевых земель садоводческого товарищества, т. е. являются землями общего пользования, то вам будет отказано.

– **Как товарищество обычно использует такие земли?**

– Они используются под проезды,



Участники прямой линии

Правовой ОТДЕЛ

парковки, стоянки, места для проведения собраний, отдыха детей, водные объекты и т.д.



– Могу я зарегистрировать дачный участок в размере 30 соток? Это соответствует норме? Реально у меня 3 участка по 10 соток, и на них есть все необходимые документы. Но я бы хотела, чтобы это был один участок с одним свидетельством о праве собственности.

Кто утверждает норму?

– Начнем с того, что каждое муниципальное образование устанавливает свои правила землепользования и застройки. Существуют нормы нахождения в частой собственности у физического лица земель сельскохозяйственного назначения. Другим нормативом определяется максимальный размер одного земельного участка. Но в любом случае три участка в собственности – это не нарушение закона. А вот как их объединить в один без нарушения закона о максимальном размере участка – это надо смотреть, учитывая нормы, установленные в данном муниципальном образовании, – они могут быть везде разными. Предварительно можно только сказать, что объединить участки в один можно при условии, если они имеют один вид права (один разрешенный вид использования) и оно уже возникло. Кроме того, в соответствии с правилами землепользования и застройки участки должны находиться в одной территориальной зоне (рядом), иначе их просто невозможно объединить.



– Живу в селе Иннокентьевка Лесозаводского района. Хотел бы узаконить 25 соток земли, не находящейся в границах моего хозяйства. Могу я получить участок бесплатно, если уже больше 15 лет обрабатываю его?

– Гражданским кодексом РФ действительно предусмотрено, что если человек в течение 15 лет открыто и добросовестно использует земельный участок, то может претендовать на признание права собственности на него в силу приобретательской давности. Но для этого нужно обратиться в суд и доказать с помощью конкретных фактов эту открытость и добросовестность.

Что касается общего принципа выделения земли, то это делается платно, по результатам торгов. Хотя



существует довольно обширный перечень исключений, когда участки предоставляются без торгов и в том числе бесплатно.



– Я председатель садоводческого общества в Арсеньеве. Участки относятся к Яковлевскому району и были выделены в бессрочное постоянное пользование. Два года назад председатель перерегистровал товарищество. У меня дачники спрашивают, как можно оформить землю в собственность.

– Если мы вас правильно поняли, имеется государственный акт на право постоянного бессрочного пользования земельного участка, выделенного садоводческому обществу. И в уставе, надеюсь, сказано, что новое садоводческое товарищество является правопреемником прежнего. Тогда вам нужно внести сведения в государственный кадастр о ранее учтенном земельном участке. А границы СНТ в целом уточнены?

– Нет, межевания не было.

– Если к государственному акту о выделении земли у вас есть еще проект межевания территории, утвержденный администрацией в 90-е годы, то на основании его вы можете сделать межевой план на раздел общего надела с измененными границами и сформировать участок для каждого члена СНТ. После этого получить кадастровые паспорта на них и обратиться в администрацию Яковлевского района с заявлением о закреплении конкретным членам садоводческого общества конкретных земельных участков. Другими словами, можно сделать один межевой план на раздел земли между членами товарищества с сохранением измененных границ.

– Но из 160 обрабатываются всего 65 участков, и они разбросаны по улицам.

– Это не меняет дела. Формируются только те территории, которые нужно закрепить за членами садоводческого общества. Понятно, что получится участок меньшей площади, чем выделенный изначально.

При желании может и каждый в отдельности оформить свой участок. Главное, чтобы был раздел с сохранением измененных границ.

– Это и будет приватизация?


– Пока мы говорили о постановке земли на кадастровый учет. Когда получите кадастровый паспорт на земельный участок, обратитесь с заявлением в органы местного самоуправления (в вашем случае это администрация Яковлевского района) о предоставлении его вам для ведения садоводства. При положительном решении появятся основания для государственной регистрации права. Оплачиваете государственную пошлину и получаете свидетельство о регистрации права.



– Беспокоит дачница Ирина Афанасьевна. Наше садоводческое товарищество «Березка-2» находится на артемовских землях. Из 500 дач «живы» всего 100, остальные брошены. Пошел пал – начались пожары. Как повлиять на администрацию г. Артема, чтобы она изъяла эти участки и чтобы их можно было выделить другим дачникам?

– Администрация Артемовского городского округа не имеет полномочий по изъятию находящихся в собственности участков. И садоводческое товарищество само с ними ничего не сможет сделать. Обратитесь в государственный земельный контроль (Народный проспект, 4). Его специалисты приедут, зафиксируют факт неиспользования земель, составят об этом акт. Это будет началом процедуры изъятия земель-


ных участков из земель сельхозназначения, которые не используются. Не исключено, что она принесет нужный результат. Таких примеров по краю уже немало.

 – В свое время нашему предприятию совместно с другими была выделена земля под дачные участки. Сейчас из 20 их обрабатывается только 4. Как предприятию взять эти участки под свой контроль и передать людям, которым они нужны? Раньше был такой порядок: если кто-то увольнялся из организации, то участок передавался другому члену коллектива.


– Раньше существовало понятие так называемых служебных наделов. Пока человек находился в трудовых отношениях с предприятием, он пользовался предоставленным ему участком. При их прекращении земля изымалась и передавалась другому сотруднику.

Сейчас, даже если приватизированные участки не используются, вы никак не можете повлиять на эту ситуацию, не можете забрать их. Предприятие никакого отношения к этим земельным участкам уже не

имеет. К сожалению, у нас много объектов полузаброшенных, зарастающих травой.

 – У меня частный дом с приватизированным участком земли. Правда, 1,5 сотки из них (тут проходят красные линии) – в аренде. Прошлым летом по состоянию здоровья не смог продлить договор аренды. А когда обратился, чтобы это сделать, мне объяснили: теперь договор аренды заключается через торги. Как мне поучаствовать в таких торгах?

– Думаем, что волноваться вам не стоит. Поскольку ни одна из сторон не заявила о прекращении договора аренды, то по Гражданскому кодексу РФ он считается продленным на неопределенный срок. Если вы будете продолжать платить арендную плату, то договор с вами не расторгнут.

 – Я живу в Спасском районе. В 2006 году выкупила участок, кадастровая стоимость которого оценивалась в 2400 руб. Однако недавно, после утверждения новых нормативов кадастровой стоимости земель населенных пунктов в Приморском

крае, она резко взлетела вверх и на сегодняшний день составляет миллион рублей. С этой суммы рассчитываются налоги. Мне, пенсионерке, возросшие суммы не по карману. Куда обратиться?

– Хотите оспорить новую кадастровую стоимость?

– Нет, потому что это тоже очень накладно. Хочу узнать, может быть, у нас все-таки есть какие-то льготы по налогам для сельской местности?

– Кадастровая стоимость по новому была определена по заказу краевого департамента земельных и имущественных отношений, но новые ставки будут использоваться для налогообложения только в следующем году.

Чтобы оспорить установленную стоимость вашего участка, нужно обратиться в специально созданную для этого комиссию. Вы правы – затраты будут немаленькими. Но других вариантов для отстаивания своих интересов законом не предусмотрено.

По льготам по налогообложению проинформирует налоговая служба по месту нахождения участка.

С кадастровой стоимостью не согласен

С 1 января 2015 года во многих регионах нашей страны уже заработала новая система исчисления налога на имущество физических лиц исходя из ее кадастровой стоимости. Приморский край пока не вошел в число субъектов, где она будет применяться, однако это – дело времени. В любом случае до 2020 года все регионы без исключения должны будут перейти на новую систему исчисления налога. Но, судя по всему, приморцы столкнутся с ней даже раньше.

По сообщению пресс-службы Управления Федеральной налоговой службы России по Приморскому краю, новые сведения о кадастровой стоимости земельных участков будут применяться для исчисления земельного налога с

1 января 2017 года. Они приведены в постановлении департамента земельных и имущественных отношений Приморского края № 5-П от 14 декабря 2015 года «Об утверждении результатов определения кадастровой стоимости земельных участков в составе земель населенных пунктов Приморского края».

Многие уже сейчас интересуются кадастровой стоимостью своего имущества. Немало и таких, кто считает, что она завышена, и обращаются в комиссию по рассмотрению споров о кадастровой стоимости, которая работает при Управлении Росреестра по Приморскому краю.

Как рассказала помощник руководителя управления Вероника Каплюк, за 4 месяца 2016 года комиссией уже было рассмотрено 20 заявлений. Общая кадастровая стоимость объектов до пересмотра составляла 799420762 рубля, а по решению комиссии она снизилась до 486440335 рублей.

Как узнать кадастровую стоимость

своей недвижимости? Собственники могут это сделать на сайте Росреестра (<http://www.rosreestr.ru>) либо могут заказать выписку о соответствующих сведениях в многофункциональном центре или офисе кадастровой палаты. Она предоставляется бесплатно.

Если вы считаете, что кадастровая стоимость вашего недвижимого имущества несправедливо завышена, направьте заявление о ее пересмотре в названную комиссию на почтовый адрес Управления Росреестра по Приморскому краю: 690091, г. Владивосток, ул. Посьетская, д. 48.

Образец заявления, а также список документов, которые необходимо будет приложить к заявлению, можно найти на сайте Росреестра. Заявление будет рассмотрено в течение месяца.

По вопросам о работе комиссии по рассмотрению споров о кадастровой стоимости недвижимого имущества можно обратиться по телефону +7 (423) 245-81-80.



Новшества в земельном законодательстве

Помимо изменения порядка принятия на учет бесхозных объектов недвижимости, о чем мы рассказываем сегодня в рамках акции «Брошенная дача ищет хозяина», в законодательство о земельных правоотношениях внесены и другие изменения, затрагивающие интересы дачников.

Основные моменты, на которые в первую очередь нужно обратить внимание, выделила адвокат Тихоокеанской коллегии адвокатов Приморского края Татьяна Красноплахтова:

– Уточнен порядок представления документов на государственную регистрацию прав на недвижимость. По новым правилам документы обязаны подавать сами чиновники. Но тут можно столкнуться с волокитой. Запрета на подачу гражданами документов самостоятельно в законе нет.

По кадастровому номеру или адресу объекта недвижимости граждане теперь смогут найти сведения об учетных характеристиках объекта (адрес, площадь, год ввода в эксплуатацию), а также сведения о наличии зарегистрированных прав.

Законодателем изменен порядок изъятия земельных участков для го-

сударственных и муниципальных нужд:

– Сокращены сроки – с 1 года до 3 месяцев, в течение которых власти должны договориться с собственником об условиях изъятия принадлежащего ему земельного участка. По истечении этого времени чиновники смогут обратиться в суд за отчуждением земли.

– Чиновникам разрешено изымать земельные участки по инициативе организаций, полный список которых должно утвердить правительство РФ. Чтобы изъять землю, компания должна подать соответствующее ходатайство в органы власти.

– Уточнен порядок расчета денежного возмещения, которое власти должны компенсировать собственнику отчуждаемого земельного участка. Будет учитываться рыночная стоимость земли и построек на ней, убытки, причиненные гражданину в результате изъятия земельного надела, а также упущенная выгода. Вместо денег можно выбрать равноценный земельный участок или квартиру. Если стоимость нового объекта недвижимости будет превышать размер денежного возмещения, вам могут предложить доплатить разницу.

С 1 марта 2015 года населению и бизнесу разрешено приобретать земельные участки у местной власти. Для этого организуются специальные торги, начальная выкупная цена определяется из кадастровой стоимости участка.

Некоторые участки земли можно будет получить в собственность абсолютно бесплатно – это право также дает обновленный Земельный кодекс.

До середины 2011 года региональные власти имели право оформить в свою собственность земельные участки, сформированные из невостробованных земельных долей в судебном порядке. Потом это право перешло к местным властям, а организациям, занимающимся аграрной деятельностью, и фермерам дана возможность преимущественной покупки или льготной аренды такой земли. На ранее поступившие в собственность регионов невостробованные участки это право не распространялось. Они продавались с аукционов и не всегда доставались аграриям.

Обновленное законодательство признает невостробованной земельной долей участок сельхозназначения, находившийся в собственности гражданина, который не передал его в аренду или не распорядился им иным образом в течение трех и более лет.

Сельхозпроизводители могут подать заявление в региональный орган о желании купить или арендовать ранее кем-то брошенную землю, причем ее цена устанавливается в размере не более 15% от кадастровой стоимости, а арендная плата – не более 0,3%. На аналогичных условиях муниципалитеты вправе передавать участки, поступившие после 1 июля 2011 года в их собственность и сформированные из невостробованных земельных долей.

Несмотря на существенные изменения в области земельных правоотношений, вряд ли можно ожидать массового потока граждан, желающих оформить землю в собственность или аренду. Причины все те же: жалко терять время, опасение, что существенно вырастут налоги, будет завышена плата за аренду.

И все-таки нужно задуматься о дальнейшей судьбе своего имущества. Ознакомьтесь с основными положениями Земельного кодекса РФ и федеральными законами о земельном регулировании – это позволит вам верно принимать решения.

P.S. С адвокатом Тихоокеанской коллегии адвокатов Приморского края Красноплахтовой Татьяной Александровной можно связаться по тел. 8-950-298-45-85.

Имею ли я льготы по земельному налогу?

Найти ответ на этот вопрос налогоплательщики могут при помощи интернет-сервиса Федеральной налоговой службы России «Справочная информация о ставках и льготах по имущественным налогам» на сайте www.nalog.ru. Здесь публикуется полный перечень налоговых льгот, установленных на территории всех муниципальных образований.

– Льготы по всем имущественным налогам физических лиц носят заявительный характер, поэтому налогоплательщики, имеющие на них право, самостоятельно представляют в налоговую инспекцию заявление и подтверждающие документы, – напомнила руководитель пресс-службы Управления Федеральной налоговой службы России по Приморскому краю Ирина Табакова.

Мы попросили Ирину подробнее рассказать о льготах по земельному налогу.

– Льготы по земельному налогу предусмотрены в виде освобожде-

ния от его уплаты отдельных категорий граждан: физических лиц, относящихся к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, а также общин таких народов – в отношении земельных участков, используемых для сохранения и развития их традиционного образа жизни, хозяйствования и промыслов.

Льгота предоставляется в виде уменьшения на 10000 рублей налоговой базы (суммы, с которой исчисляется налог) для отдельных категорий граждан. Речь идет о предоставлении льготы одному налогоплательщику на территории одного муниципального образования по земельному участку, находящемуся в собственности, постоянном (бессрочном) пользовании или пожизненном наследуемом владении.

Категории граждан, на которые распространяется эта льгота: Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации, полные кавалеры ордена Славы, инвалиды I и II групп инвалидности, инвалиды с детства, ветераны и инвалиды Великой Отечественной войны, а также ветераны и инвалиды боевых действий, физические лица, имеющие право на получение социальной поддержки в соответствии с законом РФ «О социальной защите граждан, подверг-

СПРАВКА
База интернет-сервиса «Справочная информация о ставках и льготах по имущественным налогам» формируется на основе данных о налоговых ставках и льготах по транспортному налогу, установленных законами субъектов РФ, а по земельному налогу и налогу на имущество физических лиц – нормативными правовыми актами органов местного самоуправления.

шихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС», участники подразделений особого риска и те, кто принимал непосредственное участие в испытаниях ядерного и термоядерного оружия, ликвидации аварий ядерных установок на средствах вооружения и военных объектах, физические лица, получившие или перенесшие лучевую болезнь или ставшие инвалидами в результате испытаний, учений и иных работ, связанных с любыми видами ядерных установок, включая ядерное оружие и космическую технику.

Льготы по земельному налогу устанавливаются представительными органами муниципальных образований, а дополнительные льготы – нормативными правовыми актами органов муниципальных образований.

– **Ирина, а как вернуть переплату налога за прошлые периоды? Например, человек какое-то время не знал о положенной ему льготе...**

– Налогоплательщики вправе представить документы, подтверждающие их право на льготу, в течение трех лет с последующим зачетом или возвратом излишне уплаченной суммы. Порядок зачета или возврата предусмотрен статьей 78 Налогового кодекса РФ. Решение о возврате денег должно быть принято налоговым органом в течение 10 дней со дня получения заявления, а сам возврат налога произведен в месячный срок со дня получения заявления.

Р. С. Интернет-сервис Федеральной налоговой службы России «Справочная информация о ставках и льготах по имущественным налогам» на сайте www.nalog.ru содержит полный перечень налоговых льгот.

Дача – простор для творчества



Руководство для земледельцев на август

Заготовки впрок с применением термообработки рекомендуется делать на убывающей Луне, а без термообработки – на растущей. Не стоит рисковать и делать переработку продукции во время вхождения Луны в такие знаки зодиака, как Лев, Рак, Дева и Рыбы.

Самые благоприятные дни месяца	Знак зодиака	Время вхождения Луны в знак зодиака	Характеристика периода
Новолуние 3 августа в 06 час. 45 мин. Луна растёт.			
	Лев	со 2-го в 11.12	Бесплодный период, да и приходится на период новолуния. Противопоказаны полив, посадки, пасынкования.
	Дева	с 4-го в 17.34	Малопродуктивный период. Не рекомендуется перерабатывать овощи, особенно капусту. Не рекомендуется пасынковать и обрезать растения.
	Весы	с 7-го в 02.56	Знак сходен с Тельцом по своей продуктивности. Теперь уж точно все отсеялись и отсадились. Хорошо бы подкормить растения.
10	Скорпион	с 9-го в 14.51	Хороший период. Очень полезен полив дождеванием. Благоволит Скорпион и домашним заготовкам (консервированию с применением термообработки).
	Стрелец	с 12-го в 03.24	Малопродуктивный знак, но очень хороший для заготовки целебных трав и зелени впрок. Фрукты и ягоды отлично подходят для сушки и замораживания. Не рекомендуется как-либо травмировать деревья и полоть.
15	Козерог	с 14-го в 14.11	Знак нейтральный. Отличные результаты дадут прививка почкой в крону, внесение минеральных удобрений. Неплохо удаются и заготовки из корнеплодов, овощей и фруктов без применения термообработки.
	Водолей	с 16-го в 21.52	Это самое неблагоприятное время для большинства видов работ. Противопоказан полив. Можно заняться сбором лекарственных трав. Полоть осторожно, не травмируя культурные растения.
Полнолуние 19 августа в 5 час. 27 мин. Луна убывает.			
	Рыбы	с 19-го в 02.34	Очень плодородный период, но приходится на период полнолуния. Поэтому лучше не проводить никаких манипуляций с растениями.
	Овен	с 21-го в 05.18	Самый засушливый знак. Полив малоэффективен и даже вреден. Можно заняться борьбой с вредителями и болезнями, уборкой урожая фруктов и корнеплодов для длительного хранения, удалением засохших, больных, поврежденных ветвей и побегов. Прополка сильно ослабляет и ищет сорняки.
23,24	Телец	с 23-го в 07.19	Один из самых плодородных знаков. Благоприятный период для прививки, уборки луковичных (в том числе декоративных), корнеплодов. Прополку надо проводить, не повреждая культурные растения, или отказаться от прополки вообще. Можно перерабатывать корнеплоды.
	Близнецы	с 25-го в 09.39	Бесплодный период. Можно заняться сбором клубней, корнеплодов, фруктов, борьбой с вредителями и болезнями, формированием растений, удалением пасынков, побегов. Очень результативной будет подкормка.
	Рак	с 27-го в 13.06	Плодороднейший период. Растения хорошо реагируют на полив дождеванием. Полезно подкормить их органическими удобрениями. Нежелательно в это время пользоваться ядохимикатами и собирать урожай корнеплодов – они будут водянистыми. Не делать заготовок на зиму.
30	Лев	с 29-го в 18.11	Бесплодный период. Противопоказаны полив, пасынкования. Можно убирать урожай корнеплодов и фруктов для хранения, собирать корневища лечебных трав, проводить обработку растений от вредителей и болезней, сушить овощи и фрукты. Хороший результат дает прополка, но без повреждения культурных растений. Не рекомендуется подкормка. Не делать заготовок.
	Дева	с 1-го. 09 в 01.22	Малопродуктивный знак. Можно вносить органические удобрения, проводить обработку от вредителей и болезней. Но не стоит перерабатывать овощи, особенно капусту, а вот замораживать фрукты и ягоды очень хорошо. Не рекомендуется пасынковать и обрезать растения.

Руководство для земледельцев на сентябрь

Самые благоприятные дни месяца	Знак зодиака	Время вхождения Луны в знак зодиака	Характеристика периода
Новолуние 1 сентября в 19 час. 3 мин. Луна растет.			
4, 5	Весы	с 3-го в 10.55	Знак сходен с Тельцом по своей продуктивности. Можно продолжить прививку плодовых культур в крону. Подкормка очень эффективна.
6, 7	Скорпион	с 5-го в 22.38	Плодородный период. Хорошо сажать ягодные кустарники, комнатные растения. Очень полезен полив дождеванием. Благоволят Скорпион и домашним заготовкам без термообработки.
	Стрелец	с 8-го в 11.54	Малопродуктивный знак для большинства культур. Можно заготавливать целебные травы и зелень. Фрукты и ягоды – сушить и замораживать. Не рекомендуется как-либо травмировать деревья и полоть.
11, 12	Козерог	с 10-го в 22.54	Знак нейтральный. Отличные результаты дадут прививка, внесение минеральных удобрений. Неплохо удаются и заготовки из корнеплодов, овощей и фруктов без термообработки.
	Водолей	с 13-го в 7.28	Это самое неблагоприятное время для большинства видов работ. Противопоказан полив. Можно собирать урожай фруктов и надземную часть лекарственных трав. Полоть осторожно, не травмируя культурные растения.
	Рыбы	с 15-го в 15.23	Очень плодородный период. Однако приходится на период полнолуния, поэтому лучше не беспокоить растения.
	Овен	с 17-го в 14.22	Самый засушливый знак. Да и приходится на период полнолуния. Можно заняться борьбой с вредителями и болезнями.
Полнолуние 17 сентября в 5 час. 5 мин. Луна убывает.			
20	Телец	с 19-го в 14.58	Один из самых плодородных периодов. Отлично подходит для посадки многолетников, плодовых, декоративных, ягодных и лекарственных культур. Растения хорошо приживаются, приобретают повышенную выносливость, радуют высокой урожайностью. Особенно лоялен Телец к луковичным (в том числе и цветочным). Можно делать заготовки из корнеплодов с термообработкой.
	Близнецы	с 21-го в 15.53	Сухой и бесплодный период. Можно заняться сбором клубней, корнеплодов, фруктов, борьбой с вредителями и болезнями, удалением пасынков, побегов. Заготавливать подземную часть лекарственных трав.
	Рак	с 23-го в 18.33	Плодороднейший период. Отличный для выращивания всех культур, но не для зимующих в открытом грунте. Не следует сажать деревья и кустарники. Допустима заготовка подземной части лекарственных растений. Не делать заготовок на зиму.
	Лев	с 25-го в 23.48	Бесплодный период. Противопоказаны полив, посадки. Можно провести обрезку кустарников, убирать урожай корнеплодов и фруктов для хранения, собирать корневища лечебных трав, сушить зелень, овощи и фрукты.
	Дева	с 28-го в 07.42	Малопродуктивный период. Хорошо в этот период вносить органические удобрения, обрабатывать сад и огород от вредителей и болезней. Не перерабатывать овощи, особенно капусту, а замораживать фрукты и ягоды очень хорошо. Не рекомендуется формировать крону, пасынковать и обрезать растения.
	Весы	с 30-го в 17.52	Знак сходен с Тельцом по своей продуктивности, но, к сожалению, полностью приходится на период новолуния. Желательно не проводить никаких манипуляций с растениями.
Новолуние 1 октября в 10 час. 12 мин. Луна растет.			

На кухне – золотое время



Хотя и забот добавляют, ведь нужно еще сделать заготовки на зиму, найти применение излишкам. Поэтому пожелание всем членам семьи: в это горячее время старайтесь помочь хозяйке кухни, не бросайте ее один на один с ведрами помидоров и огурцов, поучаствуйте в переработке выращенного. Зимой сами это оцените.

Но сначала о летнем столе. Включайте в свой рацион побольше зелени. Взять ту же кинзу, которую из-за специфического вкуса и запаха далеко не все жалуют. Попробуйте приготовить простую приправу. Мелко порежьте зелень кинзы, залейте соевым соусом, подкислите по вкусу уксусом, дайте настояться и подавайте к мясным блюдам. Не исключено, что не будут против даже те, кто раньше кинзу обходил десятой стороной. Беспроигрышный рецепт подсказали в семье фермера Геннадия Хана в Лесозаводском районе.

А теперь давайте наведемся в гости к другим нашим читателям и авторам и пополним новыми рецептами свои кулинарные блокноты.

Огуречный соус

Галина Калюжная советует подавать такой соус к овощам, мясу, делать с ним салаты.

Натереть один средний огурец на крупной терке и отжать сок. Добавить в него 100 г сливочного мягкого сыра, 2 зубчика измельченного чеснока, 3 ст. ложки жирной сметаны, 1 ч. ложку мелко порезанного укропа. Приправить специями и перемешать. Пикантный соус готов!

Галина Калюжная не боится экспериментировать. Например, с успехом испытала следующие рецепты.

Август – золотое время для хозяюшек, которые любят побаловать своих близких чем-нибудь вкусненьким.

Свежие овощи, зелень, плоды и ягоды, выращенные у себя на участке, вносят свежую струю в устоявшийся семейный рацион.

Салат из огурцов с корицей

4 кг огурцов нарезать кружочками толщиной 1-1,5 см. Смешать 1 стакан мелко порезанной петрушки, 6 зубчиков мелко порубленного чеснока, 6 горошин черного перца,

1 столовую ложку молотой корицы, 1 стакан подсолнечного масла, 1 стакан сахара, 4 ст. ложки соли без горки, 2 ст. ложки 70-проц. уксуса, разведенного в 200 мл воды. Залить огурцы и поставить на 1 сутки настояться в холодильник. После чего разложить в литровые банки и стерилизовать 15 минут. Закатать, поставить перевернутыми под шубу до остывания.

Салат из кабачков с майонезом

Майонез сначала смушал. Но потом решила рискнуть. Понравилась всем, кому повезло попробовать!

3 кг кабачков (очищенных от кожуры и семян), 0,5 кг лука, 10 зубчиков чеснока, 250 г майонеза, 250 г томатной пасты, 150 г растительного масла, 0,5 стакана сахара, 2 ст.

ложки соли, 0,5 ч. ложки молотого черного перца, 1 лавровый лист.

Очищенные кабачки и лук пропустить через мясорубку. Добавить майонез, томатную пасту, растительное масло, перемешать и варить 1 час. Затем положить соль, сахар, перец, лавровый лист и еще варить 1 час. За 10 минут до окончания варки добавить мелко измельченный чеснок.

После этого лаврушку вынуть, горячую икру разложить по стерилизованным банкам, поставить под шубу до охлаждения.

Кабачковая икра с чесноком

Потребуется 3 кг кабачков, 350 г томатной пасты, 1 стакан сахара, 1 стакан воды, 0,5 стакана чеснока, 2 ст. ложки соли, 2 ст. ложки 70-проц. уксуса, 1 ч. ложка черного молотого перца.

Кабачки, очищенные от семян и кожуры, пропустить через мясорубку и варить 40 минут. За 10 минут до конца варки добавить чеснок, пропущенный через пресс, и молотый черный перец. Готовую икру разложить по стерилизованным банкам, закатать – и под шубу до остывания.

Оксана Задворная из села Ленинского Хорольского района на зиму делает много заготовок. Вкусно все, но особенно домашние выделяют перец маринованный и лечо.

Перец целый маринованный

На 3 л маринада: 1-2 веточки петрушки, 500 г сахара, 400 г 9-процентного уксуса, 500 г растит. масла, 3 ст. ложки соли.

Помыть тщательно перец, сделать проколы иголкой, бланшировать в кастрюле 3 мин. На дно литровых стерильных банок бросить по 3-4 зубчика чеснока, положить перец. Залить маринадом.

Перец фаршируем крыжовником

1 кг сладкого перца (желательно разной окраски) очистить от плодоножек и семян. Заполнить перец мытыми, без хвостиков и наколотыми ягодами крыжовника, предпочтительнее зелеными (потребуется 0,8 кг крыжовника). Плотно уложить в банки и пересыпать перец ягодами. Залить горячим сиропом (на 1 л воды 50 г соли и 100 г сахара), выдержать 10 мин. Жидкость слить, процедить и довести до кипения. Добавить яблочный уксус – 50 мл на 1 л маринада. Залить в банки и сразу же закупорить.

Своими любимыми капустными рецептами с нами поделилась жительница Владивостока Анастасия Зайкова. Кимчи она готовит уже 18 лет, и за это время ни разу не поддалась острым респираторным заболеваниям. Считает, что большая заслуга в этом как раз кимчи.

Бэчу кимчи из пекинской капусты

Каждый вилочек пекинской капусты разрезать пополам, сложить разрезами вверх и замочить в растворе поваренной соли (на 10 л воды 1 кг соли). Сверху – гнет. Через 10-15 часов капусту перевернуть. Когда бэчу засолится, каждую половинку промыть в холодной воде и дать воде стечь.

На 50 кг пекинской капусты: 400-700 г красного молотого корейского жгучего перца, 1 кг чеснока, пропущенного через мясорубку или измельченного в блендере, 100-150 г сахара, 0,5 л (бутылка) устричного рыбного соуса (его я делаю сама на основе отвара рыбных голов соленой горбуши или костей кеты).

Очищенный измельченный чеснок перемешать с перцем, тонко нашинковать 1 дайкон, добавить сахар, залить слабым рыбным рассолом или устричным соусом до образования густой сметаны. Брать каждую бэчу и обмазывать каждый лист приправой. После укладки каждого слоя бэчу положить на него пригоршню приготовленной приправы. Уложить капусту как можно плотнее, чтобы она вся была в рассоле.

И капуста сама даст столько сока, сколько ей требуется. Поставить под гнет в холодное место. Через неделю можно подавать к столу.

Варенье из дыни

Виктор Яценков на даче в Садыгороде выращивает хорошие дыни. Самые сладкие съедаются в свежем

Кимчи – основа корейской кухни. Это приправленные перцем квашеные овощи. Самое популярное – бэчу кимчи (кимчи из капусты), которое начали готовить еще с VII века.

СПРАВКА

виде, а из остальных, выбрав семена, сняв корку и порезав на кубики, он варит варенье.

А дальше процесс отработан на любом варенье и отличается разве что количеством добавляемого сахара. Хотя может быть и вовсе без него. В дынное варенье Виктор Алексеевич чаще всего сахар как раз не добавляет.

– Очень важно, в чем варить варенье, – рассказывает дачник. – У меня для этого есть два металлических таза, один из которых в диаметре меньше другого на 5 см. На дно большого таза с налитой в него водой кладу подставку и ставлю на нее тазик поменьше с порезанной дыней, добавляю в нее стакан воды (а, например, в землянику воду добавлять не надо – она быстро даст сок). Воды в большом тазу должно быть столько, чтобы она поднялась примерно на 2/3 высоты второй емкости.

Процесс варки, честно говоря, я особенно-то и не контролирую: поставил на печку (она у меня на кухне довольно мощная) и забыл. Главное, чтобы все это «на всю округу» не кипело и не булькало. Первый день поварилось немного – отодвинул в сторону. Продолжаю варить, когда следующий раз растапливаю печь. Достаточно 3-4 приемов. После этого можно раскладывать в банки, закрывать пластмассовыми крышками – и в подполье или погреб. Любое варенье, приготовленное по такой технологии, получается ароматное, вкусное. Кроме дынного особо выделил бы еще из калины.

Два в одном: сироп и варенье

Из урожая ягод и фруктов можно одновременно заготавливать сироп и варенье. Галина Калюжная делает это так: сироп после первого закипания отделяет, а из оставшейся густой массы с добавлением сахара варит варенье в 2-3 приема. В первых, сокращается количество сахара на переработку большого количества ягод и плодов. Во-вторых, получается отличный сироп, который используется для различных напитков, киселей или просто для блинов. Варенье по качеству тоже выигрывает: оно густое и очень аппетитное.

ДОМАШНЯЯ ВКУСНАЯ СОЛЬ

Из всех растущих у нас пряностей в моей семье всегда ели только укроп. Это сейчас у нас круглый год и свежие овощи, и любая зелень. А лет 30 назад все было сезонное, и поэтому укроп приходилось заготавливать.

В свое время я перепробовала все способы заготовок. Сначала сушила. Это проще всего: помыл, подвялил, порезал – и на газетку на подоконник. Через недельку можно пересыпать в банку или пакет. Только сушеный укроп уже к Новому году и по виду, и по запаху больше напоминал несвежее сено.

Тогда по совету соседки я стала зелень замораживать. Тоже очень просто: помыл, подвялил, порезал, разложил по пакетикам – и в морозилку. Зеленый цвет сохранялся всю зиму, и даже аромат. Но только в замороженном виде. А чуть оттаял – и почернел. Это очень существенный минус, если вспомнить, что старые холодильники нужно было периодически размораживать.

О соленом укропе я прочитала в старой кулинарной книге и решила проверить. Сразу скажу: опыт удался, и до сих пор я регулярно солю укроп. И не потому, что не могу себе позволить купить зимой свежий. Просто пользуюсь им как ароматной солью.

Им можно солить не только горячие блюда, но и салаты, добавлять его в рассолы и маринады, в начинки для пирогов и вареников.

Готовится соленый укроп очень просто. Его моют, сутки подвяливают, чтобы ушла лишняя влага, мелко режут и перемешивают с солью в пропорции 1:1. Разложить можно в любую емкость – стеклянную или пластиковую. Хранить в кухонном шкафчике рядом с приправами.

Я делаю два сорта соленого укропа. Первый – это мелко порезанная листовая часть. Годится в качестве ароматной соли на столе. Второй – это хорошо измельченные стебли. Ими солю все, что готовится на плите.

Людмила БРЫЗГАЛИНА

ПРОДАЮТСЯ ЦЫПЛЯТА

яичных пород, мясной породы (бройлер), утята, гусята, перепелята. Куры яичной породы, утки на племя.



.....
Валентина Викторовна,
 г. Артем,
 ул. Молокова, 4,
 тел. 8 (908) 447-32-76

Реклама

Малина испытанных в условиях Приморья летних и ремонтных сортов. Отобраны лучшие! За саженцами обр. к Беликову Николаю Васильевичу по адресу: г. Партизанск, с. Авангард, ул. Павлова, 3б, кв. 3. Тел. 8-924-128-74-64 или 8-950-292-93-39.

ЛПХ Суражевский ПЛОДОВЫЕ ДЕРЕВЬЯ, КУСТАРНИКИ, ХВОЙНЫЕ И ДЕКОРАТИВНЫЕ ПОРОДЫ

Цветение и плодоношение в первый год. Растения возрастом от 2 до 5 лет (также имеются крупномеры)

- Выбор сортов разнообразен
- Доступные цены (постоянным клиентам скидки до 15%)
- Гарантия приживаемости и сорта на посадочный материал
- Каждый сорт проверен и акклиматизирован (корневая система идет с комом земли и перегноем, т. е. не нарушена)
- Занимаемся садом более 30 лет
- Отправка в любые регионы России

тел.: 208-16-56,
 8-924-129-87-77

www.lph-syrajevka.ru; www.prim-sad.ru
 e-mail: lph-syrajevka@mail.ru

Реклама

Продаются ЦЫПЛЯТА

яйценосных пород хайсекс-белый, декалб, бройлерной породы хаббард Ф-15.

Доставка 8 (4234) 33-10-41, БЕСПЛАТНАЯ! 8 902-061-33-54

Реклама



ПРОДАЮ саженцы морозостойких сортов хурмы, фундука, трапезуда, крупноплодного годжи, новейших сортов бесшипной ремонтантной ежевики, садовой земляники (самая сладкая – Купчиха, Чарли), чеснока Рокамболь, чуфу и многое другое. Тел. 8-914-337-00-62.

◆◆◆
ПРОДАЮ рассаду крупноплодных сортов садовой земляники Хатти. Кэбэт, Оттава, земклуники Купчиха и др. Очень много интересных новинок! Предлагаю ремонтантные сорта земляники. Обр. по телефонам: 8 (4236) 65-94-02, 8-924-124-42-94 (г. Находка, Будаков Юрий Серафимович).

ЛЕСОЗАВОДСКИЙ КОМБИКОРМОВЫЙ ЗАВОД

г. Уссурийск, ул. Резервная, 31, база «Примлес»

тел.: 8 (902) 528-08-44,
 8 (902) 061-31-41,
 8 (4234) 21-31-41.

ВЫРАЩЕНО И ПРОИЗВЕДЕНО В ПРИМОРЬЕ

КОМБИКОРМ

для свиней, КРС, птиц



реклама



Наш бетон замешан в лучших стройках!



первосортный цемент



отборный песок



гранитный щебень



чистейшая вода



профессионализм

продажа бетона по уникальному рецепту

232-52-52

Реклама

В следующем номере журнала читайте:

Даешь персиковые туры!



Активность приморских виноградарей, их общение друг с другом, ежегодные экспедиции по лучшим виноградникам края и даже за его пределами стали примером для садоводов, которые считают культурой № 1 в саду персики.

– А мы чем хуже? Давайте организуем персиковый тур! – предложила Татьяна Коноваленко, главный «персиковод» клуба «Сады XXI века». Вот тогда и увидим, насколько эта культура популярна у наших садоводов и удастся ли им получать хорошие урожаи. Побываем в питомниках, где выращивают саженцы разных сортов, напросимся в гости к лучшим садоводам, у которых есть чему поучиться.

Идею дружно поддержали и стали готовиться к первой поездке – в семейный питомник семьи Кустовых, расположенный в Партизанском районе.

Когда августовский номер журнала выйдет из печати, этот тур уже состоится. Запланированы также другие поездки по краю, посещение центра персиков в окрестностях китайского городка Мишань.

Обо всем этом мы расскажем в следующем номере журнала. Будем рады, если эту информацию дополнят те, кто нашел подход к непростой садовой культуре.

Поделитесь своим опытом!

Наступает лето, и под окнами дома «вырастают» финиковые пальмы, цитрусовые деревья, бальзамин, кактусы... Усадьба приобретает совершенно новые черты. Ощущение такое, будто ты оказался где-нибудь в теплых странах...

Чтобы создать экзотический уголок на своем участке, нужно просто вынести на свежий воздух прямо вместе с емкостями, в которые они посажены, комнатные цветы. И им хорошо – наберутся ультрафиолета, освежатся под дождиком, напитаются энергетикой земли. И в уличных ландшафтных композициях почувствуется новый стиль, появятся иные акценты и пропорции.

Однако все не так просто, как кажется на первый взгляд. И тут существуют свои законы, несоблюдение которых ведет к обратному эффекту – получается только хуже, чем было раньше. Какие это законы? И от каких ошибок хотелось бы предостеречь читателей? Вот об этом и поговорим в следующем номере, обобщая опыт наших садоводов и дачников после летних поездок.

Субтропики во дворе





УНИВЕРСАД

КОГДА ВАЖЕН РЕЗУЛЬТАТ

**БАНКА 1 л
(стекло)**

29₹



**КРЫШКА
ВИНТОВАЯ** **590₹**



**КРЫШКА
СКО
«ПОЛЯНА»** **370₹**



СОХРАНЯЕМ УРОЖАЙ ВМЕСТЕ!

г. Владивосток,
пр-т 100 лет Владивостоку, 68а
(здание «Счастливого детства»,
рядом с ТЦ «Парус»)

г. Находка,
ул. Спортивная, 25
(р-н Южный,
ТЦ «Культтовары-Биником»)

г. Большой Камень,
ул. Аллея Труда, 37
(здание бывшего магазина «Давид»,
рядом с ТЦ «Айсберг»)

г. Партизанск,
ул. Ленинская, 12
(центральный
светофор)

(423) 209-50-50

www.universad.ru



Связь Банк
25 лет с Вами!



ПАКЕТ УСЛУГ «ПЕНСИОННЫЙ» К БАНКОВСКОЙ КАРТЕ

- 7 % ГОДОВЫХ В РУБЛЯХ НА СУММУ ОСТАТКА НА КАРТЕ
- ПОВЫШЕННЫЕ ПРОЦЕНТНЫЕ СТАВКИ ПО ВКЛАДАМ
- 200 РУБЛЕЙ В МЕСЯЦ НА СЧЕТ МОБИЛЬНОГО ТЕЛЕФОНА*

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ
«БАНК РАЗВИТИЯ И ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ВНЕШЭКОНОМБАНК)»
ЯВЛЯЕТСЯ ГЛАВНЫМ АКЦИОНЕРОМ ПАО АКБ
«СВЯЗЬ-БАНК» – 99,6504 % АКЦИЙ.**

Пакет услуг «Пенсионный» для физических лиц, достигших пенсионного возраста; получающих пенсию в соответствии с положением Федерального закона от 15.12.2001 № 166-ФЗ «О государственном пенсионном обеспечении в Российской Федерации»; которым до достижения пенсионного возраста осталось не более 12 месяцев (в соответствии с Главой 2 Федерального закона от 28.12.2013 № 400-ФЗ «О страховых пенсиях» право на трудовую пенсию по старости имеют мужчины, достигшие возраста 60 лет, и женщины, достигшие возраста 55 лет). Проценты на сумму остатка денежных средств на счете карты начисляются ежедневно и выплачиваются на счет карты один раз в месяц.

*При условии оплаты с использованием карты, выпущенной в рамках Пакета услуг «Пенсионный», товаров и услуг на сумму не менее 10 000 руб. в месяц.

КОНТАКТ-ЦЕНТР: 8 (800) 500-00-80
(круглосуточно, звонок по России бесплатный)

www.sviaz-bank.ru

ПАО АКБ «Связь-Банк» основано в 1991 году.
Генеральная лицензия Банка России № 1470 от 21.11.2014 г.