

Наш журнал вышел на просторы Интернета,
чтобы стать более оперативным
и доступным для читателей разных возрастов

sadprim.ru

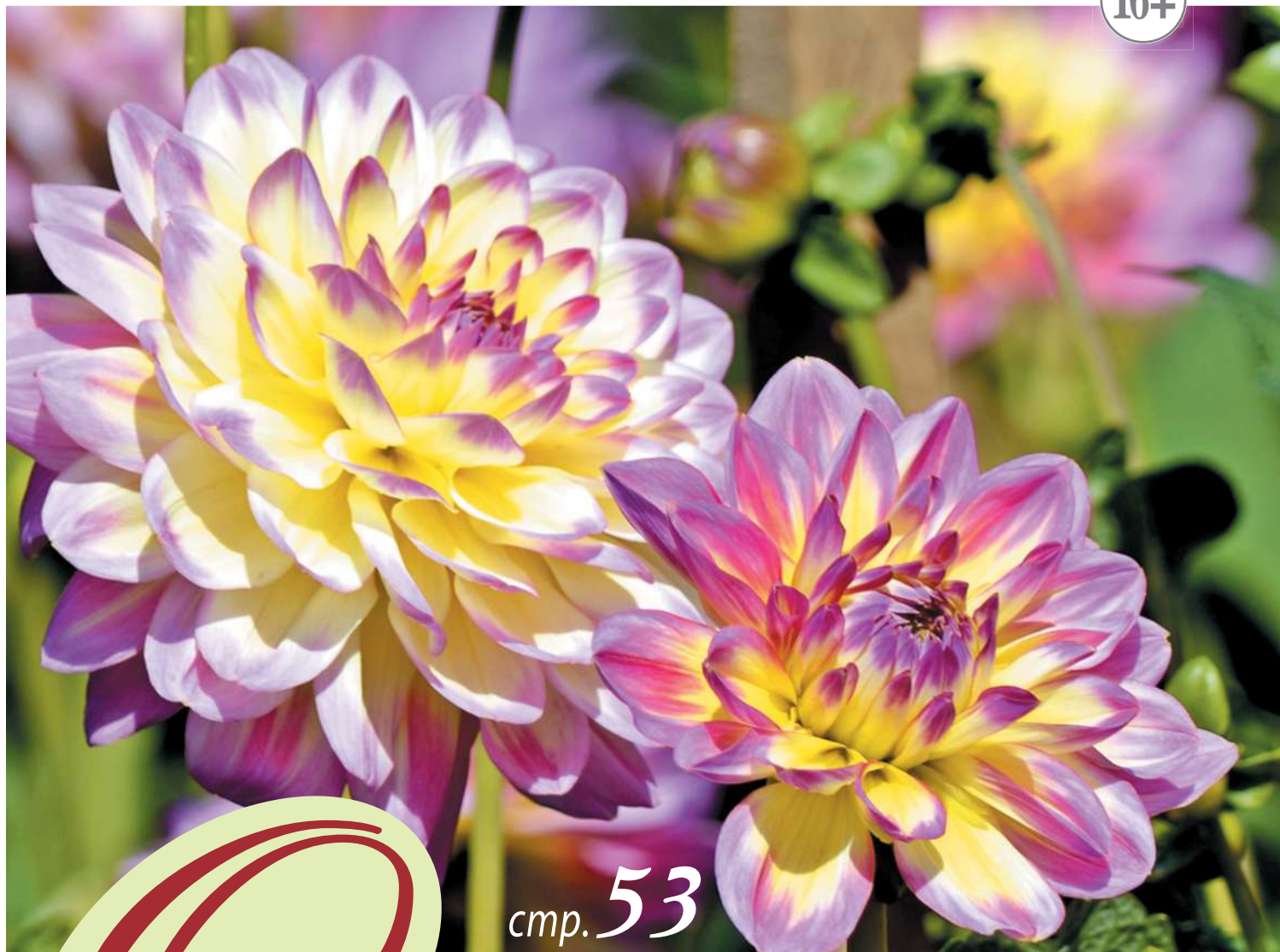


и огороды
САДЫ ПРИМОРЬЯ

ЖУРНАЛ ДЛЯ ТЕХ, КТО ИМЕЕТ ДАЧУ ИЛИ ДОМ

№ 5 (89) октябрь – ноябрь 2020

16+



стр. 53

*О*сени
персидские ковры...



Зеленград

сеть садовых магазинов

Мы за экологичный урожай!

**Огромный выбор товаров
для органического земледелия У НАС!**

Телефон для справок 8 (423) **270-27-45**

Наш сайт: зелен-град.рф

- г. Владивосток, ост. «НЕКРАСОВА», крытый рынок «Некрасовский», павильон № 6. Тел. (423) 276-43-07
- г. Владивосток, ЭГЕРШЕЛЬД, ул. Крыгина, 15а, ТЦ «Маяк», 1-й этаж, садовый центр «Зеленград». Тел. (423) 274-97-86
- г. Владивосток, «БАМ», ост. «Стройматериалы», ул. Карбышева, 9а Тел. (423) 276-47-98
- г. Артем, Пограничная, 5/1, торговый центр «Визит», 1-й этаж, садовый центр «Зеленград». Тел. 8 (914) 654-56-73
- г. Владивосток, ТИХАЯ, ул. Добровольского, 5а, павильон № 121. Тел. (423) 208-14-59
- г. Артем, Кирова, 11, Центральный рынок, павильон № 42. Тел. (423) 27-47-833

Реклама

Приглашаем к сотрудничеству региональных представителей для реализации мототехники «НЕВА»

ТЕХНИКА, КОТОРАЯ РАБОТАЕТ!

Мотоблоки «НЕВА», «Салют» с двигателями HONDA, YAMAHA, BRIGGS&STRATTON от 4,5 до 10 л. сил.

- **Навесное оборудование к мотоблокам** (окучники, колеса для окучивания, к/сажалки, к/копалки, тележки, косилки и мн. др.)

- **ИНКУБАТОРЫ «Золушка», «Несушка», «Блиц-Норма», Норма Луппер».** Запчасти и сопутствующие товары к ним: брудеры, лампы инфракрасные и керамические, овоскопы, рефлекторы, поилки-кормушки, каплеуловители.



- **Доильные аппараты. Сепараторы. Маслобойки.** Расходные материалы к доильным аппаратам и сепараторам.
- **Зернодробилки. Кукурузолушцилки. Кормоцеха. Перосъемные машины и насадки, конусы для убоя.**

- **Товары для пчеловодства** (одежда, инструменты, дымари, медогонки 2- и 4-рамочные из н/с и алюминия, пасечные тележки-подъемники, ульи ППУ «Нижегородец» и деревянные, куботейнеры (г. Комсомольск-на-Амуре) Вощина = пачка 5 кг = 60 лист +(-) 2 = **2700 руб.** При покупке от 5 пачек = **2500 руб.**

primfermer25.ru

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

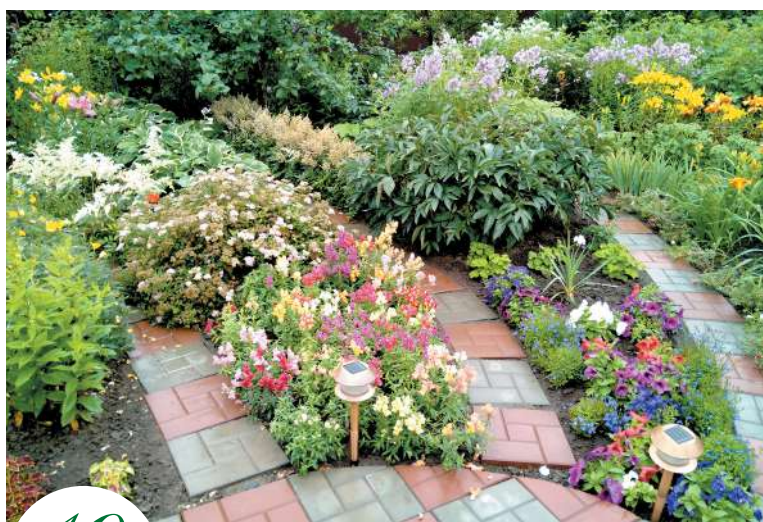
Шелуха кедровой шишки (ТУНГА) для МУЛЬЧИРОВАНИЯ почвы

В течение 5 лет защищает от сорняков, утепляет, имеет прекрасный вид и аромат, а затем превращается в удобрение.

1 мешок – 60 литров, вес 9 кг. Цена 300 руб.

г. Владивосток, ул. Садгородская, 8.
Тел. 8-902-555-53-06 vdolgov@inbox.ru

Реклама



10

ДАЧНЫЕ ИСТОРИИ – 2020



22

АРГУТА, КОЛОМИКТА, ПОЛИГАМА –
ВРЕМЯ ОСЕННЕЙ СТРИЖКИ

Содержание

- 4 СЛОВО РЕДАКТОРУ:
ПОДВОДИМ ИТОГИ
- 5 СОВРЕМЕННОЕ ЛЕЧЕНИЕ
КАТАРАКТЫ В ПРИМОРЬЕ
- 6 БУДЕМ ВСПОМИНАТЬ
С БЛАГОДАРНОСТЬЮ...
- 7 НОВОСТИ
- 8 ПОЗДРАВЛЯЕМ ПОБЕДИТЕЛЕЙ!
- 10 ДАЧНЫЕ ИСТОРИИ – 2020
- 22 АРГУТА, КОЛОМИКТА, ПОЛИГАМА –
ВРЕМЯ ОСЕННЕЙ СТРИЖКИ
- 27 ОСЕНЬ – ПОРА ПРОФИЛАКТИКИ
- 31 ЧЕСНОЧНОГО СЧАСТЬЯ ПРИВАЛИЛО
- 32 В ХОЛОДНЫЙ ВЕЧЕР У КАМИНА...
ИСТОРИЯ ОДНОГО РЕМОНТА
- 36 ЗАПАСАЙТЕСЬ ЗОЛОЙ!
- 38 ЦВЕТЕНИЕ МЕЖДУ ЛЕТОМ И ЗИМОЙ
- 43 НЕ ЗАПУТАТЬСЯ В КЛУБНИЧНЫХ УСАХ
- 44 ОГОРОДНИКИ ДАЛИ ФОРУ САДОВОДАМ
- 49 В СУТКАХ 25 ЧАСОВ
- 50 САД С ВИДОМ НА МОРЕ
- 53 РАССТЕЛИЛА ОСЕНЬ ГЕОРГИНЫ
ПЕРСИДСКИМ КОВРОМ
- 57 ПТИЦА С ВЕСОМ И ХАРАКТЕРОМ
- 60 ПРАВОВОЙ ОТДЕЛ
- 62 ЛУННЫЙ КАЛЕНДАРЬ
- 64 РЕЦЕПТЫ
- 66 РЕКЛАМА, ОБЪЯВЛЕНИЯ

«Сады и огороды Приморья». Журнал. Учредитель, издатель АО «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.

Адрес редакции, учредителя, издателя: 690014, г. Владивосток, Народный проспект, 13.

Главный редактор Виктория Николаевна Буркова. E-mail: Prim-info2013@mail.ru факс: 8 (423) 2415-615, тел.: 8 (423) 2435-162; 8914 736 3259.

Корректура Ольга Дегтярева, Ольга Афоничева.

В номере использованы фотографии: Виктории Бурковой, Елены Казакевич, Екатерины Кальмаевой, Елены Лушиной, Ирины Петровой, Ирины Милошевич, Натальи Деки, Жанны Ищук, Марины Пономаревой.

По вопросам размещения рекламы обращайтесь по тел. 8 (423) 2415-585. E-mail: reklama@vlnnews.ru. Частные объявления Татьяна Хлынцева, тел. 8 (423) 2415-675.

Тираж 5020 экз. Заказ № 3242 по заказу АО «Владивосток-новости», адрес: г. Владивосток, Народный проспект, 13.

Отпечатано в типографии АО «ИПК «Дальпресс»: г. Владивосток, пр. «Красного знамени», 10.

Дата выхода в свет: 2. 10. 2020 г. Подписной индекс: ПР-318, ПР-185 (комплект). В розницу – цена свободная. Журнал выходит из печати 1 раз в два месяца.



*Колонка
редактора*

*Уходящему
лету –
спасибо...*

Октябрь – это месяц особенный, он как мост между летом и зимой. В начале месяца полуденное солнце греет почти по-летнему, иногда я даже успеваю искупаться в море. Вода обжигает, но море продолжает отдавать суше накопленное тепло. Зато последние дни октября могут принести ледяной ветер с дождем, снег, налипающий на провода. Все непредсказуемо. Хотя в этом году совершенно непредсказуемым оказался даже сентябрь, который мы традиционно считаем продолжением лета. Вместо солнца и тепла он обрушил на нас бесконечные дожди и спутал все планы. Отчасти поэтому октябрьский номер журнала получился не столько событийным, сколько отчетным. На его страницах вы найдете имена победителей городского конкурса садоводов, рассказы дачников об урожае прошедшего лета. Кстати, тайфуны и экстремальная жара многим не помешали вырастить небывалый урожай помидоров, капусты, персиков, картошки, винограда. Тем, кому хватило оптимизма и упорства, все удалось. И если подсчитать, то в этом году число сортов крупноплодного персика, находящихся на испытании наших садоводов, приблизилось к шестидесяти, а число виноградных – перевалило за шесть сотен. Цветоводы продолжают собирать коллекции гортензии, увлеклись декоративными травами и многолетниками – верониками, овсяницей, лавандой, а в Уссурийске заложен питомник роз. Можно ли в этой ситуации жаловаться на погоду и опускать руки? Ответ очевиден: дачный сезон – 2020 завершился вполне успешно. И у нас с вами есть всего 4 месяца, чтобы подготовиться к новому. В библиотеке имени Горького уже прошли перовые лекции о малине, ежевике и раннем картофеле. Там же зимой планируются занятия клуба виноградарей. Мы, со своей стороны, постараемся, чтобы вся полезная информация появилась на страницах журнала. А вы не забудьте оформить подписку на «Сады и огороды Приморья» на 2021 год.

Редактор Виктория Буркова

Фестиваль со вкусом тайги



До 3 октября во Владивостоке работает ярмарка «Сделано в Приморье: фестиваль тайги – 2020». Мероприятию отвели площадку между улицами Адмирала Фокина и Семеновской. Жителям и гостям края предлагают различные сорта меда, прополис, медовое мыло и кремы, а также всевозможные травяные чаи.

Министр экономического развития Приморского края Наталья Набойченко отметила, что осень – самое прекрасное время в Приморье, когда наша природа являет нам все свое богатство и красоту. Поэтому четвертый фестиваль «Сделано в Приморье» был посвящен дарам приморской тайги.

У гостей фестиваля в этот раз появилась возможность попробовать именно таежный вкус края благодаря бизнесменам, которые работают с дарами тайги.

– Мы строим бренд дальневосточной кухни на основе сочетания даров моря и тайги. В этом году нам удалось буквально принести тайгу в город. Наш фестиваль поможет жителям и гостям края узнать лучше наши приморские продукты, сделать интересные гастрономические открытия, – отметила участница фестиваля, руководитель проекта развития дальневосточной кухни Pacific Russia Food Татьяна Заречнева.

Фестиваль проводится центром «Мой бизнес» при поддержке Приморской торгово-промышленной палаты и правительства края. Площадка на улице Адмирала Фокина закроется 3 октября в 20 часов.

Современное лечение катаракты в Приморье



Лицензия №ЛО-25-01-004060 от 28.03.2017. Реклама.

жалуется на ощущение тумана, снижение контрастности, внезапное появление близорукости в возрасте старше 40-50 лет. Со временем эти симптомы усиливаются и приводят к полной потере предметного зрения. Длительно существующая катаракта грозит развитием осложнений и в отдельных случаях вторичной глаукомой.

– **Какие существуют методы лечения катаракты?**

– Единственным признанным в мировой практике и эффективным методом является хирургическое лечение, а именно удаление помутневшего хрусталика через небольшие проколы и имплантация искусственной мягкой линзы.

Важно помнить, что не существует консервативных методов лечения катаракты. Традиция использования витаминных капель себя не оправдывает, и, несмотря на длительное их использование, заболевание всегда продолжает прогрессировать.

– **Нужно ли оставаться в клинике после удаления?**

– Все лечение проводится амбулаторно под местной анестезией, без уколов, без швов и наркоза. Процедура занимает в среднем 15-20 минут и абсолютно безболезненная и бескровная. Поэтому влияние на организм человека минимально, и через полчаса после операции пациент самостоятельно уходит домой, может смотреть телевизор, заниматься домашними делами.

– **Какие существуют противопоказания к хирургии катаракты?**

– Перечень противопоказаний минимальный: это острое инфекционное заболевание, инфаркт или инсульт в течение 6 месяцев, выраженная декомпен-

сация хронических заболеваний. Возраст не является противопоказанием! Мы оперировали пациентов в возрасте и 100 лет. Чем раньше выявлена и прооперирована катаракта, тем лучше результат.

В работе мы используем только самые современные высококачественные интраокулярные линзы (искусственные хрусталики) зарубежного производства (Швейцария, США, Германия и др.) по доступной цене.



Записаться на диагностику и лечение можно по телефону:

**8 (423) 246-61-46,
246-61-47,
276-33-55.**

Для пенсионеров действуют скидки



**Приморский Центр
лазерной коррекции зрения
и офтальмохирургии**

ул. СЕМЕНОВСКАЯ, 19
(центр города, рядом с т/ц «Клевер Хаус»)

На вопросы пациентов отвечает Бурий Вячеслав Викторович, врач-офтальмохирург высшей квалификационной категории, специалист по катаракте и витреоретинальной патологии сетчатки глаза, стаж работы более 15 лет, проведено более 25000 операций, член Европейского общества катарактальных и рефракционных хирургов (European Society of Cataract and Refractive Surgeons, ESCRS)

– **Что такое катаракта?**

– Катаракта – самое распространённое заболевание глаз. Это частичное или полное помутнение хрусталика.

По статистике в России каждый 5-й человек старше 50 лет болен катарактой.

– **Какие жалобы возникают у пациентов с катарактой?**

– Постепенно прогрессируя, помутнение вещества хрусталика приводит к снижению остроты и качества зрения. Пациент

О ВОЗМОЖНЫХ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯХ НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ У СПЕЦИАЛИСТА

Будем вспоминать с благодарностью...

В конце сентября садоводы Владивостока простились с Борисом Федоровичем Борисовым, членом Общества изучения Амурского края, известным селекционером-любителем, увлеченно пропагандировавшим русскую сливу, занимавшимся ее разведением. Борису Федоровичу было за восемьдесят, но его энтузиазму, размаху и кипучей энергии не было предела.

Немногие знали, что за плечами у Борисова – опыт моряка-подводника, а еще увлечение альпинизмом. Но так случилось, что на смену альпинизму, сплавам по бурным рекам и любви к морю пришло новое увлечение – садоводство и селекционная работа по созданию устойчивых сортов плодовых деревьев для наших приморских садов.

В этом году Борис Федорович подал заявку на участие в городском конкурсе садоводов. А когда члены комиссии прибыли на его участок, увлеченно водил по саду, показывал свои деревья, рассказывал о новых сортах, прививках, подрошенных саженцах, делился планами и отвечал на вопросы. Говорил о том, что занялся испытанием новых американских гибридов – шарафуги, априума, колибри – растений, полученных от скрещивания сливы с абрикосом, персиком, нектарином. Говорил увлеченно и убеждал, что уже через пару лет можно будет дегустировать необычные сливово-персиковые и сливово-нектариновые плоды, а еще снабдить всех желающих посадочным материалом. По итогам конкурса Борис Борисов в число призеров не попал, зато подвиг на участие своих знакомых и учеников, которые, благодаря его поддержке, вышли в победители.



Их успехам он радовался не меньше, чем своим собственным, потому что был удивительно открытым и доброжелательным человеком, щедро делился накопленными знаниями, часто дарил друзьям черенки и саженцы, помогал делать прививки.

Бориса Федоровича хорошо знали многие садоводы, потому что именно у него можно было найти интересные сорта сливы, яблони, груши. И не только приобрести посадочный материал, но и получить дельные советы по выращиванию. В редакции журнала «Сады и огороды Приморья» Бориса Борисова считали постоянным и любимым автором. В этом году в апрельском номере журнала вышла его большая статья «Без сливы сад не сад», где мастер рассказывал о самых перспективных сортах сливы, которые хорошо растут на юге края.

Уход Бориса Федоровича Борисова стал потерей для приморских садоводов, друзей по клубу «Сады XXI века» и всех, кто активно занимается селекцией и сортоиспытаниями. У тех, кому посчастливилось знать Бориса Федоровича Борисова, в памяти навсегда останутся его стремление к созданию новых сортов, острый ум и неиссякаемая энергия.

Приморским пчеловодам предлагают перезагрузку

С 1 по 6 октября центр «Мой бизнес» и Союз пчеловодов Приморского края проводят совместный образовательный проект для пчеловодов БИЗНЕС-АКСЕЛЕРАТОР «ЭНЕРГИЯ ПЧЕЛОВОДСТВА», участниками которого стали 15 пасечников из разных районов Приморья.

Про селекционную работу с «дальневосточной пчелой» и медоносные ресурсы региона пчеловодам расскажет автор патента на «дальневосточную породу пчелы» Максим Шаров. Практический семинар по промышленному пчеловодству проведет эксперт из Казахстана Павел Коновалов. В его хозяйстве более тысячи пчелосемей. При этом он самостоятельно выстроил производство полного цикла – от поля до прилавка.

«Мы создали программу для развития пчеловодства в Приморье. Наша цель – показать пред-

принимателям, как можно снизить себестоимость продукции за счет уменьшения издержек и механизации процессов. За неделю участники получат знания по основам технологий промышленного пчеловодства, рекомендации по их применению в Приморье, узнают о конкретных мерах государственной поддержки отрасли, а также про исследования качества меда, организацию сбыта продукции, в том числе на экспорт», – отметил генеральный директор центра «Мой бизнес» в Приморье Евгений Никифоров.

Для пчеловодов организуют выезд на образцовую пасеку в Чугуевку, а по завершении программы каждый пчеловод должен будет презентовать свою продукцию и предоставить план внедрения полученного опыта на своей пасеке. За самые успешные проекты предусмотрен приз – билеты на конференцию пчеловодов в Уфу.

Картошка устояла перед тайфунами

К середине сентября с картофельных полей Приморья было собрано более 8,5 тысячи тонн картофеля. Благодаря новым сортам и удобрениям урожайность удалось увеличить на 53%.

Как сообщили в министерстве сельского хозяйства края, прошедшие тайфуны не сильно повлияли на урожайность картофеля. На сегодняшний день с 425 гектаров собрали 8,7 тысячи тонн.

«Благодаря новым сортам, минеральным удобрениям урожайность картофеля по сравнению с прошлым годом увеличилась на 53% – до 205 центнеров с гектара», – отметили в ведомстве.

Также сельхозпроизводители продолжают

уборку овощей. На данный момент собрано почти 12 тысяч тонн, что на три тысячи превышает уровень прошлого года.

Напомним, что по поручению правительства России самообеспеченность овощной продукцией в регионах ДФО должна достичь среднероссийского уровня – 70% от потребности населения к 2024 году.

По состоянию на конец 2019 года в Приморье обеспеченность овощами составляла 40%, картофелем – 68%. Значительный вклад в производство овощей и картофеля вносят дачники, владельцы подсобных хозяйств и небольшие крестьянско-фермерские хозяйства.

УКРЫВНОЙ МАТЕРИАЛ

- АГРОТЕКС
- Пленка
- Притеночная сетка



Для защиты растений зимой

ЗАГОРОД садовый центр
г. Уссурийск, ул. Михайловское шоссе, 1а/5
@ zagorod_uss, www.zagorod-dv.ru, ☎ 8(4234) 33-12-13

Реклама

Поздравляем победителей!

Подведены итоги
ежегодного городского
конкурса садоводов



Участниками дачного соревнования стали садоводы, владельцы приусадебных участков и даже садоводческие товарищества. В конце сезона за ударный труд их ждали не только рекордные урожаи, но и призы и подарки от городской администрации, компании «Бетоныч», садового центра «ЗАгород», Союза садоводов города Владивостока и журнала «Сады и огороды Приморья».



Честь и хвала, а также наши поздравления ударникам дачного соревнования!

НОМИНАЦИЯ «ЛУЧШЕЕ САДОВОДЧЕСКОЕ НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ТОВАРИЩЕСТВО»:

- 1-е место** – СНТ «Буревестник-1», председатель Безрученко Сергей Матвеевич;
- 2-е место** – СНТ «Ритм», председатель Рымарь Николай Анатольевич;
- 3-е место** – СНТ «Коммунальник-2», председатель Задоев Екатерина Ивановна.

НОМИНАЦИЯ «ЛУЧШИЙ САДОВЫЙ УЧАСТОК»:

- 1-е место** – Соколова Елена Николаевна, СНТ «Зеленый угол»;
- 2-е место** – Василенко Галина Алексеевна, СНТ «Нива»;
- 3-е место** – Мороз Алла Ивановна, СНТ «Варяг».

НОМИНАЦИЯ «ЛУЧШИЙ ОВОЩЕВОД»:

1-е место – Химич Вера Ивановна, СНТ «Искра-1»;

2-е место – Притеева Наталья Рудольфовна, ул. Таежная, 21;

3-е место – Петручак Ольга Васильевна, СНТ «Черемушки-1».

НОМИНАЦИЯ «ЛУЧШИЙ ЦВЕТОВОД»:

1-е место – Герасименко Ирина Владимировна, СНТ «Прометей»;

2-е место – Полина Светлана Михайловна, СНТ «ДЭПСС»;

3-е место – Лебединец Елена Алексеевна, СНТ «Коммунальник-2».

ПОБЕДИТЕЛИ СПЕЦИАЛЬНОЙ НОМИНАЦИИ, УЧРЕЖДЕННОЙ КОМПАНИЕЙ «БЕТОНЫЧ»

Спонсоры решили отметить тех садоводов, которые активно использовали в благоустройстве участка бетонные смеси: заливали дорожки, делали отмостки и бордюры, подпорные стенки и фундаменты строений. Компания «БЕТОНЫЧ» поддержала строительную инициативу садоводов, учредив сразу две номинации, в каждой из которых было три призовых места, подкрепленных сертификатами на суммы 25, 15 и 10 тысяч рублей соответственно первому, второму и третьему месту.

Поздравляем садоводов-строителей с заслуженной победой в номинациях от «БЕТОНЫЧА»!

«ЛУЧШИЙ САДОВЫЙ УЧАСТОК»:

1-е место – Демченко Оксана Михайловна, СНТ «Искра»;

2-е место – Кожевникова Зоя Витальевна, СНТ «Эталон-1»;

3-е место – Петухова Зинаида Николаевна, СНТ «Актинидия».

«ЛУЧШЕЕ СНТ»:

1-е место – СНТ «Победа», председатель Бодин Николай Степанович;

2-е место – СНТ «Поляночка», председатель Ушачева Анна Александровна;

3-е место – СНТ «Варяг», председатель Корчагин Юрий Алексеевич.



Дачники, не попавшие в число призеров, получили утешительные призы от Союза садоводов и центра «ЗАгород». Редакция журнала «Сады и огороды Приморья» также подготовила подарки участникам конкурса, которые были близки к победе, но не вошли в число победителей. Им достались подписка на журнал на 2021 год,

комплекты архивных номеров журнала, носки с логотипом «Сады и огороды Приморья» и прекрасные сортовые розы из питомника Хакима Думарова, который по просьбе редакции внес свой вклад в церемонию награждения.

В этом году городской конкурс садоводов Владивостока проходил седьмой раз.



Дачные истории – 2020

Очередной конкурс садоводов города Владивостока завершился. Победителям вручили призы и подарки, а читателям журнала мы хотим представить всех героев и участников конкурса, а также их дачные истории



Английская картошка с Украины

Химич
Вера Ивановна,
СНТ «Искра-1».
1-е место в номинации
«Лучший
овощевод».



Кого из настоящих дачников можно удивить картошкой или банками с огурцами? Но Вера Химич копала свою картошку и закрутила банки уже в начале июля. А к 20 июля в огороде начали созревать баклажаны, перец и первые помидоры, а капуста сидела в грядке, как гигантская роза, демонстрируя крепкий завязавшийся кочан. Конкурсная комиссия, глядя на это великолепие, только разводила руками: куда ни глянь – сплошные рекорды.



– Раннюю капусту мы уже съели, – объясняла гостям Вера Ивановна. – Огурцы у нас начинаются в начале июня. В апреле я их высеваю в стаканчики, когда земля нагревается, пересаживаю огуречную рассаду в теплицу. Туда же сажаю дыню.

Теплицы можно встретить на многих участках. Это и понятно, ведь при нашей погоде защищенный грунт – гарантия хоть какого-то урожая. Но весь огород в теплицу не упрячешь, а у Веры Химич и на обычных грядках все растет, цветет и колосится, как заговоренное. В чем секрет?

– Сажаю все на укрывной материал. Так меньше прополки, – объясняет дачница. – Если говорить про помидоры, в этом году в первый раз посадила томат Спрут. У него из кисти идет ветка. Я в первый раз такие томаты вижу. Ветвится очень сильно, не зря его так назвали. И плодов на кусте много. Они довольно крупные и ранние, в июле уже начинают краснеть. Только приходится этот сорт контролировать, чтобы всю теплицу не захватил, очень сильно разрастается. А еще посадила



томаты Спасская башня, Батяня – это крупные сорта. Батяню сажаю не первый год, очень мне этот сорт помидоров нравится. А еще у меня есть черри Ваше благородие.

Эксперименты с томатами для Веры Ивановны – дело обычное. Зато в отношении картошки она консерватор: годами сажает один и тот же сорт.

– Картошка своя, растет на участке 15 лет и всегда радуется урожаем, – объясняет дачница. – Картошка у нас не простая, английская. Приехали мы на Украину. Пришли на базар. Нам говорят: покупайте английскую картошку. Мы тогда подумали: что же нам ее в такую даль везти? Но купили килограмм и ни разу не пожалели. Давным-давно другую картошку истребили, сажаем только эту.

На дачном участке семейства Химичей восхищают не только овощи. Здесь растут каллы всех расцветок, клематисы, лилии и розы, очитки и колеусы. В общем, есть и что в погреб поставить, и чем глаз порадовать!



Сорок соток красоты

Василенко
Галина Алексеевна,
СНТ «Нива».

2-е место
в номинации
«Лучший садовый
участок»



Дачная жизнь для Галины Василенко и ее семьи началась в 2013 году. Гордость хозяйки – цветущие гортензии. Их целая коллекция: Пинки-винки, Бобо, Лайм лайт, Лидия Самарская – есть и древовидные, и метельчатые, и миниатюрные.



– Палисадник, который я начала делать в прошлом году, еще в процессе оформления, в этом году я досаживала и продолжала подбирать декоративные растения, – объясняет хозяйка участка. – Горжусь тем, что здесь я делала все своими руками. Гортензии – это действительно моя любовь, я их рассадила по всему участку. А кроме гортензий у нас растут розы, в том числе привезенные из питомника Топалович, из Сербии. Это Рэд Скарлет и Фейри. Они вообще-то не очень хорошо переносят нашу зиму, но мне их удается сохранить. Я люблю пионы. У меня их тоже много, целый пионарий. В начале лета пионы – это всегда роскошное цветение и неповторимый аромат.

Как разместить на дачном участке розарий, пионарий, цветники, одиночные и групповые посадки гортензий, а еще лиственницы и дерен? Галине повезло, потому что в ее распоряжении сорок соток.

– У нас двойной участок, есть простор для моих цветов и ландшафтных композиций. Если бы не такие площади, пришлось бы ограничить посадки декоративных культур, потому что семья, конечно, меня поддерживает, но настаивает на том, что дача – это место, где можно пойти на



грядку, что-то сорвать и съесть, – улыбается Галина. – Это я больше сил вкладываю в красоту, а всем остальным требуются огурцы и помидоры.

С родными не поспоришь, поэтому у Галины есть и огород, и ягодные кусты, заложен сад из абрикосов и яблонь, посажена клубника. А если говорить о дачных традициях, то у семьи Василенко они связаны с садовыми дорожками.

– Действительно, мы каждый год стараемся за летний сезон забетонировать хотя бы одну дорожку. Облагородить и обустроить сразу все 40 соток невозможно, но если планомерно и ежегодно заниматься благоустройством, то все постепенно сделается. А когда мы заливаем и цементируем очередную дорожку, мы с помощью цветной плиточки выкладываем год ее основания. Нашим гостям мы всегда можем показать этапы нашего строительства, да и нам останется память.

2020 год – не исключение. Очередная бетонная дорожка была залита в сентябре, она ведет от дома к лесной зоне участка.

– Я очень благодарна своему мужу Андрею, – говорит Галина, – все мои планы без его поддержки так и остались бы планами. Может быть, так и должно быть? Ведь дача – это дело семейное.



Должность – супруг председателя

**Задоевко
Екатерина Ивановна,
СНТ «Коммунальник-2».
3-е место в номинации
«Лучшее садоводческое
некоммерческое
товарищество».**



Призовое место в конкурсе – радость для всех членов СНТ. Оно и понятно, призовые деньги – это или еще один участок отремонтированной дороги, или новые качели на детской площадке, или скамейки возле правления, укомплектованный пожарный щит или общественная библиотека. Да мало ли расходов у СНТ?

Но кто бы что ни говорил, а если товарищество успешно развивается, значит, повезло ему с председателем. «Коммунальнику-2» точно повезло. Энергичная Екатерина Задоевко поставила на кадастровый учет земли общего пользования, а этим летом закрыла вопрос с энергоснабжением. Теперь никаких переплат за потери в электросетях и споров с соседями. Но помимо общественных дел у каждого председателя своя дача, где грядкам требуется прополка, что-то ломается и выходит из строя...





И тут уж повезло Екатерине Ивановне, потому что ее крепкий тыл обеспечивает супруг.

– Есть такая должность – супруг председателя, – объясняет Владимир Петрович. – Должность почетная, но хлопотная. Если никто не вышел на субботник, его проводят члены правления СНТ со своими чадами и домочадцами. Сорок три года мы живем вместе и больше 20 лет занимаемся дачей. У нас 12 соток. Так же как у всех растет огород, но мы и березы не уничтожаем, потому что дача тем и хороша, что окружена природой, деревьями.

Дачный участок четы Задоевко – образец рационального зонирования. Если вы видите уголок отдыха, то в одном месте собраны и качели, и площадка под мангал, есть маленький фонтанчик и мельница. А уличная печь – это просто произведение искусства.

– Да, у нас на этой печке и шашлыки можно жарить, даже хлеб печь. Ну а готовить можно вообще все что угодно и чай кипятить. Мы рядом с печкой еще и мойку запроектировали, – показывает хозяин участка.

– Владимир Петрович, мы же часто на даче разрываемся между отдохнуть и поработать. На шашлыки-то время находите? – задаем каверзный вопрос.

– Конечно, шашлыки – это дело нечастое, – улыбается Владимир Петрович. – Готовим, когда гости приезжают или дети. Иногда и сами жарим по вечерам, но все-таки дача – это больше история про работу.

– И баню сами строили?

И баню строили, и мельницу я делал вместе с внуком. Мельница получилась рабочая. Когда ветер дует, у нее лопасти вертятся.

Особая гордость хозяина – арбузы. Самые

выдающиеся экземпляры вырастают и по восемь килограммов.

– Арбузы на рассаду сею в марте, – делится секретами Владимир Задоевко. – Семена покупные, из своих семян вырастить арбуз пока не получалось. Грядки под бахчу готовлю заранее – накрываю их пленкой, чтобы они прогревались. Потом в пленке вырезаю отверстия и туда сажаю рассаду. Дальше уход несложный: при посадке арбузы нужно полить, чуть позже, когда они начнут расти, – подкормить. Конечно, плети нужно формировать, обрезать лишнее. Несколько лет назад я первый раз сажал арбузы на свой страх и риск, а потом подошел к корейцам, которые продают на рынке рассаду, у них уже подробно все расспросил. Оказалось, для арбуза важно, чтобы корень был в тепле. А вот полив для арбуза не так важен. Он обходится практически без поливов.

Екатерина Задоевко признается, что супруг – ее главный помощник. Без его поддержки она не смогла бы столько времени уделять общественным делам СНТ.

– Конечно, рук на все не хватает. Дети-то приезжают в основном на шашлыки. Так что работаем мы вдвоем, – говорит Екатерина Ивановна. – Стараемся использовать и внедрять все новое, что где-то появилось. Наше СНТ и в городском конкурсе садоводов активно участвует. Я мечтаю, чтобы меня когда-нибудь в конкурсную комиссию включили, чтобы посмотреть, что интересного в других СНТ происходит. Но мой супруг против. Он мне часто говорит: «Не ходи к соседям, ты у них что-нибудь увидишь, потом такое же захочешь или лучше!» Скажу по секрету, он и печку не хотел строить. Но мы же ее сделали! Так что мечты и планы – это хорошее дело.

Победа с первой попытки

Соколова
Елена Николаевна,
СНТ «Зеленый угол».

1-е место в номинации
«Лучший садовый
участок».



Чаще всего наши дачники отправляют заявки на конкурс садоводов с подачи председателя СНТ. Их приходится уговаривать, убеждать и даже заставлять. Елена Соколова – редкий случай, когда заявка была подана самостоятельно. Хотя и у нее был советчик – известный садовод Борис Федорович Борисов.



Борисов привез Елене Николаевне саженцы для прививки, а когда увидел ее сад, посоветовал отправить заявку на конкурс. Посомневавшись, Елена Николаевна все-таки последовала его совету. Конкурсная комиссия ехала в СНТ «Зеленый угол» без особого энтузиазма: как правило, новички редко могут объективно оценить свои возможности. Вырастив первые яблоки, они готовы бороться за звание лучшего пловоода, а расчистив площадку под мангал и поправив забор, претендуют на победу в номинации «Лучший участок». Не все понимают, что победители проходят суровый отбор по множеству критериев. А членам конкурсной комиссии, чтобы объективно распределить места, приходится много ездить, смотреть, сравнивать. Однако на участке Елены Соколовой с первого взгляда стало ясно: это заявка на призовое место и даже на победу.

Перечислять все, что дачнице удалось разместить на своих девяти сотках, не хватит времени. Но, если говорить об идеальном балансе пользы и красоты, комфорта и целесообразности, трудно найти более подходящий пример.

Хозяйка выращивает и плодовые деревья, и цветы, и овощи. Ее помидорные шпалеры выглядят не менее внушительно, чем виноградные.



А виноградные грозди заставляют вздыхать и вспоминать классика: «Есть женщины в русских селеньях...» И при этом никто не усомнится, что хозяйка участка – женщина. Об этом свидетельствуют идеальные дорожки, ухоженные цветники, альпинарий и еще множество небольших заботливо оформленных уголков, уютных и стильных. Взять, к примеру, композицию с голландскими башмаками, где чудесно цветет лобелия. По словам Елены Соколовой, деревянные сабо, привезенные сыном из зарубежной поездки, несколько лет пылились, перекадывались из угла в угол, пока не отправились на дачу, где и нашли свое место рядом с цветниками, устроенными в березовых поленях. А какой порядок и чистота в ее садовой кладовой! Там каждая лопата и тележка знают свое место. Так же идеально выглядит садовая душевая кабинка, которая по комфорту не уступит ванной городской квартиры.

Хозяйка участка полна планов: прививает яблони и груши, разводит новые сорта сливы и вздыхает, что на 9 сотках ей не хватает места.

– Я и правда удивлена, что конкурсной комиссии понравился мой участок, – рассказывает Елена Соколова. – В моем представлении красиво – это значит просторно, когда есть перспектива, есть место для газона, пруда, зоны отдыха. А мне приходится ужимать-

ся: у меня не зона отдыха, а небольшой уголок, не газон с цветником, а маленькие клумбочки. Хотелось бы поляну с большой разросшейся гортензией, с композициями из хвойников, но приходится мельчить и тщательно планировать место под каждое растение.

По планам хозяйки дачи, у калитки через несколько лет будет роскошная группа их можжевельников. А пока они набирают силу, рядом с ними нашлось место почвопокровным растениям и цветам. И это продуманное решение. А как иначе? Первое впечатление об участке складывается сразу у калитки.

– Задумка такая: посажен можжевельник саржента, а рядом вертикальные можжевельники. Со временем, когда эти кусты разрастутся, я буду формировать их шариками. А временно здесь получилась клумба-микс. У меня есть древовидные гортензии, они тоже посажены недавно, думаю, когда разрастутся, будут очень красивыми.

Одно из главных увлечений Елены Соколовой – виноград. Он растет на капитальных двухплоскостных шпалерах и прекрасно плодоносит.

– Виноград мне удастся. Я поняла, как его выращивать. У меня несколько сортов. Растет Альфа, несколько кустов Алешенькиного, Эдны, Вильдер, Спутник. Виноград мы едим, я ставлю вино.

Если говорить о малине, то я предпочитаю



ремонтантные сорта. Она меньше поражается вредителями, растет чистая, за ней легче ухаживать. В этом году купила несколько сортов: Малиновое дерево, Сказку. Есть Геракл, Оранжевое чудо.

На участке Елены Николаевны помимо винограда и малины растут и плодоносят актинидия Аргута, рябина, калина, лимонник.

– Собираю примерно ведро лимонника. Хватает на зиму семье, делаю сок, – рассказывает дачница. – В помощниках у меня дочка и зять, но в основном работаю я сама. И мне это нравится. Я много читаю специальной литературы, сама делаю прививки. Мои деревья все привиты и перепривиты по нескольку раз. Яблони в основном полукультурки, потому что, когда я начинала заниматься дачей 15 лет назад, выбора сортов не было. Теперь я все яблони перепрививаю. Не всегда прививки получаются, но многое и удается. Есть яблони Алтайская румяная и Уральское наливное – это хорошие полукультурки, но на них я пробую вырастить интересные крупноплодные сорта. Прививки приходится делать еще и потому, что у меня из-за низких грунтовых вод не растут, к примеру, абрикосы. Я их прививаю на сливу. Вообще, все свои растения я тщательно выбираю и сажаю строго по сортам. Сейчас у меня подрастает жимолость крупноплодная, это Бокчарская селекция. Пока кустики подрастают, среди жимолости сажаю цветы.

По словам Елены Николаевны, ее цветы тоже подобраны определенным образом. В цветниках вы не увидите роз, зато там нашлось местечко очиткам, овсянице и бузульнику.

– Цветы люблю простые. У меня нет вычурных

роз, а бархатцев очень много. Есть львиный зев, петунии, портулак. Лилейники я очень люблю и астильбы. Очитки люблю за то, что они расцветают и долго держат цветущую шапку. Альпийскую горку делала своими руками. На горке у меня растут можжевельник, почвопокровники и 4 сорта разных гвоздик. А камни для горки я привезла с моря. Я сама за рулем, поэтому выбрала все, что мне понравилось, загрузила и привезла.

Понятно, что цветники и горки украсят любой участок, но у Елены Николаевны можно прийти в восторг от грядки томатов, подвязанных стройными рядами на капитальную шпалеру, и вообще от любой грядки, потому что есть ощущение, что они посажены под линейку.

– Помидоры люблю крупноплодные, сибирской селекции. Помидорки мне всегда удаются. От фитофторы спасают препараты меди, сыворотка, йод.

Своевременные обработки помогают собрать урожай без потерь. А еще один принцип – обязательный посев сидератов, – объясняет Елена Николаевна. – Как только я выкапываю рядок картошки, в этот же день, не откладывая, сею овес, горчицу или вика-овсяную смесь. Сидераты всходят дружно, рядочками. Поэтому и грядки кажутся посаженными под линейку.

Использование сидератов для многих садоводов сегодня – один из самых распространенных агрономических приемов. Секрет в другом: как Елене Николаевне на своих сотках практически в одни руки удается вырастить урожай, позволяющий полностью обеспечить семью картошкой, овощами, ягодой, соками, соленьями, вареньем и фруктами?

Редиска для зятя и роза для цветника



Алла Гавриловна Дудко в этом году празднует юбилей. Ей исполняется 80. Второй юбилей – дачный. 30 лет назад в семье появился садовый участок. С тех пор каждое лето хозяйка пропадает на даче. В город приезжает редко, по неотложным делам да за продуктами. Владения Аллы Гавриловны – 9 соток, а растет на них весь дачный ассортимент, да еще и кедр, которые в урожайные годы позволяют сделать запас кедровых орехов. Кедр Алла Гавриловна 30 лет назад принесла из леса. Теперь и в тайгу ходить не нужно – шишки падают прямо в огород.

Дудко
Алла Гавриловна,
СНТ «Ручеек».
Участница конкурса,
получившая специальный
приз от журнала
«Сады и огороды
Приморья».





– Этот год оказался удачным для овощей. Выросли огурцы и помидоры, прекрасная капуста. Причем не только белокочанная, но и пекинская. Ее, оказывается, можно так же, как нашу капусту, тушить и в борщ использовать, – рассказывает дачница. – Ремонтантная малина у меня на участке плодоносит до поздней осени, а ежевики бывает столько, что приходится вызывать на дачу внука, она у меня любительница ягоды. А еще в этом году у меня рано пошли кабачки, выросла хорошая фасоль.

Ровные полосы лука и морковки чередуются на грядке. Вот он классический пример аллелопатии – совместной посадки растений, которые защищают друг друга. При такой посадке ни луковой, ни морковной мухе на грядке делать нечего.

Редиску, по словам пенсионерки, она выращивает для зятя. Причем сеет ее за лето несколько раз. Один урожай съедается, другой подрастает, третий только всходит.

– У меня зять готов есть редиску хоть каждый день. Почему бы его не порадовать? Мы с ним живем дружно. Он строительством занимается, а я огородом, – рассказывает Алла Гавриловна. – Он такой, что дай бог каждой маме такого сына, как у меня зять. Они с дочкой работают, им бы отдохнуть, а он приезжает и помогает. И дом построил, и теплицу под огурцы, и летний душ. Теперь хочу, чтобы на следующий год он мне сделал теплицу под помидоры. Огурцы-то в теплице завязываются до са-

мого ноября, значит, и помидоры будут расти дольше, чем на обычных грядках.

Хотя обычных грядок на участке Аллы Дудко нет. Они все приподнятые. А высокие грядки – совсем другой урожай. Вот поэтому овощи растут как на дрожжах, а малину и смородину дачница собирает ведрами. Кто же помогает пенсионерке перекапывать и поднимать грядки?

– С зятем живем дружно, но землю копать – упаси бог, чтобы я доверила это в чьи-то руки! Копаю только сама. Да и это не так сложно, когда земля ухоженная. Вы бы посмотрели, как я этот участок корчевала 30 лет назад! Вот это был труд.

Помимо огорода на участке Аллы Гавриловны есть прекрасные цветники. В них пионы, люпины, лилии. Хозяйка участка сокрушалась, что к приезду комиссии одни цветы уже отцвели, а другие еще не распустились.

– Вы бы посмотрели на мои пионы, – говорит Алла Дудко, – у меня есть и розовые, и белые, и бордовые пионы. Их на участке очень много, а им на смену к концу июля приходят флоксы, зацветают розы, а позже гладиолусы, голубая и бордовая альпийская астра.

Напомним, что Алле Гавриловне редакция журнала вручила специальный приз – подписку на 2021 год. Еще один подарок – роза для дачного цветника. Ее привез из своего питомника друг нашей редакции Хаким Думаров. Мы поздравляем Аллу Гавриловну Дудко с юбилеем, желаем ей здоровья, больших урожаев и новых дачных побед.

Актинидия – давно известная и многими любимая культура, но всегда находятся садоводы, которые о ней почти ничего не знают. Спрашивают, как правильно посадить и ухаживать, какой сорт выбрать, чтобы гарантированно получать урожай, в какое время года проводить обрезки и как размножить. В общем, вопросов много, ответить на них мы попросили кандидата сельскохозяйственных наук куратора коллекции актинидий Владивостокской опытной станции Павла Чебукина.

Аргута, коломикта, полигама – время осенней стрижки

– А сильно ли отличаются культурные сорта актинидии от диких, растущих в Уссурийской тайге? Ведь актинидия наш эндемик?

– Первые сорта в 90 % случаев все из тайги. Кто-то интересную форму нашел, принес, посадил. Кто-то сам по тайге ходил, кому-то охотники принесли. Потом уже над этой формой селекционеры дальше работают. Кто-то скрещивает, кто-то сеет семена и получает новые сорта.

– Я больше 30 лет занимаюсь актинидией. Начиналось все грустно. У нас на ВИРе был сотрудник, который занимался актинидией. Его сократили в 90-х годах, когда штатное расписание стали резать. А я в это время занимался виноградом, и мне говорят: ну забирай и лимонник, и актинидию, это же тоже лианы. Так я стал обрастать обязанностями и коллекциями. До сокращений было три сотрудника и семь лаборантов.



Павел Чебукин – автор двух сортов актинидии:
Робинзон (коломикта) и Ганибер (аргута)



Как культура актинидия привлекает к себе внимание из-за очень вкусных ягод, из-за продуктивности и зимостойкости. Это природная фабрика биологически активных веществ: каждая сотка посадок – килограмм витамина С.

Рекордсмен по содержанию аскорбиновой кислоты – актинидия коломикта, накапливающая до 2200 мг в 100 г ягод. То есть одна-две ягоды ее крупноплодных сортов обеспечивают суточную потребность нашего организма в этом витамине.

Остался один сотрудник и один лаборант. Коллекция ВИРа формировалась из трех источников: первый – это местные сорта, которые мы собирали в лесу, второй источник – это сорта киевской селекции, которые мы брали в Киевском ботаническом саду, где работал селекционер по фамилии Шайтан. Он вывел много интересных сортов. Но они хороши для юга России, потому что он скрещивал зимостойкие и незимостойкие сорта, для нашей зоны не все они подходят. Задача была испытать все попавшие к нам сорта и дать рекомендации садоводам, стоит ли их выращивать. А третий источник – это сорта, привезенные из Японии, США и, конечно, Китая.

Интересно, что Китай, Корея и Дальний Восток – это родина всего рода актинидии. А США и та же Украина – это вторичные центры разведения этой культуры и образования новых сортов. Это та же история, что и с киви: его увезли из Китая в Новую Зеландию, там селекционеры получили сорта, которые завоевали весь мир. Кстати, китайцы говорят, что Китай – мать всего плодоводства.

– А что сейчас наиболее интересно для наших садоводов? Если нужно выбирать, что посадить на 6 сотках, вы посоветуете аргуту, полигаму, коломикту или джиральди?

– Некорректный вопрос, потому что это разные

виды актинидий. Они различаются по срокам созревания, по размеру плодов, по окраске.

А джиральди мы вообще называем вид-фантом. Он вроде бы как есть, но никто его не видел. И на этот счет есть разные мнения даже в литературе. Есть предположение, что это одна из форм аргуты. Потому что если джиральди – это вид, то у него должен быть свой ареал обитания. А у джиральди известно только одно растение, которое растет на Горно-таежной станции и к которому последние 40 лет никого не подпускали. Вид не может состоять из одного растения. Должна быть популяция. Кстати, когда китайцы говорят о джиральди, они всегда оговаривают, что, по мнению некоторых русских ученых, этот вид существует, но мы это подтвердить не можем. И каких-то видовых признаков джиральди никто пока не выделил.

Я принципиально в эти дискуссии о джиральди не вступаю, потому что переубедить человека бывает очень сложно.

– Павел, есть и еще один спорный момент – это существование обоеполых видов актинидии. На этом настаивают и некоторые очень уважаемые садоводы.

– Ну нет такого в мировой практике, весь мир выращивает девочек и мальчиков. Я когда был в Челябинске и читал лекцию по актинидии, думал,



как ее назвать. Назвал «Мифы и реальность». И начал эту лекцию с того, что объяснял: не бывает обоеполюх видов актинидии! Если бы она была, мы бы знали, что она есть. Но все производители посадочного материала во всем мире производят мужские и женские растения.

– И если ваша актинидия плодоносит, это говорит только о том, что где-то за забором есть растение мужского пола?

– Совершенно верно. И когда вы собираете урожай, если ягоды выложите в линейку, вы увидите, что одна ягода крупная, а другая – мелкая. А размер ягоды от чего зависит? От количества семян в плоде. Чем больше завязалось семян, тем крупнее плод. А от чего зависит количество семян? Прилетела пыльца – появилось семечко, пыльца не долетела – семечек нет, плод маленький или вообще не завязался. А если в саду видишь, что все ягодки

ровненькие, одного размера, значит, парень где-то рядом. А бывает, кто-то жалуется, что актинидия выросла и почему-то не плодоносит. Я объясняю, что причины тут может быть только две: или у вас посажено растение мужского пола, оно сбрасывает цвет и не завязывает плодов, или ваше женское растение не плодоносит из-за отсутствия опылителя. А проблема в том, что наши садоводы, даже довольно опытные, не могут по цветку определить пол растения. У нас был случай, когда садовод из Хабаровска увез от нас аргуту и семь лет ждал урожая, а потом понял, что у него растет мужик. Ну приехал, набрал черенков с женских растений. Считается, что опыление происходит в радиусе двух километров.

– Павел, а у вас есть предпочтение по видам и сортам?

– Для меня они одинаково ценны. К примеру,

В японских магазинах можно повсеместно встретить флакончики с надписью «мататаби». Это средство для кошек. В переводе с японского мататаби – это актинидия. А все знают, что весной от актинидии кошек можно отгонять лопатой. Мататаби помогает корректировать поведение домашних любимцев – приучать их драть не диван, а когтеточку.



коломикта ценна тем, что она очень ранняя. У нее один недостаток – она созрела и осыпалась. Нужно поймать срок, чтобы собрать. Аргута хороша тем, что она висит до морозов, может даже подвяливаться. В тайге идешь зимой, смотришь, а ягоды висят. А полигама хороша как лекарственное растение. У японцев она поэтому стоит на первом месте. Вся актинидия хороша, здесь уж кому что нравится. Допустим, коломикта хороша для переработки, мы из нее пастилу делаем. С тыквой или с яблоком смешал, в сушилку бросил – отличная пастила получается. С аргуты выходит прекрасный изюм, а с полигамы – варенье.

– И один вид актинидии не может служить опылителем для другого?

– Не может, растения защищены от переопыления, даже если взять сроки цветения, они у всех разные, но есть и другие барьеры.

– А сложно ли актинидию размножить? Можно ее черенковать?

– Проще всего размножить, делая так называемые китайские отводки, как мы размножаем крыжовник или смородину – пригибаем веточку, прикапываем. Это будет 100-процентный результат. Единственное – нужна защита от котлов. Размножение зелеными черенками тоже дает почти 100-процентный результат. Если поддерживать высокую влажность воздуха, тогда черенки легко укореняются. Сложнее с одревесневшими черенками. Во-первых, их нужно защищать, чтобы их не выкопали кошки. Одревесневший побег нужно укоренять в воде, чтобы стартанула почка и пошел развиваться побег, а потом нужно посадить черенок в землю так, чтобы место, откуда пошел зеленый побег, касалось земли. И в этом месте появятся корни. То есть будет укореняться не прошлогодняя лоза, а именно молодой зеленый побег, у его основания появляются корни. При посадке это место нужно окучить. И сажать укорененные черенки нужно не на солнцепеке. Их притеняют и опрыскивают водой: дают влагу, пока растение будет наращивать корневую систему и наберется сил.

– А если говорить про обрезку актинидии? Когда ее лучше делать?

Большинство видов актинидии очень зимостойки, так как в естественных условиях температура воздуха в зимний период опускается до -40 градусов и ниже. Из существующего 51 вида актинидии самая зимостойкая – коломикта.

– Ее точно нельзя делать в апреле, весной, потому что актинидия очень сильно начинает плакать, и это сокотечение может продолжаться до зимы. Коломикту, допустим, я рекомендую резать во время уборки урожая. Это удобно, потому что плодоносный побег плодоносит один раз, на следующий год он не нужен. И мы срезаем ветку с плодами, то есть одновременно собираем плоды и обрезаем то, что растению в следующем году уже не нужно. В принципе, так можно резать и аргуту, и полигаму.

А второй срок обрезки – это когда весной естественный плач уже закончился, когда уже настоящие листья появились. Обрезать нужно и мужские, и женские растения.

– А как часто нужно обрезать кусты и насколько важна обрезка для актинидии?

– Нужна ежегодная обрезка. Как для любого плодового дерева. Необрезанное растение дает меньше плодов, потому что распутившиеся цветы закрыты массой листвы и пыльца туда просто физически попасть не может и не попадает, а значит, ягода не завязывается. И свет туда не попадает. Это просто заросли. Этот зеленый барьер не пробить, если растение долго растет без обрезки.

Выращивать актинидию лучше на шпалере. Чтобы можно было разобраться с обрезкой и с массой побегов.

– Время посадки для актинидии?

– С посадкой просто: все сажаем весной.

– Насколько актинидия скороплодное растение? Много ли времени должно пройти от посадки до сбора урожая?

– Все зависит от вида: коломикта на 2-3-й год



начинает цвести и плодоносить, аргута чуть позже – на 5-7-й год. Ну и чаще всего как происходит? Садовод посадил и забыл. Плодов нет, чего там ходить-смотреть? А если молодое растение растёт и его начать сразу формировать, то оно раньше вступит в плодоношение. Актинидию формируем на штамбе, оптимальная высота – 1,8-2 метра. Чтобы удобно было потом с растением работать – делать обрезки, урожай собирать.

– Какая площадь нужна для куста актинидии?

– Это зависит от того, какая у вас будет формировка. Если вы планируете большую формировку, как беседка, – это 3 на 3 или 4 на 4, куст эту площадь легко заполнит. Был случай, когда в Артеме рос куст аргуты, шатер которого занимал две или три сотки. С него собирали порядка 200 килограммов ягоды. А в Китае предпочитают сильную обрезку. Мы были на коллекции аргуты в Китае, там, можно сказать, взрослая коллекция – 40-летние растения, а одно растение занимает

не больше двух квадратов. То есть они режут актинидию сильно. А, допустим, в Находке есть садовод, у которого рукава актинидии имеют длину метров 15. Он и собирает с одного растения килограммов по 40 и больше.

– Вы сказали, что кустам в китайской коллекции по 40 лет. То есть актинидия – это растение-долгожитель?

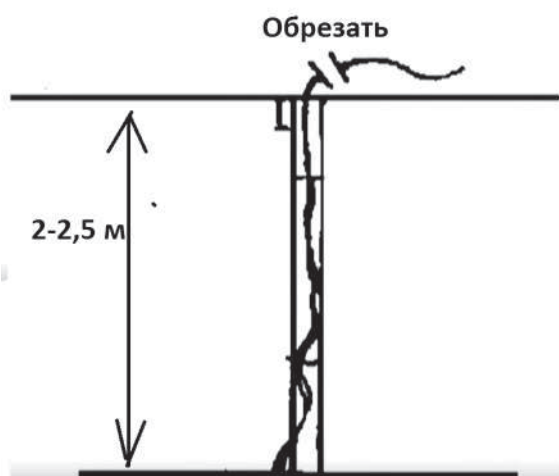
– 40 лет – это ещё средний возраст. До 80 лет доживает запросто. И продолжает плодоносить.

– Что касается зимы, мы актинидию со шпалеры не снимаем, не укрываем и не прячем?

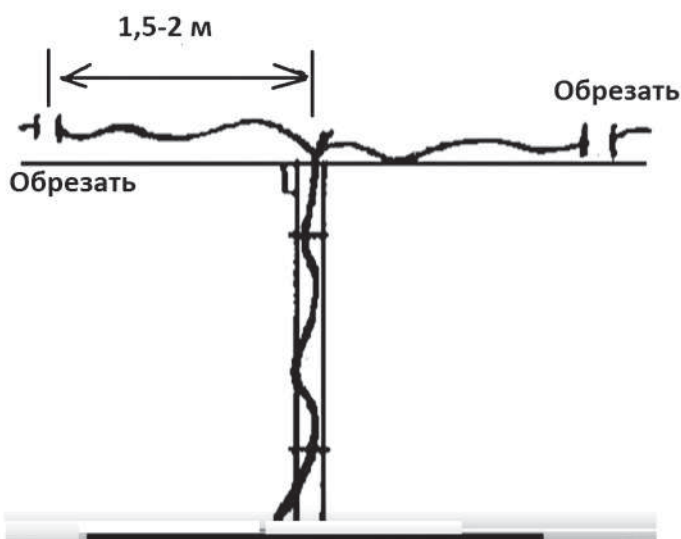
– Если это приморские или китайские сорта, не укрываем. А если какая-нибудь киевская селекция, то она у нас в открытом виде не перезимует.

Главная сложность с актинидией не зимовка, а защита от семейства кошачьих в первые годы после посадки. Для них это растение-афродизиак. У аргуты кошки обдирают ствол, а у полигамы выкапывают корень. Выкапывают и съедают.

Формировка актинидии



1 год



2 год



3 год

О – пора профилактики Осень

Среди множества грибных болезней, поражающих плодовые культуры в Приморском крае, наиболее вредоносными являются монилиальный ожог, парша, черный рак, клястероспориоз, кармашки сливы. Кроме того, очень опасны бактериальные болезни, которые практически не поддаются лечению.

Для того чтобы эффективно бороться с этими болезнями, необходимо проводить не только санитарные обрезки с истреблением больных ветвей, но и профилактические работы в саду. При этом очень важным периодом является осень – время завершения вегетации и подготовки деревьев к зимовке. На штамбе и ветках деревьев, а также на опавшей листве и пораженных мумифицированных плодах остается опасная инфекция, которая на следующий год поражает все части нового прироста плодовых деревьев.

Главный принцип профилактики осенью очень простой: все, что упало с дерева, нужно собрать и вывезти подальше от участка. Кроме того, нужно не забывать собрать



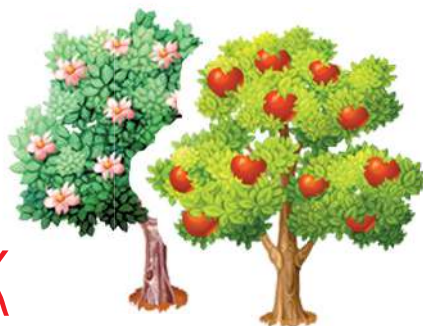
с деревьев засохшие мумифицированные плоды.

Осенью желательно провести две обработки против болезней. Первую – перед началом листопада, вторую – после листопада, когда нужно сгрести и убрать из-под плодовых деревьев все растительные остатки. Нужно провести обработку деревьев и почвы в приствольных кругах препаратами, содержащими медь, серу, щелочные растворы (известковый раствор, настой древесной золы). Так как перечисленные компоненты являются контактными и не проникают внутрь растений, то нужно постараться максимально обработать все ветви деревьев со всех сторон. Необработанные места – это «окошки», через которые болезни поражают плодовые деревья.





Растворы для обработок



Раствор мочевины (карбамида) с микроэлементами – 300-400 г карбамида на 10 л воды + комплекс микроэлементов (подойдет любой). Обработку нужно провести по зеленым листьям и ветвям перед началом листопада.



Бордоская жидкость – одна из самых эффективных и недорогих для обработки осенью. Концентрация 3 % – 300 г медного купороса + 300 г извести на 10 л воды.



Если упаковка бордоской смеси содержит отдельно медный купорос и известь, то жидкость нужно «варить» самим, соблюдая следующую рецептуру. Для приготовления 10 л препарата (концентрацией 3 %) взять 300 г медного купороса и 300 г извести. Медный купорос растворить в небольшом объеме горячей воды и довести холодной водой до 9 литров. Известь разбавить водой до образования сначала сметанообразной массы (или загасить, если известь негашеная), а в дальнейшем добавить воду до образования известкового молока, объем которого довести водой до 1 литра. Затем осторожно влить медный купорос в известковое молоко (тонкой струйкой с одновременным перемешиванием). Получив-

шую смесь хорошо перемешать. Правильно приготовленный рабочий раствор бордоской жидкости будет иметь темно-синий цвет и напоминать разбавленный кисель. При нарушении процесса приготовления в смеси увеличивается содержание нерастворимых и крупных частиц, что уменьшает стабильность и способность препарата удерживаться на обрабатываемых поверхностях – на листьях, ветвях и стволах деревьев.



ВАЖНО!

С известью можно смешивать только медный купорос. Остальные пестициды смешивать с известью (или настоем древесной золы или пищевой содой) нельзя, так как большинство пестицидов быстро разрушаются в щелочной среде данных веществ.



Медный и железный купорос

Как антигрибковое и антибактериальное средство однокомпонентные медный купорос (3 %) или железный купорос (5 %) также можно применять для осенних обработок сада, но они менее эффективны.



ЛЕЧЕНИЕ ПЛОДОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ ОТ БАКТЕРИАЛЬНОГО ОЖОГА

- 1. АМПИЦИЛЛИН – 1 ампула на 10 л воды.
- 2. ФИТОЛАВИН – 20 мл на 10 л воды.
- 3. ТЕТРАЦИКЛИН – 3 таблетки + СТРЕПТОМИЦИН – 1 ампула на 5 л воды.

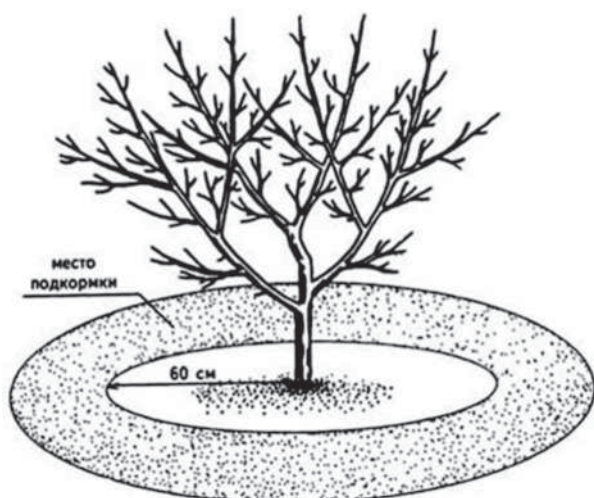
Все отплодоносившие деревья можно обрабатывать, чередуя вышеперечисленные препараты. Интервал между работками 10-14 дней.





Подкормки плодовых деревьев после плодоношения

Урожай собран, и мы, случается, забываем о плодовых деревьях вплоть до побелки и предзимних обработок. Но было бы неплохо, если бы нашлось время их подкормить. Сделать это можно разными способами.



- **манцин** – 10 г на 10 л воды;
- **бор** – 10 г на 10 л воды;
- **аммофос** – 20 г + **магбор** – 10 г на 10 л воды (этот раствор можно давать по листу, а можно лить под корень);
- **аммофос** – 20 г + **сульфат магния** – 10 г + **борная кислота** – 10 г (ее нужно предварительно растворить в горячей воде) на 10 л воды. Этот баковый раствор работает и по листу, и как корневая подкормка. Способ подкормки выбирайте в зависимости от состояния листьев растения. Если они начали желтеть, то проводят не опрыскивание по листу, а полив удобрением под корень.



По проекции кроны пробить ломом шурфы и засыпать туда комплексное осеннее удобрение. Его можно не только засыпать, но и залить, разведя с водой.



Если листва не пожелтела, значит, листовой аппарат еще активно работает и можно провести подкормки по листу одним из следующих составов:

- **акварин-13** – 30 г на 10 л воды;
- **фитоферт комбивит** – 10 г на 10 л воды;



Вырежи и сохрани

Борьба с черным раком

Это опасное заболевание известно также под названием антонов огонь. При регулярном осмотре сада следует обратить внимание на красновато-бурые пятна на коре дерева. Это и есть первичные признаки рака. Постепенно пораженные зоны расширяются, появляются обугленные трещины.

Споры возбудителя распространяются по саду в течение всего лета, поэтому при обнаружении рака откладывать лечение нельзя. Гриб *Sphaeropsis malorum* Peck чаще поражает взрослые плодоносящие деревья, а также травмированные или ослабленные. Споры гриба созревают в пикнидах – черных бугорках на коре или коже плодов. Признаки заболевания можно наблюдать и на листьях в виде красновато-коричневых пятен.

Лечение черного рака проводится вне зависимости от начала сокодвижения, однако оптимальное время – весна и осень, когда дневные температуры не поднимаются выше 15 градусов. В это время распространение спор гриба прекращается.

В качестве профилактики заболевания нужно избегать механических травм штамба и скелетных ветвей, солнечных ожогов и морозобоин. Непременно зачищать их, не пренебрегать побелкой. Калийные и фосфорные удобрения стимулируют развитие корневой системы и вызревание древесины. Замечено, что деревья, которые получают достаточное количество минеральных удобрений, на начальной стадии могут справиться с заболеванием самостоятельно.



ЛЕЧЕНИЕ ЧЕРНОГО РАКА



• Начинают лечение с удаления пораженных заболеванием веток и коры.



• Все срезы обрабатывают несколькими слоями масляной краски или олифы, можно использовать аптечную зеленку или садовый вар.

После этого начинается процесс обработки неповрежденной части дерева.



• Для дезинфекции можно использовать медный купорос или любой другой препарат, но при условии, что в его составе содержится медь.



• Если зачистка не производится, медный купорос можно заменить концентрированным раствором марганцовки. Ствол обмывается, а мелкие ветки тщательно опрыскиваются.



• В качестве дезинфицирующего средства может применяться соленый раствор, в который при приготовлении добавляется 3-5 капель йода.



• Многие садоводы советуют использовать в качестве дезинфектора замазку, которая готовится из равных частей глины и коровяка. Такую смесь можно положить на зачищенную поверхность ствола или ветки и заматать тканью, чтобы ее не размывало дождем.



• Листья, кора и ветки, которые были удалены с больного дерева, собираются и обязательно сжигаются.

Виктор Юн, агроном





Чесночного счастья привалило!

Жительница Хороля Марина Пономарева в этом году собрала небывалый урожай чеснока – почти 100 килограммов. 60 килограммов – обычный чеснок и 40 – рокамболь.

По словам Марины, чеснок она выращивает давно, наряду с зубками для обновления посевного материала сажает и бульбочки. А на рынке, если видит красивую и крупную чесночную головку с хорошими зубчиками, никогда не проходит мимо – тоже берет на семена. Так что сорта на чесночной грядке собрались разные, а урожай получился отменным.

– Рокамболь тоже сажаю уже пятый год, – рассказывает Марина Пономарева. – Он, конечно, красивый, большой, с шикарными листьями. Когда цветет, у меня соседи спрашивают, что это за цветы на грядках. Но, если чесночно, я не фанат рокамболя, его предпочитает мой муж. А мне нравится обычный чеснок, он более душистый и острый.

Как объясняет Марина Пономарева, особых секретов по выращиванию чеснока у нее нет. Главное, чтобы не было травы, земля оставалась рыхлой и влажной.

– Подкормок для чеснока делаю несколько, – объясняет Марина, – сразу после всходов каждое растение подсыпаю золой, а в течение вегетации провожу 3-4 подкормки разведенным настоем куриного помета.

Кстати, сажаю чеснок, ориентируясь на праздник Покрова (14 октября), так что не пропустите сроки. Бульбочки и рокамболь

обычно делю на две части: одну сажаю под зиму, а вторую, чтобы подстраховаться на случай холодной бесснежной зимы, оставляю на весну. Эти бульбочки держу в холодильнике, а рокамболь отлично хранится в коробке, которую я прячу в диван.

Грядки с озимым чесноком Марина Пономарева перед холодами укрывает сеном, соломой, а иногда и убранный с огорода сорной травой.

– Предварительно грядки нужно чем-то застелить, – предупреждает Марина. – Это может быть агроткань или старые куртки, пледы, чтобы семена сорняков не попали весной в землю. Лишние прополки никому не нужны. Слой укрытия у меня обычно составляет 15-20 сантиметров. И ни в коем случае нельзя укрывать грядки полиэтиленом – чеснок может выпреть.

Экспериментировать готовы?

Опытные садоводы предлагают вместе с традиционной озимой посадкой зубчиков чеснока посадить и образовавшиеся на чесночных стрелках бульбочки. Причем можно не делить их, а закопать всю верхушку стрелки целиком. На следующий год вы получите пучок однозубок. Если их не выкапывать, то еще через год однозубки дадут полноценные чесночные головки из крупных зубцов. Такие экспериментальные посадки лучше делать по краям грядок. Есть дачники, которые утверждают, что таким способом они получают с каждой стрелки больше дюжины полноценных чесночных головок с крупными зубцами.

История
одного
ремонта

В холодный вечер у камина...

Через стеклянную дверцу хорошо наблюдать, как огонь пожирает поленья. А керамическая плитка на полу повторяет узор, созданный языками пламени. Не верится, что еще недавно в доме царил полный хаос. Ремонту не было видно конца. Не зря говорят, что начать ремонт может любой, а закончить – не каждый. Максиму Емелину, хозяину небольшого загородного дома, справиться с ремонтом удалось, хотя временами казалось, что сам дом противился завершению работы, преподносил сюрпризы. История тем более интересна, что 23-летний хозяин никогда не имел опыта загородной жизни, а большую часть работы сделал своими руками.



Печка превращается

Начиналась эта история с камина, а точнее, с печки, которую решили переделать.

– Изначально я хотел просто покрасить стены, заехать и жить. Единственное, что мне в доме не очень нравилось, – огромная печь, сложенная посреди кухни. Она занимала очень много места и по большому счету была не нужна. Кто сейчас станет на ней готовить, если в доме есть электричество? – объясняет Максим. – Если рассматривать печь как элемент экзотики или способ экономии на обогреве дома, то ее спокойно можно было уменьшить в размерах, хотя сначала я вообще хотел ее снести, а потом решил переделать в камин.

После реконструкции печь сохранила функционал: печные колодцы, оставшиеся в стенах, будут согревать дом, когда камин топится, но благодаря переделке огонь в печи стал видимым. Со стороны комнаты установлена большая дверца из огнеупорного стекла, через нее можно смотреть на пламя. После установки дверцы и всех переделок камин нужно было оштукатурить либо обшить. Хозяин дома выбрал отделку натуральным камнем, что существенно увеличило смету ремонта.

Второй удар по бюджету – реконструкция санузла. Был ли Максим готов к таким тратам, приступая к ремонту?

– Если ты уже потратил деньги и начал что-то делать, не имеет смысла одно делать капитально, а другое – кое-как, чтобы потом возвращаться и переделывать. Меня этому научила моя работа. Я промышленный альпинист и очень часто получаю заказы на утепление стен, ремонт кирпичной кладки, заделку межпанельных швов, из-за которых в квартирах идет дождь и гуляет ветер. У меня перед глазами много примеров, как не нужно строить, как нельзя делать, чтобы люди, заезжая в квартиры, потом мучились из-за строительных дефектов. Именно поэтому косметический ремонт обернулся заменой балок и полов.

Стена, подвинься!

– У прежних хозяев была очень маленькая ванная, где стояли душевая кабина, умывальник и унитаз. Это было помещение метр двадцать на метр восемьдесят. Пришлось снести стену и забрать часть коридора, потому что я считаю, что в санузле все-таки должно быть просторно, – рассказывает новоиспеченный



владелец загородной недвижимости. – Ну и как обычно благие намерения имеют свои негативные последствия: снес перегородку – оказалось, что балка, на которой лежат полы, сгнила. Разобрал полы полностью, до подвала, а раз уж появился доступ к трубам, заодно поменял часть канализационной системы. Пришлось положить в основание новый брус. Обработал все антисептиком. Собрал полы заново. Итог – вместо банального расширения сделана глобальная переделка санузла. А раз уже все настолько завертелось-закрутилось, пришлось покупать дорожущий кафель.

Шерше ля фам...

Что может сподвигнуть молодого человека вдумчиво выбирать кафель и вообще думать о собственном жилище? При самых сложных отношениях с родителями в холодильнике родительского дома всегда присутствует еда, а носки и прочие предметы гардероба бывают пропущены через стиральную машину и ровной стопкой уложены в шкаф. Мысль отказаться от всего этого и перейти на автономный режим, как правило, приходит, только если рядом появляется эта самая ля фам...

– Действительно, у меня есть девушка. И на 90 % я все это делаю из-за нее. Именно от нее идет посыл все сделать качественно и красиво. Я, конечно, тоже за красоту, но мне было бы лень самому все это делать, я бы действовал по принципу «и так сойдет, поживу, потом когда-нибудь переделаю». Я бы скорее всего ограни-

чился покраской стен. Она как-то мобилизует делать все сразу качественно и до конца. Ну и, конечно, я прислушиваюсь к ее пожеланиям. По магазинам ходили вместе, выбирали и кафель, и облицовку на камин, и краску. И многое мы делали вдвоем, она мне помогала.

Кстати, поначалу я все делал своими руками, но понял, что это будет долго по времени, а кроме того, есть работы, которые лучше и надежнее доверить специалистам. Если полы я полностью переделывал сам, собирал стены, перегородки, частично переделывал сантехнику, то уже систему электрики в доме надежнее доверить специалисту. И кафель, поскольку он достаточно дорогой, я считаю, что должен положить мастер, чтобы это было качественно.

Почему дом

– Таким уж большим сторонником загородной жизни я себя не считаю, – объясняет Максим. – Моя работа связана со стройкой, а это материалы, инструмент, так что мне нужно что-то типа складских помещений. Это проще организовать, когда есть своя территория. Когда я выбирал варианты жилья, это был основной аргумент. Перед покупкой я пересмотрел очень много квартир и только два загородных дома. Решающим фактором все-таки на данном этапе были финансовые возможности. Они и диктовали выбор. Дом оказался не без подводных камней, но я все-таки не разочаровался в том, что выбрал не квартиру, а дом. Мне кажется, что территория, которая становится твоей благодаря дому, полностью компенсирует все возникшие проблемы. Причем о некоторых проблемах

городские жители даже не подозревают! Взять, к примеру, септик. Это локальная канализационная система вашего дома, его вы постоянно должны держать на контроле, чистить, следить за тем, чтобы он не переливался, откачивать. Вы сами должны просушивать подвал и в случае протечек перестилать крышу. Жить в девятиэтажке на каком-нибудь шестом этаже гораздо проще. И отремонтировать квартиру проще. Там не нужно думать, какие балки менять и как печку перекладывать. Но, если думать о перспективах и о том, что тут можно сделать со временем, мне дом нравится в сто раз больше, чем любая квартира. Конечно, в долгосрочной перспективе дом дает больше преимуществ. Хотя они и сейчас есть. В загородном доме вы не думаете, куда вечером припарковать машину, не беспокоитесь, где будет гулять ребенок. А в каком многоквартирном доме можно выйти в любое время во двор, покачаться на качелях, да и просто посидеть, книжку почитать или пожарить те же сосиски? Где можно воздухом подышать без выхлопных газов? В городе нет такого места, везде куча машин, а здесь они забором. Их не слышно и не видно. За городом даже собаке нравится. Пес без поводка носится целый день или где-нибудь в тенечке валяется. У собаки счастье небывалое. Купив дом, я себя заложником, привязанным к септику, ремонту крыши и замене балок, абсолютно не считаю.

Не в списке приоритетов

Песочница и качели, площадка для барбекю, газон. Дальше в этом перечне неизбежно должны появиться укроп и клубника, следом –





помидоры, огурцы и прочие огородные радости. Однако роман с огородом у Максима Емелина пока не случился.

– На данный момент мне нравится пойти в огород, что-нибудь сорвать и съесть, – признается Максим. – Огород очень понравился моей маме. Она приезжает и что-то сажает, поливает, а я прихожу, рву ягоды, помидоры и все, что она вырастила. Больше меня там ничего не интересует. Я огородом займусь не скоро, а может, и никогда не буду заниматься. Меня бы эта территория больше устроила как спортивная площадка. С удовольствием превратил бы грядки в футбольное поле. Но в ближайшее время вопрос перепланировки территории точно неактуален.

Вовремя поставить точку

– Вообще, я считаю, что главная задача – закончить ремонт. Такое часто бывает, когда люди заезжают в квартиру на стадии ремонта и

не могут завершить его годами. Да еще и шутят, что это состояние души. Конечно, бывает, что и финансы тормозят процесс. Я, к примеру, работаю на себя, а у промышленных альпинистов бывает то много заказов, то нет совсем. Основные затраты пришлось на период, когда деньги были, и я их спокойно вкладывал в ремонт. Но, с другой стороны, если бы у меня было больше финансов, я бы сам не брался ни за что, доверил бы все строительной бригаде и, может быть, так и не понял бы, что такое свой дом.

Но, кстати, экономия сейчас на последнем месте. А главное – качество. Поскольку я изначально начал делать так, чтобы все было красиво, то остановиться на середине и начать экономить – это убить весь труд. Нельзя же сделать здесь красиво, а здесь некрасиво: вбухать 250 тысяч в камин, а потом взять и все вокруг побелить. Мне здесь жить. Я хочу приходить домой и радоваться, а не жалеть, что я где-то сэкономил. В ноябре уже планируем переезд.

P.S. В предыдущих номерах журнала в рубрике «Мужской клуб» мы рассказывали о тех, кто строится на земле, ремонтирует старые дома и дачи, но речь всегда шла о тех, кому ближе к сорока, а то и за шестьдесят. Максиму Емелину 23 года! И мы поздравляем его со вступлением в наш «Мужской клуб». В силу профессии руками он умеет делать очень многое, ведь на высоту промышленные альпинисты поднимаются не просто так, там нужно штукатурить, работать со сваркой, менять сгоревшие провода, ремонтировать стены – всего не перечислишь. Личный рекорд Максима – 180 метров. Это высота трубы ТЭЦ-2, на которой в этом году он вместе со своей группой выполнял ремонтные работы. Когда вы в следующий раз увидите, как между 16-м и 17-м этажом кто-то утепляет стену или ремонтирует межпанельные швы, крепит баннер или моет остекление торгового центра, не удивляйтесь, что этот человек покажется вам знакомым. Не исключено, что это и будет Максим Емелин – промышленный альпинист, а по совместительству владелец загородной недвижимости.



Запасайтесь золой!

Вот и октябрь на дворе. Думаем, те наши читатели, которые живут за городом, уже запаслись кто углем, кто дровами, ведь впереди зимние холода. И многие начнут топить даже раньше, чем начнется официально объявленный отопительный сезон. В частном доме хозяин – барин: стало холодно – затопил, не дожидаясь определенных нормативами градусов. Ну а если печка топится, значит, неизбежно образуется зола. А это для любого садовода и огородника просто находка. Сколько всевозможных подкормок и обработок садовых растений содержат золу! Причем зачастую она является главным компонентом. Так что начинаем не просто печку топить, а еще и копить золу для будущего огородного сезона.

А сегодня подробно поговорим о том, что представляет собой зола с точки зрения содержания различных элементов.

Зола образуется при сжигании дров, веток, соломы и других растительных остатков и является очень ценным калийно-фосфорно-известковым удобрением с присутствием необходимых микроэлементов (серы, железа, магния, бора, марганца, молибдена, цинка), поскольку в зависимости от вида, возраста и условий выращивания растений содержит в доступной форме калия до 40 %, фосфора до 9 % и кальция до 46 %. При этом нужно иметь в виду, что в золе полностью отсутствует такой жизненно важный элемент, как азот.



Химический состав золы

Зола	Калий	Фосфор	Кальций
Соломы зерновых культур	9-23	3-9	3-10
Стеблей подсолнечника	25-35	2,5	18,5
Стеблей кукурузы	30-40	2,5	18,5
Лиственных пород	8-14	3-8	36– 46
Хвойных	6-13	2-8	31-43
Торфяная	0,5– 5	1-8	15-26
Кизячная	11	5	8
Каменноугольная	0,1	0,1	2,2

Нужно знать, что зольность травянистых растений больше, чем древесных, а лиственных больше, чем хвойных. 1 куб. метр древесного топлива оставляет 2-3 кг золы, 1 т соломы зерновых культур – 30-65 кг, кукурузы – 40-50 кг, кизяка – 70-100 кг, торфа – 60-120 кг.

Золу в Приморском крае можно применять под все культуры на всех типах почв, особенно под картофель и овощи. Она не только обогащает почву элементами питания, но и улучшает физические свойства, а кроме того, снижает кислотность. При этом создаются и более бла-

гоприятные условия для развития полезной микрофлоры, а в результате повышается урожайность. Вносят золу в чистом виде, а также в составе органоминеральных смесей и компостов (1 часть золы перемешивают 2-4 частями влажного торфа или перегноя).

Не рекомендуется смешивать золу с сульфатом аммония, а также с навозом, навозной жижей, птичьим пометом – это приводит к потере азота. Смешивание же с суперфосфатом, фосфоритной мукой и различными шлаками (Томас-шлак) уменьшает доступность для рас-



тений фосфора. По этой же причине нельзя вносить золу с известью, а также применять ее на недавно известкованных почвах.

Золу используют как в основном удобрении (под осеннюю или весеннюю перекопку в дозе 0,1-0,2 кг/м²), так и в подкормках (доза в два раза ниже, чем при основном удобрении).

Если зола применяется как фосфорное удобрение, то указанные дозы увеличивают в 1,5-2 раза.

При местном внесении при посадке картофеля золу вносят по 10-30 г в лунку, перемешивая ее с другими удобрениями (3-5 г суперфосфата или 100-200 г перегноя) и с почвой.

Шлак: все «за» и «против»

Помимо золы рассмотрим и применение шлака, поскольку многие дачники также любят использовать его для раскисления почвы и улучшения ее структуры. Но нужно понимать, что бесконтрольное применение шлака может принести довольно ощутимый вред.

Золошлаковые отходы образуются при сжигании угля в бытовых печах или на теплоэнергетических предприятиях и в металлургической промышленности.

Следует отметить, что их удобрительные свойства в сравнении с золой из растений в 10-20 раз ниже, в связи с чем эффективная доза применения золошлаковых отходов очень высокая и колеблется от 10 до 250 кг/м², что при таких дозах уже чрезвычайно опасно с точки зрения чрезмерного загрязнения почвы и выращиваемой продукции тяже-

лыми металлами и радионуклидами, к тому же экономически невыгодно.

Опираясь на исследования ученых Приморской государственной сельскохозяйственной академии и Дальневосточного государственного аграрного университета, можно сделать вывод, что применение золошлаковых отходов в сельском хозяйстве, например, отходы Приморской ГРЭС, Благовещенской ТЭЦ, в высоких дозах может привести к негативным изменениям в почве. Однако периодическое внесение их в почву в небольшом количестве (до 1 кг/м²) с целью обогащения ее микроэлементами можно признать вполне обоснованным с экологической точки зрения.

Ученые пришли к выводу, что имеющиеся вблизи крупных теплоэнергетических предприятий золоотвалы после рекультивации вполне допустимо использовать под культурные сенокосы.

Угольный шлак, получаемый в домах с печным отоплением, который за зиму скапливается в значительных количествах, вполне можно использовать для внесения в почву в дозе до 5-10 кг/м² без опасения загрязнения почвы тяжелыми металлами и радионуклидами. При регулярном внесении шлака в первую очередь в положительную сторону изменяются физические свойства почвы. Уменьшается плотность и глыбистость, увеличивается влагоемкость и воздухопроницаемость, снижается кислотность. При наших тяжелых почвах это способствует повышению плодородия.

*Научные сотрудники Приморской
овощной опытной станции
Николай Сакара, Татьяна Тарасова*





Их яркие краски напоминают о лете, но в полынном запахе этих цветов прячется осень, а в прохладных лепестках – мудрая печаль. Эти строки написаны о хризантемах. Они откладывали свое цветение до осени. И теперь они – вне конкуренции.

Цветение между летом и зимой

Для жительницы поселка Ольга Екатерины Кальмаевой хризантемы – самые любимые цветы. В ее коллекции их больше ста сортов. Увлечению хризантемами отдано 25 лет, а начиналось все с нескольких кустов. Два из них до сих пор растут, не уступая места новомодным сортам.

– Скажу, что 25 лет назад выбор у любителей хризантем был небольшой, – вспоминает Екатерина. – Названий зачастую никто не знал, меняли бордовые на белые, белые на розовые... Это сейчас есть сайты, каталоги, цветочные группы в Интернете, коллекционеры в России и за рубежом, а раньше такого многообразия не было. Первые необычные сорта я выписывала по почте из Астрахани, что-то находила в Примор-

рье, например в Лучегорске. Ну и с цветоводами поселка Ольга, где я живу с рождения, всегда шел активный обмен.

По словам Екатерины, сейчас она отдает предпочтение крупноцветковым сортам, хотя в ее коллекции собраны разные хризантемы.

– Хризантема – это удивительное растение. Выведены сотни сортов, но каждый неповторим. Для меня важны не только цветы, но и листья. Они тоже разные, возможно, многие не обращают на это внимание, но листья хризантемы тоже по-своему красивы и различаются по цвету и форме. Конечно, я люблю сорта с крупными цветами, но у мелкоцветковых хризантем своя прелесть: куст – это уже целый букет.



В последние годы почти все коллекционеры хризантем прошли через увлечение мультифлорой. Это разновидность хризантем, которая во время цветения напоминает шар, причем такая форма куста заложена селекцией. Благодаря необыкновенным декоративным качествам мультифлора остается на пике садовой моды.

– Действительно, увлечения и очарования мультифлорой не удастся избежать никому, я не исключение. Но мультифлора не зимует в грунте, ее нужно где-то сохранять зимой, а это достаточно хлопотно, особенно если у вас нет подвала, теплицы или другого утепленного помещения. Поэтому многие коллекционеры от мультифлоры отказываются. Я тоже сократила количество ее сортов, но полностью отказаться от такой красоты, конечно, невозможно. У меня осталось примерно полтора десятка сортов мультифлоры. А главное место в коллекции сейчас занимает корейская хризантема. С ней гораздо проще, потому что она хорошо зимует при правильном укрытии.

Опыт показывает, что хризантема боится не морозов, а сырости. При избытке влажности она запревает и погибает.

По словам Екатерины, сейчас в ее коллекции около 80 сортов корейской хризантемы. Среди них есть ранние сорта, которые зацветают в середине июля и украшают участок до самых заморозков, а еще есть средние и поздние сорта, которые распускаются осенью и с цветами уходят под снег.

– Действительно, есть сорта, которые распускаются очень поздно, ты ждешь их цветения, переживаешь, чтобы они успели распуститься, потому что осень может быть и холодной, и ранней, а хочется, чтобы они зацвели, чтобы цветение продлилось как можно дольше.

Я очень люблю запах хризантем. Он такой горьковатый, полынный, осенний. Может, даже немножко грустный, но я люблю этот запах. И восхищаюсь стойкостью хризантем. Это последние цветы ушедшего лета. Бывает,

Любимая клумба





что ударят заморозки, утром смотришь – листья потемнели, блестят, как стекло, а потом пригреет солнышко, и к обеду они опять стоят, полыхают всеми красками. Вокруг уже все пожухло, все убрано, скошено, а хризантемы цветут, согревают своей красотой.

Последнее увлечение Екатерины Кальмаевой – хризантемы серии гомпи. Это растения с диаметром цветка около 12 см, высота их стеблей 60-70 см. Очень красивые, мощные растения, устойчивые к дождям, ветрам и прочим катаклизмам.

– У хризантем этой серии и лист очень мощный, лопушистый. Это отличная серия, красивые хризантемы, которые зимуют без проблем. Нужно только вовремя обрезать и укрыть, – объясняет Екатерина.

По мнению коллекционера, хризантемы вообще не требуют сложного ухода. Конечно, как и другим растениям, им нужны обработки и подкормки.

– От грибковых заболеваний я трижды за сезон обрабатываю свои хризантемы бордоской жидкостью, а в качестве подкормок использую калийно-фосфорные удобрения. Они нужны для обильного цветения, – говорит Екатерина. – Помимо серии гомпи есть еще более крупноцветковые сорта. Но они у нас в открытом грунте не выживают. Когда-то я пыталась заниматься и такими хризантемами. Стоимость одного укорененного черенка превышает тысячу рублей. Но они нехолодостойкие, погибают уже при минус двух градусах, они не успевают у нас зацвести. А в горшочной культуре они болеют, чувствуют себя некомфортно. Пока от таких хризантем пришлось отказаться. Хотя в увлечении цветами мне нет удержу. На своих шести сотках я выращиваю не только хризантемы. Есть примерно десяток сортов георгинов, ирисы. Ирисы тоже люблю, но самая большая любовь – это все-таки хризантемы. Присмотришься, а у цветов лепестки все разные. У одних сортов остренькие, у других – кругленькие, как у георгинов, есть в форме ложечки, а есть напоминающие перышко страуса или гусиное перышко.

Мои любимые сорта – это Сонечко, Сиреневый ежик, Улыбка осени. Но их между собой даже сравнивать нельзя, они все прекрасны. А если сравнивать хризантему с другими цветами, то она рекордсмен по продолжительности цветения. У меня и ромашки, и нимфеи есть. Но нимфея будет радовать тебя своим великолепным цветком несколько дней, а хризантема до самых морозов. И хризантема – это насыщенные, яркие краски: бордовые, красные, рыжие, золотые, хотя я люблю и розовые, и сиреневые, и двухцветные.

Екатерина Кальмаева убеждена, что любителей хризантем с каждым годом становится все больше.

– Сразу скажу, что не все превращаются в сумасшедших коллекционеров, – утверждает цветовод. – Многие даже не стремятся сохранить хризантемы после цветения, оставляют в цветниках и предпочитают заново покупать их каждый год, но интерес к ним постоянно растет. Это однозначно.

Осень у коллекционеров хризантем – это не только пора

Любимая клубка

цветения, которую с нетерпением ждали весь сезон, но и еще время обменов, покупок, переговоров и поиска новых экземпляров и сортов.

– Я человек очень азартный. Если мне понравился какой-то цветок, не успокоюсь, пока его не получу. Мне неважно, где он растет – в Артеме, Воронеже или в Астрахани. В прошлом году мне покоя не давала серия гомпи, а в этом году она у меня стоит в бутонах, я сейчас в предвкушении цветения, – улыбается Екатерина.

Родные и близкие давно поняли, что остановить коллекционера невозможно, цветение закончится, а поиск новых хризантем опять будет продолжаться до весны. А с конца апреля начнется томительное ожидание цветочных посылок.

– Иногда я прихожу на почту за своими цветами раньше, чем мне успевают выписать почтовое извещение. Машина у отделения почты еще разгружается, а я уже предупреждаю сотрудников, что там есть моя посылка, потому что следила за ее передвижениями в Интернете. Мне просто не терпится открыть ее и посмотреть, как дошли мои черенки. В общем, когда я занимаюсь своими хризантемами, я абсолютно счастливый человек. Хотя бывает, что трачу на них всю свою пенсию. Но ведь счастье того стоит?

НА ЗАМЕТКУ

Начинающие цветоводы интересуются, как получить пышный куст. После того как пересаженный в грядку черенок подрастет до 10 см, его нужно прищипнуть примерно на треть. После этого саженец начинает куститься – давать боковые побеги. Прищипку можно повторить, убрав макушки на побегах, отросших от основного стебля. Но у молодого саженца корневая система пока еще не развита в полной мере. Поэтому в первый год кустик все-таки будет не слишком пышным и большим. Зато через год он выдаст все великолепие цветения. Срезанные части побегов можно также укоренить.

Как укрыть хризантему?

Погода может быть разной. Поэтому ориентируемся не на календарь, а на состояние почвы. Если по утрам земля после ночных заморозков схватывается коркой, можно приступать к обрезке хризантемы и подготовке ее к зиме. Стебли растения срезают, оставив не больше 3-4 см. Сверху на основание куста укладывают срезанные побеги, кладут картон. После этого куст накрывают китайским тентом так, чтобы его не сорвало ветром. Куст должен быть защищен от проникновения влаги.

Нельзя использовать для укрытия хризантем торф, листву и опилки.

Любимая клумба





Хорошо, если дополнительным укрытием будет выпавший снег. В бесснежную зиму можно поверх тента уложить небольшой слой сена, агроткань, старое одеяло. Но делать это необязательно. Хризантемы не слишком боятся морозов.

Весной хризантему раскрывают почти сразу после таяния снега, потому что при смене температур под укрытием будет образовываться конденсат, что может привести к выпреванию и гибели куста. Куст боится застоя воды, который может привести к загниванию корней. Это нужно учитывать при посадке и выборе места. Субстрат для посадки должен быть слабокислым.

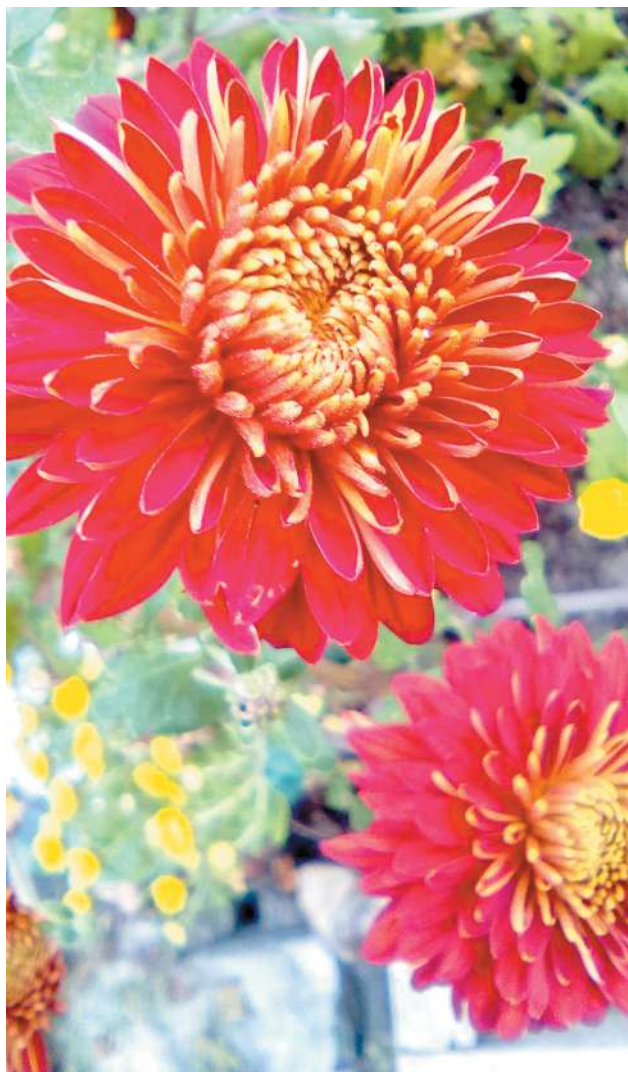
Место для хризантемы должно быть хорошо освещено, но она не любит прямых солнечных лучей, так же как и сильных ветров.

Из вредителей на хризантему чаще всего нападают тля и паутинный клещ. Пораженное растение требует обработок инсектицидами.

Хризантема легко черенкуется, поэтому букет, который вам подарили, может дать жизнь новому растению. Разделите стебель на небольшие черенки, удалите цветки и лишнюю листву и поставьте в воду. Большинство сортов в таких условиях дают корни.

ДЛЯ СПРАВКИ

Хризантема мультифлора – мелкоцветковая хризантема, которую выращивают в горшочной или контейнерной культуре, в открытом грунте, оранжерее, на балконе. Хризантема мультифлора понравилась любителям цветов тем, что является раннецветущей и цветоводы успевают увидеть ее расцвет до прихода заморозков. Есть сорта, которые начинают распускаться в середине лета. У хризантемы мультифлора шарообразная форма куста, которую не нужно искусственно формировать или поддерживать. Ее главное достоинство – обильное цветение, когда куст сплошь покрыт цветами. Цветовая гамма этой хризантемы очень разнообразна. Есть белые сорта, есть все оттенки желтого, оранжевого, красного, распространены бордовые, сиреневые, сливовые, карминные оттенки. Эта хризантема не зимует в открытом грунте даже после тщательного укрытия. Маточники нужно обязательно хранить в помещении.



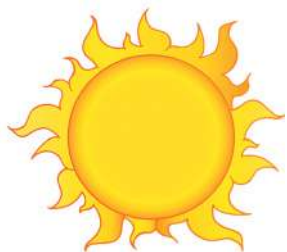
Любимая клумба

Опытные садоводы легко оперируют такими понятиями, как сорт короткого светового дня (КСД), нейтрального светового дня (НСД), ремонтантные сорта. А как новичкам не запутаться в этих сокращениях? Ведь уход иногда напрямую зависит от того, к какой группе относится сорт. Как правильно ориентироваться в сортах, подскажет клубниковод из Большого Камня Денис Судаков.



НЕ ЗАПУТАТЬСЯ В КЛУБНИЧНЫХ УСАХ

СОРТА КЛУБНИКИ ЧЕТКО ДЕЛЯТСЯ НА ТРИ ГРУППЫ: КСД, ДСД, НСД.



КСД (короткий световой день). Проще говоря, это обычная клубника, которая плодоносит один раз за сезон.

ДСД (длинный световой день). К этой группе относятся ремонтантные сорта, имеющие за сезон два пика плодоношения.

НСД (нейтральный световой день).

Еще один нюанс: сорта КСД, в отличие от НСД и ДСД, дают намного больше усов. То есть проблем с их размножением нет, но они интенсивно кидают усы, поэтому требуют более частой обрезки.

Также следует отметить, что у сортов НСД из-за высокой нагрузки на кусты срок продуктивного выращивания не более 2 лет, по истечении этого срока клубнике требуется замена. Сорта же группы КСД плодоносят 3-4 года.

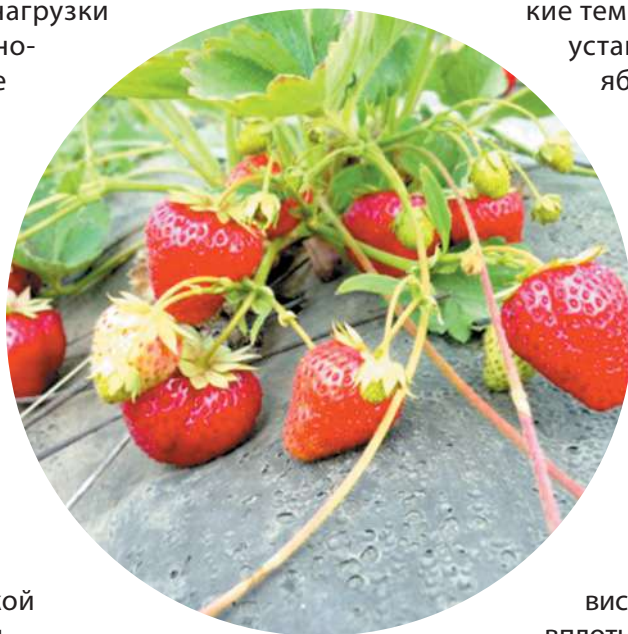
Что касается обработок, то в поздосенний период они не требуются, если нет вредителей или болезней. Ведь любая обработка, за исключением использования биопрепаратов, наносит стресс растению, а перед зимовкой этого желательно избегать.

Что касается укрытия на зиму, то необходимо ориентироваться на погодные условия в конкретном районе и местности. Корневая система клубники спокойно переносит морозы до -8, а некоторые сорта и до

-16 градусов. Важно понимать, что речь идет о температуре почвы. Листовая пластина повреждается при температурах воздуха ниже -10 градусов. Поэтому укрывать нужно при достижении среднесуточных температур -3-5

градусов. В Шкотовском районе такие температуры, как правило, устанавливаются к 10-14 ноября. На сервисе gismeteo.ru есть удобный раздел – Дневник погоды, где записаны средние температуры по каждому населенному пункту за прошлые периоды. Кстати, в сезон-2019-2020 у меня оставалось немного клубники, которая не укрывалась вовсе, но при этом она перезимовала без потерь.

Сажать клубнику вне зависимости от сорта можно вплоть до начала сентября. Конечно же, лучшим временем для посадки является весна. Еще один важный момент: у сортов НСД и ДСД первый цвет обязательно удаляется. При осенней посадке я бы рекомендовал у любого сорта удалять и цветы, и усы.



Огородники дали фору садоводам



Наталья Мерзлякова – активный член клуба «Сады XXI века», но в разговоре обычно настаивает, что она не садовод, а огородник, именно огород – ее любимое детище. И виноградарские успехи Наталья тоже никогда не афишировала. О них никто бы не узнал, если бы не ее фото виноградных шпалер с козырьками из поликарбоната, появившиеся в группе «Наш сад» на WhatsApp.



Чудо-шпалеры своими руками сделал супруг Натальи – Владимир. Удивлению и восхищению коллег по группе не было предела, почти все изъявили желание посмотреть на участок Мерзляковых своими глазами. Наталье и Владимиру пришлось принимать гостей, устраивать день открытых дверей и отвечать на бесконечные вопросы.

– Огородничать на своей даче я начала с 16-го года, – рассказывает Наталья Мерзлякова. – Конечно, опыт у меня уже был, потому что была родительская дача, которую я по молодости называла каторгой и терпеть не могла, но приходилось туда ездить и родителям помогать.

А своя дача у нас появилась не сразу. Мы начали сажать грядочки у знакомых. А потом поняли, что нужно обзаводиться своим хозяйством. И в 16-м году начали разрабатывать этот участок, который мы очень любим, хотя у нас тут пока нет ни света, ни воды. Готовим мы на газе, электричеством для бытовых нужд нас обеспечивают солнечные батареи, а если мужу нужно подключить сварку, нас выручает генератор. Питьевую воду привозим с собой. Для полива и бытовых нужд у нас собственный пруд.

Обустройство Владимир и Наталья затея-





ли глобальное. Представляете, что означает методично снять на 20 сотках плодородный слой земли, выполнить планировку и террасирование склона, а потом вернуть снятый слой почвы обратно? И при этом уже в первый год успели заложить виноградник, подготовили грядки под посадку овощей.

Сегодня в семейном винограднике растет дюжина сортов винограда: Алешенькин, Эдна,

Любава, Черный Потапенко, Столичный красавец, Северный медовый аромат. Крупные гроздья приходится защищать от ос, но главные любители ягод, распробовавшие виноград, – голубые сороки. Они во множестве обитают в лесу, окружающем садоводческое товарищество. Именно поэтому виноградные шпалеры и грозди приходится защищать сеткой и специальными чехольчиками. Ну а поликарбонат-





ная крыша укрывает виноградные кусты от затяжных осадков, специальные короба помогают без особых хлопот укрывать кусты на зиму, двухплоскостная шпалера позволяет виноградной лозе получать максимальное количество солнца, ну а мощный плодородный слой и своевременные обработки гарантируют приличный урожай.

Не осталась без внимания гостей и «умная теплица» с самооткрывающимися форточками, которые автоматически обеспечивают проветривание при избытке тепла. В защищенном грунте растут больше трех десятков сортов помидоров и сладкий перец. Среди новинок – сумасшедшие вишни Барри, Казанова, Палка, Колибри, Космическое затмение, Большая зебра, Полосатый шоколад. Уродился и сладкий перец. В этом году это сорт Джипси и гибрид Джемени F1. Теплицу, так же как и виноградные шпалеры, Владимир Мерзляков делал своими руками.

Еще одно ноу-хау – морковка. У картонных ячеек из-под яиц срезали донышки, в эти отверстия и была посеяна морковь. По словам Натальи, такую морковку вырастить гораздо проще, потому что уход сводится к однократному прореживанию всходов и поливам. (Прореживать морковку нужно потому, что при посеве в одну ячейку попадает все-таки не одно, а несколь-





ко семян.) Но зато морковку не нужно пропалывать. Она вырастает крупной и ровной. А ячейки со временем разрушаются и уничтожаются почвенными обитателями без следа.

Еще один секрет, позволяющий свести к минимуму такую трудоемкую операцию, как прополка, – это использование мульчирующей пленки.

– У нас почти все грядки застелены черной полиэтиленовой мульчей, – объясняет хозяйка участка. – Я делаю ее из пакетов для мусора, которые склеиваю между собой. Служит такая пленка один сезон, зато она дает растениям дополнительное тепло, защищает от сорняков, удерживает в почве влагу, а осенью под ней получается чистая земля.

Гости, приехавшие на участок, отметили, что все свободные грядки засеяны сидератами. По-

нятно, что сидераты – это вклад в урожай будущего года. А вот для чего капустная грядка упрятана в сетку? – хозяевам пришлось отвечать и на этот вопрос. Оказалось, что помимо голубых сорок на участок Мерзляковых захаживают зайцы. Чтобы они не съели капусту, дачникам пришлось натянуть над ней сетку. Капуста оказалась недосыгаемой не только для длинноухих грабителей, но и для бабочки-капустницы и слизней.

– Да, капуста наша под сеткой уцелела и прекрасно себя чувствует, все листочки чистые и целенькие, – объясняет Наталья. – Неплохо в этом году удался корневого сельдерея, радуется грядка лука-порей. Мы собираем его обычно несколько ведер, и он замечательно идет ко всем блюдам, а хранится порей в гараже. У нас получается солидный урожай, несколько ве-





дер. Мы его ставим в емкости с небольшим количеством земли, чтобы не пересыхали корни, и он очень хорошо сохраняется в свежем виде. Помимо огорода и виноградника на участке Мерзляковых растут груши, яблони, жимолость. Если говорить о ягоде, то в этом году радуется малина.

– Ягоду я люблю, поэтому есть и жимолость, и вишня, и клубника. А плодовые деревья мы сажали постепенно. Из поездки в Китай я привезла два саженца груши, сливу. Есть очень красивая груша Пингали, посадили несколько персиков. Пока урожаем персиков похвастаться не можем, в этом году завязался только один плод. Но начало положено, надеюсь, что будущим летом сможем распробовать свои персики.

Экскурсия по дачному участку закончилась посиделками за столом. Хозяйева угощали картошкой с грибами, собранными в окрестном лесу, гости приехали со своими огородно-дачными подарками: блюдами из

помидоров и кабачков, домашними дынями, пирогами и зерновым хлебом, испеченным по особым рецептам.

– Наталья и Владимир – большие труженики и молодцы, – отметила участница поездки Раиса Яриловец. – У них, безусловно, есть чему поучиться. В первую очередь это шпалеры для винограда и теплица. Сделано со знанием, практично, можно смело брать на вооружение. И мы думаем, что Мерзляковы – это готовые претенденты на победу в конкурсе садоводов в следующем году. Постараемся их уговорить, чтобы они подали заявку на конкурс. В этом году они скромно остались в стороне, убеждали нас, что им показывать нечего, а на самом деле у них такая красота!

Нужно отметить, что садоводы, объединившиеся в группу «Наш сад», часто практикуют выездные встречи, чтобы обменяться опытом, посадочным материалом, приемами агротехники и даже рецептами. Следующий выход в гости запланирован на октябрь.



В сутках 25 часов



Скажете такого не бывает? Елена Лушина, председатель СНТ «Дальневосточный садовод», готова с вами поспорить. Когда ее спрашивают, как она все успевает, она только улыбается: «Нужно встать на час раньше, тогда сутки станут длиннее». Вот вам и рецепт от нехватки времени.

А уж куда его потратить, знает каждый дачник: посадить, прополоть, окучить, полить, собрать, закатать... У Елены кроме этих забот еще и обязанности председателя СНТ. Но, приехав на дачу, она выкраивает хотя бы часок для своего увлечения: почти два года она лепит садовые фигуры из цемента. В ее коллекции есть и грибы, и ежики, и целое семейство котов. Своего первого кота она раскрасила в ярко-рыжий цвет и назвала Степаном. С тех пор Степан греется на солнышке у дачного крыльца. Еще несколько его собратьев были подарены соседям по СНТ.

– Делать фигуры из бетона я начала благодаря мастер-классу Ирины Герасименко. Она показала нам, как своими руками можно сделать забавные фигурки, вазоны и другие садовые скульптуры, – рассказывает Елена. – Я буквально заболела этим. И начала ваять своих котов, ежиков, грибочки. Причем к этому занятию я стараюсь привлечь всех ребятшек нашего дачного общества. Кому-то дове-

рю шлифовать скульптурки наждачной бумагой, кому-то -раскрашивать. И детям это очень нравится. Я и сама занимаюсь лепкой с удовольствием. Всем своим домашним строго-настрого запретила выбрасывать пластиковые бутылки, потому что они – идеальная основа для моих котов. А недавно приспособила к делу старый пробитый таз.

Немного фантазии, и старый таз чудесным образом превратился в вазон – черепаху. Скульптура не только симпатичная, но и крайне полезная. У черепахи на спине можно разместить коллекцию колеусов, посадить пряные травы или любимые цветы.

– Иногда меня просят, чтобы я сделала в пару второго такого же кота или ежика. Но при всем желании повторить и сделать точную копию невозможно. Лепишь вроде бы все одинаково, а получается, что у каждого кота свой характер, своя какая-то изюминка, какое-то отличие. Может быть, им передается мое настроение? – улыбается Елена. Если уж говорить о настроении, то оно у председателя СНТ «Дальневосточный садовод» всегда позитивное. Кстати, с этим мнением согласны все садоводы, которым довелось побывать на лекциях по ежевике, малине, раннему картофелю и зелени, которые Елена Лушина в начале сентября читала в библиотеке им. Горького для садоводов.



Сад с видом на море

Поселок Авангард, где расположена наша дача, находится недалеко от Находки. Это самое обычное прибрежное поселение, где нередки туманы, повышенная влажность, поэтому вырастить большой урожай непросто. Однако есть садоводы и огородники, которым удается вырастить не только овощи и ягоды, но и даже яблоки и персики! Среди этих умельцев – моя соседка Ирина Петрова.



Ирина – научный сотрудник Национального научного центра морской биологии, но помимо научных знаний есть у моей соседки и свои секреты, которыми она готова поделиться.

Конечно, самое большое восхищение вызывает персик с его крупными и сочными плодами. Как удалось вырастить это теплолюбивое и в общем-то южное растение?

– Это сорт Днепровский поздний, – рассказывает Ирина. – У меня на участке он зимует без укрытия. На побережье, где не бывает морозов ниже -25 градусов, персик можно выращивать не укрывая. Так же хорошо зимует черешня, привезенная из Армении. А вот магнолия вымерзает каждую зиму до корня и отращивает заново, возможно, потому что мой участок – это юго-западный склон, место очень ветренное.

Хорошо растет гинкго-билоба. Я пробовала вырастить мета-секвойю – одно из древнейших хвойных растений на нашей планете. Она успешно зимовала под укрытием, хорошо росла, ежегодно давала метровый прирост, но потом стала слишком высокой, я не смогла ее правильно укрыть, она зимой сгорела.

По мнению Ирины, самые сложные для зимовки южные и юго-западные склоны, где днем солнце согревает землю и стволы дере-



вьев, а на смену ему приходят ночные морозы. Выдержать такие перепады могут далеко не все растения. Сильнее других страдают хвойные деревья, рододендроны и растения с зимующей зеленой листвой.

– Усугубляют ситуацию зимние ветры, – объясняет Ирина. – Наверное, главная задача – это подбор устойчивых сортов. Я выращивала сорта клубники Кареока, Юния Смайлд, Лорд. Часто ягода сгнивала. Но удалось найти сорт, который много лет выращивают на биостанции «Восток» в Авангарде. Он прекрасно плодоносит, хотя название этого сорта никто уж и не помнит. Похожая история с малиной. Сорта Таманка и Новость Кузмина у нас цветут, но завязь чернеет сразу же, хотя у моих друзей на Угольной или в Сиреневке эти сорта показали себя отлично. У нас на побережье более-менее плодоносит сорт Гусар – он высокий, колючий, с крупными ягодами. Неплохо в этом году дала плоды молодая ежевика Торнфри, похоже, что и для нее здесь подходящий климат.

По словам Ирины Петровой, для прибрежного климата хороши ремонтантные сорта малины, которые не нужно укрывать.

– Они плодоносят на побегах текущего года и в сентябре-октябре, в то время, когда сезон высокой влажности заканчивается, они успешно созревают и не поражаются в отличие от летней малины ни грибковыми заболеваниями, ни вредителями. Мне нравится сорт красной малины Полана, не дающий корневой поросли, желтые сорта – Золотые купола и Оранжевое чудо.

Что касается клубники и малины, то тут важна правильная агротехника. Нужно сажать растения не слишком густо, чтобы они проветривались. Важны регулярные подкормки, которые делают растения более устойчивыми к болезням. Конечно, нужны препараты, содержащие гумат калия, медь.

Кстати, о регулярных обработках моя соседка узнала на одном из занятий клуба садоводов «Сады XXI века», где всем слушателям дали график обработок посадок от болезней и вредителей.

– Я посмотрела на эти три страницы и решила задать вопрос: не повлияет ли такое количество химии на качество продукции? Все-таки хочется соблюдать принципы органического



НА ЗАМЕТКУ

Морские водоросли содержат в изобилии минеральные вещества и полезные компоненты, поэтому они вполне пригодны не только в качестве мульчи, но и для удобрения почвы. Водоросли можно добавлять в компост, готовить из них жидкие или порошкообразные удобрения, или настои для полива. Морская трава, принесенная на грядки, со временем перепревает, а ее остатки перерабатываются почвенными обитателями также как любая органика.

Однако у садоводов нередко возникают опасения, не попадет ли на грядки вместе с морской травой соль? Эти опасения излишни, поскольку вынесенные на берег водоросли зачастую успевают полежать и неоднократно попасть под дождь, который вымывает соль. Кстати, соль некоторым растениям даже полезна. Опытные огородники поливают подсоленной водой и томаты, и свеклу. После таких поливов овощи становятся более сладкими и начинают хорошо расти. А моркови и луку соль помогает избавиться от морковной и луковой мухи, вредителя, которая нередко одолевает эти растения.

Подробнее прочитать об использовании морских водорослей в огороде можно в одном из архивных номеров журнала «Сады и огороды Приморья» – это июньский номер за 2009 год. Автор публикации – Георгий Климов.

земледелия, понимать, что мы выращиваем и что едим. Но меня убедили, что своевременные обработки помогают вырастить здоровые растения и получить хороший урожай. Результаты проверила на своей сливе Тихоокеанской ананасной. До обработок все плоды сгнивали полностью. В этом году я регулярно обрабатывала ее иммуноцитифитом, фитоспорином, гуматом калия, ЭМ-бактериями, и наконец-то мы узнали, что у нее очень вкусные плоды.

А что касается помидоров, Ирина убеждена, что защитить их от фитофторы помогают теплицы.

– Опыт говорит, что на побережье помидоры надо выращивать в закрытом грунте.

У нас есть соседи, которые приехали в поселок Авангард с Камчатки. Они первым делом построили теплицу. С ранней весны там растет зелень, туда же высаживают помидоры. Теплица защищает растения от дождей и туманов. Закрытый грунт – это дополнительное тепло и точечный полив, которые способствуют формированию мощной корневой системы. Казалось бы, Камчатка – север и экстремальные условия для земледелия, однако бывшие камчадалы убеждены, что наш климат гораздо сложнее для земледелия. Но я думаю, что садоводство на побережье имеет и свои преимущества. Если нам нужна мульча, можно использовать морскую траву и собирать ее прямо на линии прибоя. Я читала, что во Франции под виноградники раз в два года вносят морскую траву. Ее же советовали нашим первым переселенцам корейцы, которые жили в Приморье.

Вообще, Ирина Петрова убеждена, что и на побережье можно вырастить настоящий сад, если правильно подобрать сорта плодовых и декоративных культур, которые бы неплохо себя чувствовали в условиях побережья.

– Растут у нас клубника, ремонтантная малина, смородина, крыжовник, сливы, некоторые сорта винограда, груши и яблони. К примеру, сорт винограда Алешенькин у меня корнесобственный, а зимует при минимальном укрытии. А еще есть две кавказские хурмы, которые тоже зимуют. Третий год растет инжир. Правда, он обмерзает каждую зиму, несмотря на укрытие, но потом снова отрастает. Для меня инжир и хурма – пока просто ботанические объекты. Наблюдаю, экспериментирую, но ставку на урожай в отношении этих растений не делаю. А из декоративных растений у меня без проблем растут лилейники, хоста, астильбы, гортензии, древовидные и травянистые пионы, ирисы. Вообще, я очень люблю цветы, именно с них и начинался мой сад. Я делала альпийские горки, цветники, а плодовые деревья на моем участке появились только 6 лет назад.

Для Ирины Петровой сад с видом на море – это не мечта, а реальность, потому что море всего в пяти минутах от калитки. Любоваться прибоем можно прямо из окна. Ну а персики, слива, коллекции ирисов и лилейников, рододендроны и хвойные, виноград и помидоры – доказательство того, что в хозяйке мирно уживаются огородник, садовод, ботаник, коллекционер и дизайнер.

Наталья ДЕКА



Говорят, охота пуще неволи. У Елены Казакевич все так и было, когда она увлеклась георгинами. Коллекцию из ста сортов собрала за год!

Георгинов осенний парад

– Почему мне так нравятся георгины? Потому что больше нет растений, которые давали бы такое количество крупных, ярких цветов, – объясняет Елена Казакевич. – Я обменивала георгины на свои лилейники, выписывала в интернет-магазинах и у коллекционеров, в том числе из других городов – Дальнереченска, Амурской области, какие-то клубни получила в подарок. В общем, я собирала эту красоту где только могла. Для меня цветущие георгины – это как роскошный персидский ковер, его краски приводят меня в восторг. Я не понимаю увлечение монохромными садами. Мне нужен именно взрыв цвета. И когда георгины зацветают, а рядом с ними еще 150 сортов лилейников, то я могу любоваться ими бесконечно. Мне это многоцветие необходимо. У меня потребность напитаться эти-

ми красками, этой энергетикой, эмоциями, мне нужно приехать хотя бы раз в неделю на участок и находиться среди моих цветов и любоваться ими. Я смеюсь и говорю, что это для меня как торт съесть. А цвета у георгинов такие яркие, что, кажется, дотронешься и обожжешься. И потом, я не любитель каких-то мелких цветов. Мне нравятся мощные растения, чтобы они были с меня ростом, чтобы цвели огромными шапками. Георгины – это последние цветы лета, может быть, это больше даже осенние цветы, которые нас радуют перед тусклыми ноябрьскими днями.

По словам Елены, тотальное увлечение георгинами продолжалось несколько лет. Но собрать коллекцию – это одно, а сохранить клубни ста сортов в квартире на 9-м этаже – другое и очень хлопотное.



50 корней готовы к помывке и обработке. Начинается моя работа



Первая партия бирок для 60 сортов высоких георгинов готова, осталось найти место, куда это богатство высадить. На каждом корне бирка, чтобы не нарушать отчетность





Girl



Авиньон



Полив и внесение удобрений. Поливать георгины надо регулярно, но без излишнего энтузиазма. Если при посадке лунка была хорошо удобрена, то первое внесение подкормки можно немного отложить до тех пор, пока не начнет образовываться зеленая масса. Если почва не была удобрена, то уже через неделю следует позаботиться о подкормке органикой. Сделать это легко. Достаточно выкопать по периметру куста лунки, всыпать в них удобрение, а затем выровнять почву граблями. Повторять процедуру рекомендуется несколько раз за сезон.

– Клубни георгинов я с осени после выкапывания очищала от земли, разбирала на деленки, промывала, протравливала в марганцовке, сушила. А еще нужно не перепутать сорта и либо сложить их в отдельные коробки, либо каждую деленку снабдить биркой. Хранила я все это богатство в ящике, который стоял в тамбуре в подъезде. В общем-то, удавалось все сохранить до весны без потерь. Весной я их проращивала, а потом высаживала вдоль длинной высокой шпалеры, которая пересекает весь огород. Шестьдесят кустов по одну сторону шпалеры и шестьдесят по другую. Поскольку у меня участок всего шесть соток, то каждый сорт был представлен всего одним кустом. Но, чтобы куст получался пышным, я в каждую лунку сажала не-

сколько небольших деленок одного сорта. Ну и отдельное занятие – это подобрать шпалеру по сортам: продумать, как георгины будут сочетаться по форме, по размеру, как подобрать красивые переходы цвета. Это тоже непростое занятие.

По словам Елены Казакевич, георгины – это неприхотливые растения. Нужно только правильно выбрать место и время посадки. Они боятся застоя воды и посадки в непрогретую почву. Георгины хорошо растут на высоких и узких грядках. В лунки с клубнями нельзя класть свежий навоз. Вообще, если перекармливать георгины азотом, они становятся хрупкими и ломкими. Очень отзывчивы георгины на подкормки по листу. Но таких подкормок требуется не больше 1-2, они нужны для



Раледнс_Пет



Ненекази



Шоу ЭндТелл



Перед закладкой на хранение клубни мою в бочке с водой и обрезаю все лишнее: мелкие корешки, поврежденные и подгнившие клубни. У помытых и очищенных клубней обрабатываю раны, а срезы присыпаю сухой побелкой для деревьев. Можно перед присыпкой протравить клубни, замочив их в растворе марганцовки. Далее клубни нужно подсушить и можно укладывать их в картонную коробку и убирать в прохладное место.

яркою цветения. Можно подкармливать их и минеральными калийно-фосфорными удобрениями, рассыпав их вокруг лунки.

– Конечно, как любым растениям, им могут потребоваться обработки от болезней и вредителей, но это бывает редко, – объясняет Елена. – Кстати, некоторые предпочитают пасынковать георгины – убирают часть цветоносов, чтобы цветки были крупнее, но я этого никогда не делаю, зато убираю все нижние побеги, примерно до высоты 50 сантиметров. Тогда кусты и стебли растут мощными и более устойчивыми к ветрам.

Ветер – самая большая проблема для этих прекрасных цветов. Ты ждешь цветения половину лета, потому что пик цветения – это все-таки август. Они начинают цвести, а у нас в это время случается нашествие тайфунов. А это шквалистый ветер, ливневые дожди. Получается, что вся красота валится в грязь, кусты ломаются, разваливаются. Не помогают даже шпалеры и кустодержатели.

И бывает, что после тайфуна от этой красоты не остается и половины. У меня от этого настроение портится и руки опускаются. Видеть эти искореженные кусты для меня просто невыносимо. Поэтому мои сто сортов сегодня уже в прошлом. Я, конечно, не откажусь от таких любимцев, как Шоу энд Телл, Ас Бен, Эннкор, Браун Терфельд, Вассио Меггос... Но их осталось совсем немного, а большую часть я раздарила в добрые руки. Отдала тем, кто сейчас, так же как я когда-то, заражен георгиноманией и создает свою цветочную коллекцию.



Увядające соцветия на георгинах надо удалять, потому что в них уже завязались семена, они оплелись и забирают на себя питание из клубней. К тому же обрезка стимулирует отрастание новых соцветий, таким образом мы продлеваем период цветения и увеличиваем количество цветов.



Супруг Елены Дмитрий больше не спрашивает, зачем нужны цветы. В этом году еще одну картофельную грядку уступил под гортензии

Птица с весом и характером

О ком идет речь, догадаться несложно, ведь тяжелее и крупнее индюка на подворье птицы нет. В хозяйстве Жанны Ищук первые индюки появились примерно 20 лет назад, когда она принесла с рынка индюшку с выводком цыплят.

С тех пор много чего менялось на птичьем дворе – появлялись гуси, бройлерные куры, цесарки, индоутки, декоративные мохноногие кохинхины и еще 25 разных куриных пород, но индюшачье семейство не переводилось никогда. А все потому, что индюк – это не петух и не селезень, если уж он распустил хвост, то сравнивать его можно разве что с павлином! Кстати, для чего индюк распускает крылья и хвост, кто главный в индюшачьем семействе и есть ли место дедовщине на птичьем дворе, об этом мы расспрашивали хозяйку птичника.



– Действительно, увидела на рынке индюшку с выводком и купила их не задумываясь, так мне хотелось развести индюков, – вспоминает Жанна Ищук. – Хотя в то время у нас еще не было теплого сарая, да и дом достраивался. Оказалось, что это моя птица. А сегодняшнее индюшачье семейство – далекие потомки той самой индюшки, купленной 20 лет назад, хотя за эти годы я, конечно, несколько раз докупала и взрослую птицу, и молодняк, и инкубационное яйцо, из которого выводила индюшат.

Сегодня по двору ходят три красавца индюка с роскошными хвостами и три индюшки. Две из них белые, одна рыженькая. Кавалеры демонстратив-

- ДНК индюка полностью совпадает с ДНК трицератпса, жившего 65 млн лет назад.
- В странных кожных образованиях на голове и шее индюка сильно разветвлена сеть кровеносных сосудов. Научкой еще не установлено, для чего индюку нужны такие украшения.
- Средняя скорость бегущего индюка – 40 км/час.
- Самцы индюков иногда собираются в отдельные мужские компании.
- Индюшки могут высидывать яйца в общем гнезде.

но распускают огромные серые веера хвостов и крылья, важно прохаживаются по двору, показывая всю свою мощь, стать и красоту. Однако надежда на взаимность у них очень призрачная. Индюшки могут в упор не замечать и игнорировать это дефиле и две, и три недели.

– Удивительно, но в семье при всей внушительности и весе индюков главенствуют дамы, – объясняет хозяйка птичника. – Отношения и уходавания индюков кардинально отличаются от тех, что можно наблюдать у кур. Петух по сравнению с индюком просто варвар, который с лета набрасывается на курицу. Индюкам по-



зволено демонстрировать свою красоту, но выбирать и принимать решение будет индюшка. Кстати, не о какой лебединой верности с ее стороны речи не идет. Сегодня она выбирает одного, а завтра может предпочесть другого.

В общем, можно сказать, что индейки до определенной степени феминистки: никаких уступок сильному полу. Зато если говорить о потомстве, то они – прекрасные наседки. Будут сидеть на яйцах, позабыв про еду и прогулки. И каждая из них будет защищать гнездо.

– У меня был случай, когда сразу 9 индюшек сели на яйца, – вспоминает Жанна Пантелеева. – Тогда у меня все руки были в синяках, потому что через 10 дней после начала высидивания я обязательно просвечиваю яйца в гнездах, чтобы убрать «болтуны» – те, в которых нет зародыша, а значит, из такого яйца не вылупится птенец. Согнать наседку с гнезда голыми руками невозможно – она бьет тебя клювом, а когда ее поднимаешь с гнезда, еще и пытается спрятать яйца под крылом. Приходится надевать рукавицы, легонько потряхивать сопротивляющуюся наседку, чтобы яйца остались в гнезде. Потом я высаживаю индюшку на пол, чтобы она прогулялась, попила, поела, размяла ноги, а в это время успеваю просветить и пересмотреть все яйца и удалить из кладки неоплодотворенные. Когда индюшка сопротивляется и яростно защищает гнездо, просвечивание яиц – это целая эпопея.

Вylупившееся потомство, по словам Жанны Ищук, отдельный разговор. Чтобы сохранить выводок, индюшат три месяца нужно строго держать в тепле, причем температура должна быть около 30 градусов. Малыши боятся сквозняков и сырости. Очень тщательно нужно подбирать им корма,

пропаивать специальными препаратами для иммунитета и защиты от болезней.

– До трех месяцев эта птица очень нежная и капризная. У меня есть специальная индюшачья аптечка, где и витамины, и препараты от заболеваний, – объясняет Жанна Пантелеева. – Есть специальные графики пропаивания начиная с 4-5 дней, а потом оно повторяется в 20, в 25 дней. Есть премиксы и витамины, которые добавляются в корма так же, как и специальные дрожжи, чтобы птица быстро набирала вес. Зато потом взрослый индюк – это от 7 до 12, а то и 20 килограммов диетического мяса. Но, чтобы получить такой вес, нужно интенсивное кормление, чтобы индюк съедал в день 800-900 граммов корма. Мы, конечно, столько не даем. Для сравнения: курице требуется в день 110-120 граммов. Наши индюки получают немного больше, то есть рацион у них умеренный. Может, поэтому максимальный вес наших индюков не больше 10-12 килограммов. Я считаю, что этого вполне достаточно. У меня были и белогрудые индюки, и мясные гибриды, все породы отлично набирают вес.

10-12 килограммов – внушительный вес, этой массой индюк умело пользуется. Если вы дадите слабину или покажете страх, индюк тут же попытается вам объяснить, кто здесь хозяин.

– У меня внук как-то зашел в птичник, на него тут же напал индюк, – рассказывает хозяйка подворья. – Теперь внук стал очень осторожным, близко к индюкам не подходит. А у меня характер такой, что индюки не рискуют пробовать меня на слабину. Но, если человек испытывает по отношению к ним страх, они обязательно нападают. Причем и индюки, и индюшки могут вести себя агрессивно.

Если верить опытным птицеводам, получается, что с индюками сначала нужно нянчиться, как с



СИМВОЛ ДНЯ БЛАГОДАРЕНИЯ

В США индейка – главное блюдо праздничного стола в День благодарения.

Этот праздник отмечается только в двух странах – США и Канаде. В этот день принято благодарить Бога и близких людей за все хорошее.

Кстати, американцы и канадцы отмечают это торжество в разное время. Так, у граждан США говорить спасибо принято в ноябре – в четвертый четверг последнего осеннего месяца, а у канадцев – во второй понедельник октября.

Таким образом, в 2020 году в Соединенных Штатах будут отмечать долгожданный праздник 26 ноября, а в соседней Канаде – 12 октября.

Специально ко Дню благодарения в США выращивают свыше 270 млн индеек – это почти по одной на каждого жителя страны.

Самая большая запеченная индейка весила 39,09 кг. Ее приготовили 12 декабря 1989 года.

Воинственный индюк – это не шутка. Чтобы произвести впечатление на индюшек, он может напасть на хозяина, дабы продемонстрировать: он так крут, что может победить большое животное. Индюк может напасть и на собак. Он будет атаковать все, что похоже на угрозу, включая собственное отражение в окнах и дверях автомобиля, так что может повредить и вашу не к месту припаркованную машину.

О намерениях индюка можно сказать по состоянию кораллов. Так называют голые кожистые выросты, свисающие с верхней части клюва. А складки кожи на шее – бородой. Эти выросты имеют ярко-красную окраску. В брачный сезон индюки с их помощью привлекают самок и запугивают соперников.

У индюков принято лежачего не бить, поэтому тот, кто лег и вытянул шею, считает себя спасенным от расправы.

детьми, создавать им тепличные условия, спасать от сквозняков и болезней, а потом постоянно быть начеку, чтобы не подвергаться нападениям и агрессии. Нельзя показывать слабость, а если индюк намерен воевать, то вовремя дать отпор. Так стоит ли затевать разведение индюков ради 7-10 килограммов мяса, пусть и супердиетического?

– Индюки – это не только мясо, – застывает за своих любимцев Жанна Пантелеевна. – У меня подруга говорит так: хочешь настоящую яичницу – возьми два индюшиных яйца. Это именно то, что нужно, если вы хотите наесться. Кстати, яйца у индюков вкусные. Несется индюшка обычно с осени и до весны.

Знаете, нельзя думать только о пользе и с этой меркой подходить ко всем вещам. Индюки у меня – это птица для души. Наблюдать за ними – отдельное удовольствие. И не только за взрослыми петухами, которые расфуфыривают свои хвосты, ходят и красуются перед индюшками, изображая павлинов. Этот ритуал – часть брачного поведения. Он проявляется даже у совсем маленьких индюшат. Кстати, по поведению очень легко определить пол птицы буквально с месячного возраста. Уже в это время петухи начинают распускать свои крошечные хвостики и крылышки и кружить вокруг индюшек. Смотреть на это очень забавно. А взрослые индюки вообще красавцы. Пока хватает сил, я с индюками расставаться не собираюсь. Кстати, индюшки – прекрасный барометр. По их поведению можно судить об ухудшении погоды. Перед дождем они ощипывают себя и оправляют перья.



Совершайте удачные покупки

Обычная ситуация: за последние 3 года долг по взносам на дачный участок составляет 10 тысяч рублей. Садовод купил участок только год назад, соответственно, отказывается платить долги предыдущего собственника. Возникают вопросы: долг числится за человеком или за участком? Кто обязан разыскивать должника – покупатель или садоводческое товарищество? Может ли председатель СНТ требовать от нового хозяина уплаты накопившихся долгов и перекладывать на него розыски должника и судебные тяжбы? Комментирует ситуацию адвокат коллегии адвокатов «Власов и партнеры» Михаил Протас.

Новые собственники участка должны оплачивать общие расходы (вне зависимости от членства в СНТ) только с момента перехода права собственности.

Согласно ст. 210 ГК РФ собственник несет бремя содержания принадлежащего ему имущества, если иное не предусмотрено законом или договором.

Согласно ст. 309 ГК РФ обязательства должны исполняться надлежащим образом в соответствии с условиями обязательства и требованиями закона, иных правовых актов, а при отсутствии таких условий и требований – в соответствии с обычаями или иными предъявляемыми требованиями.

Согласно п. 2 ч. 6 ст. 11 Федерального закона от 29.07.2017 № 217-ФЗ (ред. от 25.05.2020) «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» член садоводческого объединения наряду с обязанностями, предусмотренными гражданским законодательством, обязан своевременно уплачивать взносы, предусмотренные настоящим Федеральным законом, к которым относятся членские и целевые взносы. Обязанность по внесению взносов распространяется на всех членов товарищества.

Согласно ч. 10 ст. 14 Федерального закона №



217-ФЗ следует, что в случае неуплаты взносов и пеней товарищество вправе взыскать их в судебном порядке.

В соответствии со ст. 19 председатель товарищества имеет право обратиться в суд с требованием о взыскании задолженности.

При этом правовых оснований для взыскания задолженности по взносам с нового собственника по долгам предыдущего собственника нет.

Таким образом, продавец (то есть бывший собственник) земельного участка должен погасить задолженность. Законных оснований перекладывать на нового собственника его обязанности не имеется.

В случае если это указано в уставе, он в этой части недействителен.

Новый собственник должен оплачивать все необходимые платежи с даты приобретения права собственности на участок (вне зависимости от членства в СНТ).

Послесловие к комментарию

Казалось бы, закон однозначно ограждает добросовестного приобретателя от ответственности за чужие долги. Но на деле ситуация выглядит не так однозначно и может обернуться затяжным конфликтом.

Давайте исходить из того, что, покупая дачу, вы хотели обеспечить себе место, где можно отдохнуть, а не держать круговую оборону, конфликтовать, судиться и ловить косые взгляды старожилов СНТ.

Вы можете настаивать, что вас о долгах не уведомили, закон на вашей стороне, а своевременный сбор членских взносов – это вопрос не к вам, а к казначею, правлению или председателю. Однако у председателя СНТ есть множество механизмов для понуждения вас к уплате этих долгов. Вот несколько примеров.

Вы хотите подвезти к вашему участку стройматериалы или подогнать строительную технику. Но вас не пропустят через шлагбаум общества, потому что дорога – инфраструктурный объект. Она поддерживается в нормальном состоянии за счет членских и целевых взносов СНТ. Не сдаете взносы и не участвуете в создании инфраструктуры, тогда почему вы должны ими пользоваться? При этом вы не можете жаловаться на то, что кто-то ли-

шил вас доступа к участку. Пешком – пожалуйста, проходите. Но проезд для вас будет закрыт.

– Членские и целевые взносы – это не просто деньги. Это деньги, которые идут на обслуживание и формирование объектов инфраструктуры, – объясняет один из председателей СНТ Дарья Орлатая. – Не оплачивая членские и целевые взносы, предыдущий собственник не участвовал в создании этих объектов. Следовательно, вы не являетесь дольщиком в этом общем имуществе.

Из-за старых долгов для вас могут установить завышенные расценки при подключении к свету, увеличить целевой взнос на содержание дороги и т.п. Жаловаться на произвол председателя СНТ будет бесполезно, потому что такое решение будет подкреплено голосованием общего собрания собственников. А это не просто Мариванна и Сансаныч – это собрание дольщиков, которые своими деньгами сформировали объекты инфраструктуры СНТ, они однозначно будут на стороне председателя.

В общем, всплывшие долги по взносам могут серьезно отравить вашу дачную жизнь. Поэтому придется либо жить в состоянии войны, либо бесконечно судиться, либо платить.

Чтобы не попасть в такую ситуацию, всем, кто задумался о приобретении дачного участка, нужно обязательно проверить историю платежей членских взносов и выяснить, не числится ли за продавцом дачного участка, который вы собираетесь купить, задолженность. Сделать это несложно. Нужно обратиться в правление СНТ и попросить выписку. Кстати, на въезде в любое СНТ, как правило, висят информационные стенды с телефонами председателя, казначея и правления.

Желаем вам удачных покупок.



Октябрь

Руководство для земледельцев

Время приморское

Дни месяца	Знак зодиака	Характеристика периода
1, 2, 3	Овен	Знак засушливый, да и приходится он на полнолуние. Можно заняться борьбой с вредителями и болезнями, уборкой урожая поздних культур для длительного хранения, заготовкой корневищ лекарственных растений, удалением сухих, больных и поврежденных ветвей и побегов.
Полнолуние 2 октября в 7.05. Луна убывает		
4, 5, 6 (до 15.00)	Телец	Плодородный период. Отлично подходит для посадки луковичных (не забудьте о чесноке), подзимнего посева многолетников. Растения хорошо приживаются, приобретают повышенную выносливость. У деревьев и кустарников формируются прочные стволы. Многолетники приобретают высокую морозо- и засухоустойчивость. Можно провести стимулирующую обрезку плодово-ягодных и декоративных культур. Очень хорошо перерабатывать овощи.
7, 8	Близнецы	Сухой и бесплодный период. Можно заняться сбором позднеспелых клубней для длительного хранения, а также борьбой с вредителями и болезнями, формированием кроны. Очень результативной будет подкормка.
9, 10	Рак	Плодородный период, но не для растений, зимующих в открытом грунте. Не следует сажать деревья и кустарники, так как их зимостойкость будет снижена. Очень своевременной будет заготовка корней лекарственных растений. Нежелательно проводить обрезку, применять ядохимикаты и собирать корнеплоды – они будут водянистыми и невкусными. Не делать заготовок на зиму.
11, 12	Лев	Бесплодный период. Противопоказаны посев и посадки. Можно проводить обрезку больших деревьев и кустарников, убирать урожай поздних плодов для хранения, заготавливать корневища лечебных трав, проводить обработку от вредителей и болезней. Из заготовок – только сушить зелень, овощи и фрукты.
13, 14	Дева	Малопродуктивный период. Все культуры, посеянные в эти дни, будут низкой урожайности. Зато Дева очень благосклонна к комнатным растениям и декоративным культурам. Не перерабатывайте овощи, особенно капусту, а вот заморозка будет качественной. Не рекомендуются обрезка и пасынкование.
15, 16, 17 (до 13.40)	Весы	Плодородный период, но приходится на новолуние. Не рекомендуется обрезать и пересаживать деревья, делить корневища.
Новолуние 17 октября в 5.30. Луна растет		
17 (с 13.40), 18, 19 (до 13.31)	Скорпион	Плодородный период преимущественно для травянистых растений. Благоволят Скорпион и домашним заготовкам. Не рекомендуются обрезка, даже санитарная, пересадка деревьев, деление корневищ.
19 (с 13.31), 19, 20, 21 (до 15.40)	Стрелец	Малопродуктивный знак для большинства культур. Благоприятными будут только посадка лиан, подзимний посев лекарственных трав. Не рекомендуется как-либо травмировать деревья.
22, 23	Козерог	Знак нейтральный. Отличный период для посева и посадки зимующих в открытом грунте многолетников. Благоприятное время для посадки ягодных кустарников. А если упустили посадку чеснока, то рискните это сделать 22 октября с последующим утеплением. Неплохими получатся заготовки из корнеплодов, овощей и фруктов.
24, 25	Водолей	Неблагоприятное время для большинства видов садово-огородных работ.
26, 27, 28	Рыбы	Период плодородный, но не для растений, зимующих в открытом грунте. Не рекомендуется делить корневища, высаживать деревья, пересаживать луковичные, собирать лекарственные травы. Совершенно исключена обработка от вредителей и болезней.
29, 30	Овен	Можно заняться удалением засохших, больных, поврежденных ветвей и побегов.

Ноябрь

Руководство для земледельцев

Время приморское

Если что непонятно, постараюсь ответить по тел. (42375) 986-30. E-mail: galina1946kav@mail.ru

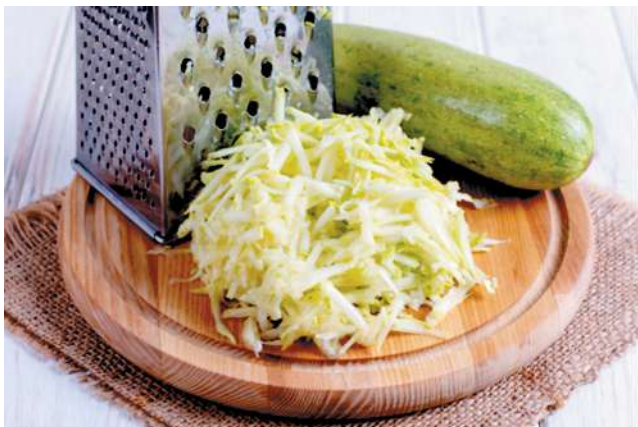
31 октября, 1, 2 ноября	Телец	Плодородный период. Но приходится на полнолуние. Однако основные работы завершены, так что можно заняться защитой растений от наступающих холодов.
Полнолуние 1 ноября в 0.49. Луна убывает		
3, 4	Близнецы	Можно заняться борьбой с вредителями и болезнями, формированием крон деревьев и кустарников, санитарной обрезкой.
5, 6, 7	Рак	Плодородный период, но не для растений, зимующих в открытом грунте. Нежелательно в это время проводить обрезку. А заготовки на зиму будут невкусными.
8, 9	Лев	Бесплодный знак. Можно провести обрезку больших деревьев и кустарников, заняться складированием корнеплодов для хранения, заготовкой корневищ лекарственных трав. Не делать заготовок впрок.
10, 11	Дева	Малопродуктивный период. Не перерабатывайте овощи, особенно капусту. Не рекомендуется любая обрезка.
12, 13	Весы	Еще можно провести подзимний посев, если позволяет почва. Можно формировать кроны и готовить насаждения к зимовке.
14, 15	Скорпион	Этот знак благоволит домашним заготовкам. А поскольку приходится на новолуние, не следует обрезать деревья. Лучше подготовьте их к благополучной перезимовке.
Новолуние 15 ноября в 15.07. Луна растет		
16, 17	Стрелец	Малопродуктивный знак для большинства культур. Не рекомендуется как-либо травмировать деревья.
18, 19	Козерог	Знак нейтральный. Отличное время для посева и посадки зимующих в открытом грунте многолетников. Благоприятные дни для посадки ягодных кустарников, если еще не замерзла земля, с последующим хорошим утеплением. Неплохо получатся заготовки из корнеплодов, овощей и фруктов.
20, 21, 22 (до 14.09)	Водолей	Весьма неблагоприятное время для большинства видов садово-огородных работ. Хорошо, что они все практически закончились.
22 (с 14.09), 23, 24	Рыбы	Очень плодородный период. Идеальные дни для заготовки черенков для весенней прививки и черенкования.
25, 26, 27 (до 14.45)	Овен	Это засушливый знак. Но можно посеять зелень для выращивания на подоконнике.
27 (с 14.45), 28, 29	Телец	Один из самых плодородных периодов. Возможна обрезка плодово-ягодных и декоративных культур. Можно перерабатывать овощи.
Полнолуние 30 ноября в 19.29. Луна убывает		
30 ноября, 1 декабря	Близнецы	Сухой и бесплодный период и приходится на полнолуние. Но все, что можно было, на участке уже сделано.

Заготовки впрок с применением термообработки лучше делать на убывающей Луне, а без термообработки – на растущей. Не стоит рисковать и перерабатывать продукцию под Луной во Льве, Раке, Деве и Рыбах.



Если вы выиграли битву за урожай, вам предстоит не менее героический этап его переработки. Самая урожайная и беспроблемная культура, которая дает неизбежный урожай даже при минимальном уходе, – кабачок. Он плодovit настолько, что приходится пристраивать излишки кабачков по соседям и знакомым и буквально уворачиваться от встречных предложений принять в дар какой-нибудь необычный экземпляр цукеши или грибовского. А еще есть тыква, баклажаны, перец. В общем, сегодня предлагаем добавить в вашу кулинарную книгу еще несколько проверенных рецептов.

Меню диктует *ОСЕНЬ*



Торт из кабачков

Если вы уже наелись кабачковых оладушек, тушеных и жареных кабачков, предлагаем попробовать приготовить из них торт, а точнее, слоеный пирог.

Кабачки очищаем от кожуры и семян, трем на терке, солим. Отжимаем и сливаем сок, добавляем яйцо, соль, муку, по желанию можно добавить зелень. Полученную массу жарим как блины на среднем огне. Остывшие лепешки промазываем майонезом с чесноком и каждый слой прокладываем кружочками помидоров.



Слоеный пирог с луком

В октябре укроп, лук, салаты снова выходят на первый план, они могут послужить основой для интересных рецептов. Предлагаем вам использовать зеленый лучок как начинку для выпечки.

Нам потребуется 350 граммов зеленого лука, который мы предварительно моем и обсушиваем. Подготовленный лук шинкуем и перекладываем в глубокую миску. Присаливаем, разбиваем туда 3 яйца и добавляем 120 граммов натертого сыра. Сыр может быть абсолютно любой: от плавленого до адыгейского. Все хорошенько перемешиваем – начинка для нашего пирога готова. Остается взять слоеное или слоено-дрожжевое тесто. Пласт раскатываем до толщины 3-5 мм. Раскатанный пласт выкладываем на дно формы или противень. Сверху равномерным слоем кладем подготовленную начинку и накрываем ее вторым пластом теста. Края пластов соединяем, защипываем и накалываем пирог вилкой. Сверху его нужно смазать яичным желтком, взбитым с ложкой молока, по желанию можно насыпать кунжутных семечек. Разогреваем духовку до 180 градусов и отправляем туда пирог, который будет выпекаться примерно 30 минут. Готовую выпечку нарезаем на порционные куски. Пирог хорош как в горячем, так и в холодном виде.

Томаты по-грузински

Эта закуска будет готова через 8 часов. Берем чистую 3-литровую банку, 2 килограмма помидоров, 4 сладких болгарских перца, 2 острых перца. 100 мл 9 % уксуса, 100 граммов растительного масла, 100 граммов чеснока, 2 столовые ложки соли с небольшой горкой и 3 столовые ложки сахарного песка. Больше никаких ингредиентов не нужно!

Весь перец и чеснок измельчаем в блендере и перекладываем в миску. Добавляем к перцу соль и сахар, растительное масло, уксус и хорошо перемешиваем. Получается маринад. Помидоры режем на крупные дольки, вырезаем плодоножки и укладываем в банку. Каждый слой томатов переслаиваем подготовленным маринадом. Банку периодически встряхиваем, чтобы маринад распределился равномерно. Оставшийся маринад выливаем сверху. Накрываем банку полиэтиленовой крышкой и переворачиваем кверху дном. В таком состоянии убираем ее в холодильник. Через 8 часов томаты готовы. Обычно они съедаются очень быстро. Остается только маринад, который можно использовать как соус или аджику. Но можно в оставшемся соусе замариновать новую порцию томатов.

Баклажаны

Для приготовления потребуется 2,5 килограмма баклажанов, 3 килограмма помидоров, 0,5 килограмма перца болгарского.

Помидоры и перец пропускаем через мясорубку, добавляем 1 стакан растительного масла, 1 стакан сахара, 2 столовые ложки соли, кипятим и в закипевшую смесь кладем баклажаны, порезанные кубиками. Варим 10-15 минут, выливаем 1 столовую ложку эссенции, перед концом варки добавляем 150 граммов молотого чеснока. Горячие овощи раскладываем в простерилизованные банки, закручиваем крышками, прячем под шубу.

Закуска из баклажанов

Баклажаны отварить до состояния, когда они легко прокалываются вилкой, разрезать вдоль пополам и отжать. В каждую половинку вложить несколько зубчиков чеснока и поместить под гнет. Приготовить рассол, вскипятив воду с солью. Рассол остудить и залить баклажаны на 7-8 дней.

Жареный редис

Многие огородники посадили под осень редиску, ведь это культура короткого дня, а холодов она не боится и может расти до заморозков. А уж как она хороша в салатах! Но, оказывается, редиске можно найти и другое применение – поджарить или запечь, как любые другие овощи. Жарят редис на раскаленном масле до образования корочки. А запекают в духовке, разложив на противне так же,

как кабачки, баклажаны, перец, спаржевую фасоль. Кстати, ее можно запечь и вместе со всеми этими овощами, посолить, поперчить, сбрызнуть маслом и поместить в разогретую духовку минут на 30. Можно тертым сыром присыпать, можно помидоры добавить, сосиски или какое-нибудь мясо – для полета фантазии нет границ.

Запеканка с тыквой

Хотите подать к завтраку или к чаю что-то необычное? Попробуйте приготовить запеканку с тыквой.

Понадобится 300 граммов творога, 3 столовые ложки сахара, 1 яйцо, 1/2 стакана манки, 200-250 граммов тыквы, 1/2 чайной ложки соды, щепотка соли.

Тыкву нужно натереть на крупной терке, все смешать и минут 30 подождать, пока набухнет манка. Полученное тесто выложить в форму, смазанную маслом, сверху массу прикрыть слоем сметаны и выпекать 40 минут.

Салат из клубники

Если у вас есть ремонтантная клубника, можете опробовать еще один необычный рецепт. Соберите последние ягоды и порадуйте себя необычным салатиком.

Берем листья салата, режем томаты (оптимальный вариант – черри), добавляем клубнику, творожный сыр, специи и растительное масло. Сыр можно порезать кусочками, а если вы взяли мягкий творожный из баночки, то его можно сформовать ложкой. Этот салат наряду с жареной редиской – всегда фурор. Гости после подачи этих блюд шокированы и сражены наповал.





СадВлад:
новый питомник
в поселке Новом
работает по-новому!



Современные технологии, новинки в ассортименте, сертификация саженцев, услуги по подбору растений с учетом особенностей участка.

Заказ на посадочный материал можно сделать через сайт питомника sadvlad.ru



Рыночная торговля ведется на рынке «Де-Фриз» и в питомнике.

Реклама

Тел. +7 (423) 290-70-30

Плодопитомник «КустовСад»

Реализуем районированные саженцы плодово-ягодных и декоративных культур, выращенных в нашем питомнике.

В ассортименте яблони, груши, слива, персики, абрикос, жимолость, смородина и др.

А также зимостойкие яблони, привитые на низкорослые подвои.



Реклама

Подробная информация на сайте: kustov-sad.ru
Заявки принимаются по тел. **8-914-726-45-90**
E-mail: olga_kustova70@mail.ru
Instagram: **KustovSad**

Частное объявление в журнал
«Сады и огороды Приморья» можно дать быстро и удобно

Позвоните
с домашнего
телефона

по номеру
066

(из отдельных
районов края –
по номеру **126**)



Уведомление об оплате за объявление будет прислано на дом (сумма будет включена в оплату за услуги связи).

Объявление можно также дать в редакции по адресу:
**г. Владивосток,
Народный проспект, 13.**

Продаются **ЦЫПЛЯТА**
бройлерные – **Кобб 700**,
яйценоские – **Декалб белый**
Цена 95 руб.

А также в продаже
поросята породы
вьетнамские вислобрюхие

**Доставка
бесплатная!**

+7 968-139-38-44
WhatsApp



Реклама



000 «Сельхозснаб»

Комбикорма для цыплят, кур, перепелов, крупного рогатого скота, свиней, кроликов, корма для бройлеров (все фазы) а также зерно, мел и соль. Комбикорма полнорационные.

Осуществляем доставку крупных партий по Приморскому краю

Внимание! Новый адрес:
г. Уссурийск, ул. 8 Марта, 11/1
(р-н Доброполя),
тел.: (4234) 35-69-20, 914-711-28-71

реклама



Журнал
Сады и огороды Приморья
проводит специальную акцию
для читателей

Вы можете купить комплект из

10 архивных
номеров журнала
за **200** рублей

16+
Реклама

Забрать журнал можно в редакции по вторникам и пятницам с 10 до 12 часов. Здесь же можно приобрести свежий номер журнала.

Мы ждем вас по адресу:
Народный проспект, 13.



**ОФОРМИТЕ ПОДПИСКУ
НА ЛЮБИМОЕ ИЗДАНИЕ,
НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА**



Подписаться на журнал «Сады и огороды Приморья» теперь можно онлайн через сайт Podpiska.pochta.ru, а также через специальное мобильное приложение «Почты России». Для этого необходимо произвести всего несколько несложных действий. Мы предлагаем пошаговую инструкцию от «Почты России».



Также подписаться на все наши издания можно через специальное мобильное приложение Почты России.

- 1** Выберите журнал по индексу:
ПР318 – журнал «Сады и огороды Приморья».
- 2** Выберите способ доставки
- 3** Введите данные получателя: адрес доставки, Ф.И.О.
- 4** Выберите период подписки (полугодие)
- 5** Пройдите простую процедуру регистрации или авторизуйтесь на сайте
- 6** Оплатите заказ

16+
Реклама



Журнал
Сады и огороды Приморья

sadprim.ru

- Свежие новости
- Справочник садовода
- Лунный календарь
- Доска объявлений
- Выпуски журналов

Телефон отдела рекламы и объявлений **8 (423) 2-415-585**



**ПРИМОРСКИЙ ЦЕНТР ЛАЗЕРНОЙ КОРРЕКЦИИ
ЗРЕНИЯ И ОФТАЛЬМОХИРУРГИИ**

- **ЛЕЧЕНИЕ КАТАРАКТЫ**
 - **ВСЕ ПАТОЛОГИИ СЕТЧАТКИ**
- за 1 час**
- Современные технологии

Для пенсионеров действуют **скидки**

☎ **246 61 46**
г. Владивосток, Семеновская, 19

Приморский центр лазерной коррекции зрения и офтальмохирургии. Владивосток, Семеновская, 19. Тел. 276-33-55. Лиц. №ЛО-2501004623 от 22.03.2019

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.





КУПОН

на бесплатную проверку слуха

В рамках социальной акции центр слуха «Аудита» приглашает вас и ваших близких проверить слух **БЕСПЛАТНО! ****

**Позаботьтесь о своем здоровье,
узнайте, как сохранить и восстановить ваш слух!**

*предварительная запись на прием обязательна
*услуга проверки слуха проводится бесплатно при предъявлении КУПОНА

Ждем вас в наших центрах в городах Приморья!

<p>Владивосток, проспект 100 лет Владивостоку, 36 Тел.: 8 (423) 252-20-52 8 (423) 236-54-04</p>	<p>Уссурийск, ул. Некрасова, 142, офис 8 Тел.: 8 (4234) 37-87-17 8 (914) 711-87-17</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------

Реклама

Реклама