

Зелёный Дом

Наша цель – помогать людям создавать на своей земле уютный, красивый мир живой природы.  ноябрь, 2014

Друзья!

Команда Садового центра «Зеленый дом» не ставит своей главной задачей продать вам растения. Наша цель, и, если хотите, миссия – научить вас обеспечивать этим растениям полноценную жизнь. Ведь только тогда цветы, кустарники и деревья будут дарить вам настоящую радость.

Директор
«СЦ «Зеленый дом»
Александр Дебелый.



ЗДРАВСТВУЙТЕ, ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!

Дачный сезон подошел к концу, поэтому вы держите в руках последний выпуск нашей газеты в этом году. Следующий сезон стартует в феврале, одновременно с первым номером-2015 газеты «Зеленый дом». Но без информационного сопровождения любители растений не останутся. С большим удовольствием хочу сообщить вам, что «Советы агронома» теперь можно получить в любое время в виде СМС-рассылок и в формате видео по электронной почте. Поэтому каждый, кто хочет получать актуальные советы специалиста, могут прислать адрес своей электронной почты или номер телефона на наш электронный адрес: sc.ghouse@gmail.com. С этими видео-советами, а также с другими видеоматериалами, вы также можете ознакомиться на нашем сайте: www.sc-зелёный-дом.рф.

С уважением, директор Садового Центра
«Зеленый Дом» Александр Дебелый.

Сведущие люди знают: зима – идеальное время для определения на «пмж» больших деревьев. Наступает срок активной подготовки к зимней посадке крупномеров, поэтому хочу заострить ваше внимание на два основных момента.

1 Если дерево выращено не в питомнике, его ком должен строго соотноситься с охватом (диаметром) ствола. Мы рекомендуем следующую формулу для расчетов:

D ств., см	L, см	D кома, см
5	15,7	70
6	18,84	80
7	21,98	90
8	25,12	100
9	28,26	110
10	31,4	120
11	34,54	130
12	37,68	140
13	40,82	150
14	43,96	160
15	47,1	170
16	50,24	180
17	53,38	190
18	56,52	200
19	59,66	210
20	62,8	220
21	65,94	230

D – диаметр ствола

L – окружность (охват) ствола на высоте 1м от земли

Ком должен быть целым, без разломов и трещин.

2 Несмотря на то, что деревья высаживаются зимой, их нужно обязательно поливать. Это позволит убрать воздух из посадочной ямы, что очень важно для приживаемости дерева. На нашем сайте есть несколько видеоматериалов, где мы показываем, как это делать. Знакомьтесь с технологией посадки и не совершайте ошибок!

Большому дереву душа радуется!



РАСТЕНИЯ ТОЖЕ МЕРЗНУТ:
ГОТОВИМ УКРЫТИЯ
ДЛЯ ДЕРЕВЬЕВ,
РОЗ И ВИНОГРАДА

СТР. 2

СТР. 3

ОБЪЯВЛЯЕМ НОВЫЙ КОНКУРС!
КТО ГОТОВ ПОБОРОТЬСЯ
ЗА ГОЛУБУЮ ЕЛЬ?

СТР. 3

НИ ОДНОГО ЯБЛОЧКА
МИМО КАССЫ!

СТР. 4

Кабы не было



У САМАРСКОЙ ЗИМЫ СЕМЬ ПЯТНИЦ НА НЕДЕЛЕ

Самарская область расположена в зоне резко континентального климата, который характеризуется засушливым жарким летом и морозной зимой, часто с невысоким снежным покровом. Нередко бывают периоды, когда температура воздуха опускается до минус двадцати градусов при полном



Приближается время, любимое детворой и взрослыми – зима, русская зимушка.

Мы родились здесь и так уж устроены, что не можем представить свою жизнь без снега, елки на Новый год, снеговиков, горок, санок и лыж. Конечно, комфортно перезимовать можно, только основательно утеплившись сапогами-валенками, шубами-шапками, шарфами-варежками. Они нужны нам, чтобы выжить. Как и растениям – дополнительная «зимняя» защита.

отсутствию снега, что очень опасно для корней растений. В зимнее время температура воздуха в Самарской области может опускаться до минус сорока градусов. В январе-феврале, нередко – и в декабре бывают оттепели, за которыми следует резкое понижение температуры, иногда значительное. Во второй половине зимы ежегодно случаются периоды с ясной морозной погодой. В такие периоды суточные перепады температур воздуха достигают 20 – 25 градусов. Низкие температуры и ее

резкие скачки часто приводят к повреждению различных органов и тканей растений. Значит, в нашей зоне от садоводов требуется не только внимательный уход за растениями в течение лета, но и продуманная защита от неблагоприятных факторов зимы.

ПОБЕЛИТЬ И ПРИСЫПАТЬ

Чтобы растения хорошо перезимовали, важно их как следует подготовить к суровому сезону. Кроме того, понятно, что местной яблоньке гораздо проще пережить трескучие морозы, чем, допустим, южному абрикосу. Памятуя об этом, формируя сад, необходимо подбирать для посадки наиболее устойчивые к местным условиям виды и сорта (районированные).
– Более высокую зимостойкость имеют растения здоровые, с хорошими годичными приростами, здоровыми листьями, – говорит главный агроном садового центра «Зеленый дом» Андрей Алешин. – Все органические вещества, которые идут на рост растения, формирование урожая, откладываются «про запас» в зимующих органах, – синтезируются в листьях. Поэтому повреждение листьев вредителями и болезнями отражается не только на росте растений, но и на их зимостойкости. Вот почему так важно вовремя проводить мероприятия по защите растений от вредителей и болезней, а также соблюдать правила применения удобрений, режима орошения, обрезки.



Самый простой и эффективный способ защиты корней от низких температур – мульчирование почвы. Мульчирование заключается в покрытии почвы под кроной растения органическим субстратом слоем 10 – 15 см. Для этого прекрасно подойдет перепревший навоз – перегной, древесные опилки (лучше перепревшие), любой торф, хвоя. Мульчировать почву необходимо каждой осенью перед наступлением морозов. Приствольные круги растений, посаженных в этом году, присыпать нужно обязательно. Как только выпадет снег, подгребите его на грядки с травянистыми многолетниками, под кустарники и другие растения (окутайте их).

– У всех штамбовых плодовых культур рекомендуется выполнить побелку ствола, всех скелетных ветвей, – советует Андрей Михайлович. – У молодых



Новое предложение в Самаре! Посадка плодовых крупномеров 5-6 лет!

п. Гранный, ул. Гранная, участок 9
тел. 8-929-707-56-32,
www.сц-зеленый-дом.рф



ЗИМЫ



растений желательно дополнительно обмотать штамб в два слоя укрывным материалом типа «агроспан». Не забывайте о защите стволов растений от грызунов. Для этого вокруг штамба наматывают специальную сетку. Зимой, как только выпал снег, необходимо утоптать его вокруг растения. Можно разложить специальные приманки для грызунов, разместить электрические отпугиватели — главное, отвлечь внимание животных от растений.

У высокоштабных растений самой декоративной частью является ствол, поэтому его сохранение от повреждения низкими температурами и перепада температур (солнечного ожога) зимой — основная задача любителей растений. Чтобы уберечь деревце, нужно обмотать ствол мешковиной, укрывным материалом и объязать шпагатом. Прodelьвают это, когда температура воздуха опустится до 12 — 15 градусов ниже нуля. Если растение привито на высокий штамб (как, например, рябина обыкновенная «Пендула», клен остролистный «Глобузум») следует обмотать укрывным материалом и место прививки.

БЕЛЫЕ РОЗЫ — БЕЗЗАЩИТНЫ ШИПЫ!

Неморозостойкие кустарники — розы, рододендроны, некоторые виды гортензии, сортовой виноград — необходимо укрывать на зимний период, чтобы предохранить от вымерзания и ослабить температурные колебания, особенно во время оттепелей. Перед укрытием розы и виноград необходимо обрезать, удалить все листья. Для укрытия используют разные материалы: лапник, опилки, торф, рыхлый перегной, керамзит.

Розы чайно-гибридные, ремонтантные, флорибунда обрезают, оставляя побеги высотой 15 — 20 сантиметров, и засыпают одним из выбранных материалов. При этом холмик должен быть не ниже 30 сантиметров, а диаметр его у основания — не менее 40 — 50 см. Высота слоя лапника не должна быть меньше 30 см.

— В садовом центре для укрытия роз мы используем керамзит, и, как показал многолетний опыт, данный материал отлично справляется со своей функцией защиты роз от низких

температур, а при запаздывании весной с открываем розы под керамзитом не подпревают, — делится наработками агроном.

Чтобы подготовить розу к зимовке, берем 2 — 2,5 квадратного метра укрывного материала (агроспан, агротекс), укладываем его на почву вокруг куста, высыпав на куст пятнадцать литров керамзита, собираем укрывной материал над кустом и фиксируем его шпагатом. Получается «мешок» с керамзитом, внутри которого — куст розы. Подбиваем этот «мешок» со всех сторон, чтобы керамзит равномерно облегал вокруг каждого побега и плотно прижимался к почве. В день, когда выпадает снег, укрывной «мешок» с керамзитом не помешает укутать снегом.

ВИНОГРАД, РОДОДЕНДРОНЫ ТОЖЕ ТРЕБУЮТ «ПОПОНЫ»

Виноград тоже необходимо подстраховать. При достижении среднесуточной температуры воздуха восемь — десять градусов ниже нуля лозу снимаем с опор, обрезаем, оставляя по двенадцать

почек. Далее обматываем ее агроспаном в два — три слоя, укладываем на почву, фиксируя скобой из проволоки или просто тяжелым предметом, и засыпаем рыхлым перегноем, (торфом, опилками, накрываем лапником) или даже просто прикапываем землей (в садовом центре «Зеленый дом» используют керамзит). И, когда выпадет снег, не забываем им укутать виноград.

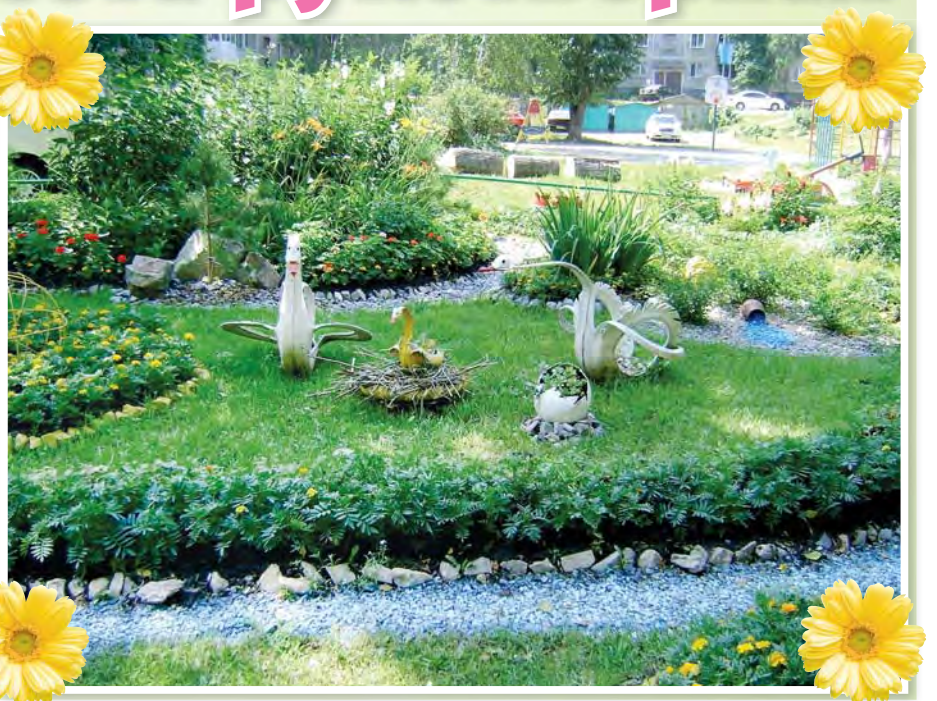
А вот чтобы рододендроны порадовали своим бурным весенним цветением, необходимо уберечь цветки, сформировавшиеся летом, от зимних повреждений. Для этого, при среднесуточной температуре минус 8 — 10 градусов накрываем куст рододендрона каркасным укрытием, обтянутым агроспаном в два слоя. Каркас изготавливается такого размера, чтобы листья рододендрона не касались агроспана. При дальнейшем понижении температуры до минус 20 — 22 градусов, каркас обкладываем утеплителем типа «УРСА» толщиной 10 см и обматываем сверху слоем агроспана. При выпадении снега каркас следует укутать по периметру. Если выполнить рекомендации, весной рододендрон отблагодарит вас прекрасным обильным цветением.



Красота рукотворная

Как часто мы слышим критические замечания в адрес местных властей — мол, совсем не выделяют денег на озеленение, дышать в городе нечем, любоваться нечем... Когда и почему мы решили, что этим должны заниматься власти? Неужели трудно самим посадить деревце или кустарник, которые долгие годы будут радовать глаз? Совсем недавно я вернулся из командировки в Польшу, где мы подбирали питомники для поставки растений «Зеленому дому» в 2015 году. И, честно говоря, был удивлен отношению поляков к окружающей среде: в каждой польской деревне все дворы домов и улицы имеют достойное озеленение. И делают это сами жители! Они не ворчат на власть, а просто берут и сами сажают деревья, кустарники, цветы не только внутри своих дворов, но и снаружи. Самостоятельно создавая эстетику вокруг себя, они и их дети дышат кислородом и наслаждаются красотой. Мы считаем, что Самара ничуть не хуже польской деревеньки, поэтому призываем вас сажать в своих дворах деревья и объявляем конкурс на самый красивый двор-2015. Присылайте фотографии своих озелененных дворов — осенью 2015 года мы подведем его итоги и во дворе-победителе высадим голубую ель, которая будет радовать вас много лет и зимой, и летом. Лично я уже высадил в своем дворе туи и намереваюсь посадить другие деревья.

С уважением, директор Садового Центра «Зеленый Дом» Александр Дебелый.



Яблочко к яблочку

Яблоки, заманчиво взирающие на нас с полок магазинов зимой, не радуют ни ценой, ни вкусом. Не лучше ли самостоятельно заготовить с лета свежий урожай яблок, с любовью выращенных в своем саду, чем покупать в супермаркете глянцево-красные плоды, обработанные различными химикатами? У опытных садоводов есть свои проверенные методы, как хранить яблоки зимой, чтобы сохранить их вкус и аромат. Предлагаем вашему вниманию различные способы хранения, из которых вы сможете выбрать тот, что окажется наиболее эффективным и удобным в вашем случае.

СЕКРЕТЫ УСПЕШНОГО ХРАНЕНИЯ

Насколько долго вам удастся сохранить яблоки, зависит не только от выбранного способа хранения, но также и от сорта яблок. Одни сорта не теряют своих вкусовых качеств и через полгода (при условии правильного хранения), другие же необходимо употреблять сразу после сбора урожая. При выборе сортов обязательно обратите внимание на такое важное свойство, как лежкость плодов — именно она определяет, можно ли заготавливать яблоки на зиму.

Самые популярные сорта, подходящие для длительного хранения: Северный Синап, Кутузовец, Спартак, Куйбышевское, Беркутовское, Вишнево-е, Строевское.

Чтобы яблоки сохранились как можно дольше, важно правильно их сорвать с дерева:

- плоды нельзя сильно сжимать пальцами, мять, царапать;

- не рекомендуется обрывать плодоножки;
- урожай складывают в емкости аккуратно, не бросая, — иначе на яблоках останутся вмятины;
- захватывать плоды при срывании с дерева нужно всей ладонью, приподнимая и прокручивая их вместе с плодоножкой;
- начинать уборку следует с нижнего яруса кроны яблони;
- сбор урожая можно осуществлять только в сухую погоду.

Все собранные яблоки необходимо рассортировать на крупные, средние и мелкие плоды с

повреждениями. Крупные яблоки сохраняются хуже, чем плоды того же сорта, но меньшего размера. Третью категорию обычно используют для приготовления компотов, варенья и прочих заготовок.

Также на лежкость яблок влияют удобрения, которые вы вносили в течение сезона. При переизбытке азотных удобрений плоды быстро теряют свою плотность, что отрицательно сказывается на сроке хранения. От чрезмерного использования фосфорных удобрений яблоки грубеют. Недостаток кальция вызывает стекловидность и потемнение мякоти. А вот если вы внесли в почву калийные удобрения в правильных пропорциях, окраска плодов будет более привлекательной.

Стоит отметить, что дольше сохраняются яблоки, собранные со взрослых деревьев (молодые яблони чаще подвержены болезням), с наружной стороны кроны, где плоды получают больше

солнечного света.

Обычно яблоки укладывают на хранение в ящики, где они лучше всего защищены от механических повреждений, или в картонные коробки, решетчатые лари. Тару можно взять любого размера и формы, но она должна быть прочной, чистой, изготовленной из древесины мягких пород или влагостойкого картона. В ящиках плоды пересыпают стружками, опилками, торфяной крошкой, заворачивают в газеты, накрывают бумагой с жировой пленкой, кто как привык.

В помещении желательно поддерживать температуру +1...+4 градуса, влажность — не ниже 90%. Не рекомендуется хранить яблоки совместно с овощами, особенно с картофелем.

Садоводы-горожане, у которых нет ни погребов, ни подвалов, стали хранить яблоки по-своему. Осенью, после того как установятся морозы 6 — 7°C, насыпаем яблоки в целлофановые мешки по 5 — 6 кг, крепко завязываем каждый мешок и закладываем в яму глубиной 40 — 50 см, выкопанную тут же, в саду. Чтобы предохранить яблоки от повреждений мышами, мешки с плодами обкладываем ветками можжевельника или ели, а затем засыпаем землей. Главное, поместить место, чтобы легко найти его зимой. По вкусу и на вид яблоки при таком способе хранения напоминают свежесорванные.



САДОВОДЫ БАГАГУРЯТ

Российский сыр с плесенью — ударим антисанитарией по санкциям!



Поезд. Едут генерал, курсант и мать с дочерью. Заезжают в тоннель и слышат звук пощечины.

Мысли матери:
— Молодец дочка, умеет за себя постоять.

Мысли дочки:
— Странно! Я моложе, а он пристает к маме!

Мысли генерала:
— Странно, курсант пристает, а досталось мне!

Мысли курсанта:
— Сейчас еще один туннель будет, я опять себя в руку чмокну и еще раз генералу врежу!

— Я вчера в лесу три ведра грибов собрал для тещи.

— А вдруг они ядовитые?

— Что значит "вдруг"?!!

Какая разница между мужиной и ребенком? В принципе — никакой, но ребенка можно оставить одного с няней.

Русские дети в городе Сан-Хосе решили приколоться и запустили в школу три свиньи. При этом написали на них краской номера 1, 2 и 4. Неделю американская полиция искала свинью под номером 3.

Существует такая легенда, что под утро стены для перфоратора мягче.

Студент сдает экзамен, а препод его валит...

— Ну, хорошо, — говорит педагог, — если отвечаешь на этот вопрос — то сдал... Сколько в этой аудитории лампочек?

Студент, быстро считая:

— Девять!

Препод, доставая из кармана лампочку:

— Неправильно! Лампочек десять. Придется тебе пересдавать...

Пересдача, та же ситуация...

Препод задает тот же вопрос...

Студент (не задумываясь):

— Десять.

Препод с ехидной улыбкой:

— Нет, не правильно, я сегодня лампочку не взял...

Студент вытаскивает лампочку из кармана:

— Зато я взял!

Стук в ворота рая. Открывает апостол Петр. Перед ним — футболист в трехцветной форме.

— Ты кто? — спрашивает Петр.

— Я — русский футболист.

— Да ладно! А как ты в ворота попал?

САЖАЕМ БОЛЬШИЕ ДЕРЕВЬЯ



Зелёный дом
садовый центр



ТЕЛ.: 8 929 707-56-32, WWW. СЦ-ЗЕЛЕНЫЙ-ДОМ.РФ