



Зелёный ДОМ

июнь, 2016

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

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.

Как правильно выбрать растение



Очень многие Покупатели нашего Садового центра спрашивают: «А как выбрать растение?» При этом все хотят одного и того же – чтобы посаженное дерево радовало их своей красотой долгие и долгие годы. И так как мы, когда закупаем растения, хотим того же самого, я решил рассказать вам, как это делается. Итак, смотрим на:

1 Внешний вид – крона должна быть правильной формы; листва и (или) хвоя зеленого или соответствующего для данного растения цвета, глянцевая, не деформированная, без повреждений насекомыми, естественного размера; на стволе не должно быть трещин или повреждений, кора должна быть блестящая, не тусклая и не матовая, без повреждений насекомыми; если имеются места среза веток, то они должны быть заросшими.

2 Ком или горшок (контейнер) – это, по сути, упаковка корней. Чем больше ком

или объем горшка, тем большее количество корневых волосков находится внутри него и тем выше вероятность приживания (соответственно выше цена). На растении должна быть этикетка, прочитайте ее внимательно, как правило, там указан либо размер кома, либо размер горшка. Например «со7,5» означает, что размер данного контейнера составляет 7,5 литра, а «WRB 40» – что диаметр кома 40 см. Из двух растений одного сорта и одинакового внешнего вида лучше брать то, у которого наибольший размер кома или горшка.

3 Охват ствола дерева – чем больше, тем лучше, так как это значит, что растение хорошо развивалось и дерево более взрослое. Чем больше охват ствола, тем больше должен быть ком. Также читайте этикетку, этот параметр там должен быть указан. Например надпись «12 – 14» означает, что охват ствола составляет 12 – 14 см. Опять же, из двух

растений одного сорта и одинакового внешнего вида лучше брать то, у которого охват ствола наибольший. Охват ствола измеряется на высоте 1 м.

4 Количество пересадок. Это очень важный показатель! На этикетке обозначается надписью «...хv». Например, «4хv» означает, что растение в питомнике пересаживалось 4 раза. Чем чаще пересаживалось растение, тем лучше, так как пересадка для него – это своего рода «школа жизни», выживают только сильнейшие.

5 Страна происхождения. Вот наш подход в этом вопросе:

● Самый лучший посадочный материал – из Германии, поэтому крупные растения (особенно хвойные) лучше покупать немецкие. Почему?

А именно потому, что немцы, как правило, строго соблюдают технологию и выполняют пересадку растений в питомнике в строгом соответствии с нормами. И уж если они пишут «5хv», значит, было сделано именно 5 пересадок.

● Очень хорошего качества лиственные деревья выращиваются в питомнике Савватеевых в Подмоскowie, цена ниже, чем у немцев, поэтому мы стали их дилерами в нашем регионе еще 5 лет назад и 90% деревьев нашего Садового центра выращены там. Остальные 10% – из Германии и Польши.

● Средние и мелкие хвойники, кустарники и многолетники можно брать польские.

● С бельгийским и голландским посадочным материалом мы не работаем.

● Плодовые саженцы можно покупать исключительно выращенные в российских питомниках.

И опять же – внимательно читаем этикетку, там должна быть надпись «Страна происхождения – ...». Если такой надписи нет, спросите у продавца.

Итак, если на этикетке написано:

● «Дуб красный 14 – 16 350 – 400 2хv Страна: Россия», это означает: дуб с охватом ствола 14 – 16 см, высотой 350 – 400 см, в питомнике был пересажен 2 раза, выращен в России.

● «Ель сербская 125 – 150 3хvB/со. Страна: Германия»: ель высотой 125 – 150 см, три пересадки, выкопано в питомнике с комом и пересажено в контейнер.

● «Гортензия метельчатая «ВимсРед» 60 – 80 3хvсо7.5. Страна: Германия»: гортензия метельчатая сорта «ВимсРед», высотой 60 – 80 см, количество пересадок – 3, горшок – 7,5 литра. Выращена в Германии.

При выборе растений будьте нескромными и много спрашивайте у продавцов. А уж если вы решили купить крупные дорогие деревья, попросите, чтобы вам показали аналогичный посадочный материал, который был высажен специалистами данного Садового центра в предыдущие годы, и посмотрите, в каком состоянии находятся эти растения. Их внешний вид будет красноречивее любых слов.

С наилучшими пожеланиями, директор Садового центра «Зеленый дом» Александр Дебелый.



НА КАЛЕНДАРЕ ИЮНЬ:
РАСТЕНИЯ – ПОДКОРМИТЬ,
ВРЕДИТЕЛЯМ – ПОМЕШАТЬ!



СТР. 3
«ЗЕЛЕННЫЕ НОВИНКИ»: ЭКЗОТИКА ПО-САМАРСКИ

ОТКРЫТЫЕ И ЗАКРЫТЫЕ КОРНИ:
В ЧЕМ РАЗНИЦА?



ВМЕСТО ГРЯДОК

Как модница мечтает о новом платье, завзятые садоводы, оглядывая свои владения, постоянно присматривают места для новых зеленых «постояльцев». Садовому центру «Зеленый дом» есть чем порадовать своих клиентов – в ассортименте растений появился ряд интересных новинок, о которых мы сейчас расскажем.

ЕЛЬ ОБЫКНОВЕННАЯ ACROSONA

Ель обыкновенная «Акрокона» – медленно растущая, неправильная по форме разновидность ели. В зрелом возрасте – маленькое деревце. К 30 годам достигает высоты 4 м. Побеги тонкие, свисающие. Хвоя тонкая, темно-зеленая. Исключительно красиво смотрятся многочисленные шишки, незрелые – ярко-красные, зрелые – светло-бурые, свисающие вниз. Лучше растет на хорошо дренированных плодородных почвах, не переносит заболачивания. При летней засухе предпочитает обильный полив. Морозостойкая. Используется в альпинариях, малых садах, в садах восточного стиля, для одиночных и групповых посадок.

БЕРЕСКЛЕТ КРЫЛАТЫЙ COMPACTUS

Плотный медленно растущий кустарник с округлой кроной до метра в ширину. Отличается небольшими размерами, красивой ажурной кроной. Листья эллиптические, светло-зеленые летом, а осенью – ярко-красные. Весь куст осенью будет представлять собой яркое красное пятно. Корешки очень тонкие и густоразветвленные, поверхностные, поэтому чувствительны к уплотнению почвы и механическим повреждениям.

Обильно цветет в мае-июне красивыми желтовато-зелеными мелкими цветками. Оригинальные плоды на длинных цветоножках с оранжевой семенной оболочкой остаются висеть на ветвях гораздо дольше листьев, практически всю зиму. Плоды бересклетов содержат ряд ядовитых алкалоидов, но придется съесть их очень много для того, чтобы отравиться взрослому человеку. А за детьми следует приглядывать.

СОСНА ВЕЙМУТОВА «МАКОПИН»

Масорин – карликовая форма, растущая в виде куста. Растет медленно, ежегодно прибавляя не более 6–8 см. Крона формируется абсолютно симметричная, правильная, округлая или широкопирамидальная, со сглаженной верхушкой.

Эта сосна одна из самых теневыносливых. Более того, молодому растению даже желательно подбирать место, на которое в полуденные часы падает тень. Почвы – питательные, умеренно увлажненные, дренированные. Морозостойкость высокая.

Нарядную карликовую сосну можно посадить одиночно на газоне. Она станет украшением альпийской горки, каменистого, верескового и японского садика, подпорной стенки, склона, опушки леса, прогулочной дорожки, берега водоема.

«Обновка» для сада

ЕЛЬ КОЛЮЧАЯ GLAUCA GLOBOSA НА ШТАМБЕ

Ель Глаука Глобоза – сорт весьма популярный и часто используется в ландшафтном дизайне как больших, так и малых садов. Такая оригинальная голубая ель-подушка хороша на газоне как солитер в группе с другими растениями и как контейнерная культура. Отдельной похвалы заслуживает штамбовая форма ели *Glauca Globosa*. Такой оригинальный голубой шарик уместен в любом уголке вашего прекрасного сада.

Растет очень медленно – в 30-летнем возрасте достигает лишь полутора метров. Побеги короткие, жесткие. К почве елочка нетребовательна, но, как и все ели, не переносит застойного переувлажнения почвы.



ТУЯ ЗАПАДНАЯ SMARAGD НА ШТАМБЕ

Туя западная Смарагд – декоративное хвойное растение из семейства кипарисовых. Крона имеет коническую форму. В высоту достигает пяти метров. Кора красноватого или серовато-коричневого цвета, которая отслаивается. Хвоя – зеленая, чешуйчатая, сохраняет окраску зимой. Цветет туя в апреле – мае. Это теневыносливая форма, которая нетребовательна к почве, переносит как сухость, так и избыточное увлажнение, морозоустойчивая. Применяется в разного вида посадках (одиночные, групповые, живая изгородь, контейнеры). Туя Смарагд на штамбе выращивается как формованное растение, поэтому нуждается в регулярной стрижке для поддержания формы шара.

СОВЕТЫ АГРОНОМА

✿✿✿ Вот и пришло лето, а вместе с ним – время садовых леек и прочих поливальных принадлежностей. Главный агроном Садового центра «Зелёный дом» Андрей Алешин рассказывает о работах, которые необходимо произвести в июне.



Лей, лей, не желей!

– В нашей зоне июнь, как правило, теплый и сухой месяц, – говорит Андрей Михайлович. – Во время жаркой и сухой погоды все культуры на участке, тем более газон, необходимо поливать. Хвойным растениям (особенно елям и кедром) рекомендую в вечернее время делать освежающий полив путем дождевания. После каждого полива очень важно выполнить рыхление почвы.

В июне также важно обеспечить растения всеми необходимыми элементами минерального питания. Не забудьте о внесении 25 – 30 г/м² азотных удобрений на газоне; азотных, калийных и содержащих бор удобрений под кустарники, образующие бутоны; азотных и калийных удобрений под плодовые и ягодные культуры, нагруженные урожаем. Хорошие результаты дают внекорневые подкормки (нанесение раствора макро- и микроудобрений на листья или хвою растений в вечернее время). Для этого желательно пользоваться специальными, как правило, жидкими комплексными удобрениями для внекорневых подкормок (спид-фол вегетативный, цитовит, гумат калия, мастер и др.), а также кристаллическими или гранулированными удобрениями: карбамид, калиевая селитра, кристаллон, мастер, кемира и другие. Выполняя внекорневые подкормки, строго соблюдайте рекомендации, которые даны на упаковках удобрений, концентрация рабочего раствора для внекорневых подкормок не должна превышать 0,5%.

В июне, как и в мае, очень актуальна тема защиты растений от поврежденных их вредителями (в основном насекомыми) и инфекционными болезнями. Сухая жаркая погода способствует развитию настоящей мучнистой росы, которая чаще всего развивается на розах, кленах, дубах, черной смородине и крыжовнике, огурцах и многих других культурах. Эти же условия являются идеальными для развития паутинных клещей и тлей, которые поселяются и вредят на розах, липах, лапчатках, деренах, рябинах, черной смородине, огурцах и других культурах.

– Если погода жаркая и сухая, рекомендую не ждать, когда появятся признаки болезни или заселятся вредители, а сделать профилактическую обработку (опрыскивание) растений раствором пестицида, – советует агроном. – Для предупреждения болезни применяются фунгициды, а для борьбы с вредителями – инсектициды. Наименований препаратов, которые предлагают торговые сети, очень много, не приобретайте препараты с лотков, в мелких торговых сетях, остерегайтесь подделок. Перед покупкой препаратов рекомендую изучить оригинальную упаковку известных производителей средств защиты растений: «Байер», «БАСФ», «Сингента», «Дюпон». Как показывает практика, препараты этих фирм более эффективны, чем аналоги, производимые в РФ.

В июне не забывайте провести нормировку новых побегов на плантациях малины. Прищипывание плетей у огурца способствует образованию дополнительных плетей, на которых закладывается гораздо больше женских цветков, чем на основных плетях. Если не обрезали отцветшие соцветия у сирени в мае, не поздно провести этот прием в июне.

Также не забывайте про живые изгороди из кустарников, которые необходимо постричь. После обрезки и стрижки обязательно подкормите растения азотными и калийными удобрениями и полейте их.

Не ослабляйте внимание в уходе за газоном, особо следите за поливом, создавая в зоне основного размещения корней оптимальные условия, – 80 – 85% от ППВ (полной полевой влагоемкости). Регулярно (не менее одного раза в неделю) проводите скашивание травы, при этом следите, чтобы ножи у газонокосилки были острыми. Когда ножи тупые, концы скошенной травы не ровные, а рваные, и газон после скашивания приобретает серебристый цвет.



ТСУГА КАНАДСКАЯ

В наших условиях тсуга проявляет себя как теневыносливая, медленно растущая порода (у себя на родине она может достигать 30 м в высоту, а у нас – всего 15), малотребовательная к почвам, немного страдающая от жары и сухости воздуха. Хорошо выращенный экземпляр природной тсуги очень декоративен, имеет выразительный и индивидуальный облик и по праву принадлежит к числу ценных хвойных пород. Это дерево с широкой конусовидной кроной, с легкими, свисающими до земли ветвями, при посадке поодиночке или группами на фоне газона выглядит прекрасно.



СОСНА ГОРНАЯ LITOMYSL НА ШТАМБЕ

Небольшой темно-зеленый куст шаровидной формы высотой до 30 см любит солнце, зато нетребователен к почве и влаге, морозоустойчив. Рекомендуется для посадки на альпийских горках и в вересковых садах. Хорошо смотрится в штамбовой форме, в контейнерах.

Выбирайте себе любую зеленую красавицу по вкусу. В любом случае – не прогадаете!

СОСНА БАНКСА

Это ассиметричное коническое дерево средней величины, происхождение Запад Северной Америки. Высота: 12 – 15 (20) м, ширина: 6 – 10 м. Кора ствола – красно-бурая. Изогнутая светло-зеленая хвоя, 2 – 4 см длиной, сохраняется на побегах 3 – 5 лет. Корневая система глубокая, чувствительна к затоплению и уплотнению почвы. Переносит высокие температуры, очень зимостойка, ветроустойчива, устойчива к городским условиям. Почвы от сухих до влажных, только хорошо дренированные, богатые гумусом. Не подходят щелочные и тяжелые, глинистые почвы. Шишки конические, искривленные, на побегах обычно в парах.



СОВЕТЫ АГРОНОМА

Зачастую успех удачного укоренения саженца зависит вовсе не от того, насколько плотно вы окружите его заботой, а от такой прозаичной вещи, как целостность его корней. Мы расскажем вам об особенностях саженцев с открытой (ОКС) и закрытой корневыми системами (ЗКС).

ГОЛЫЕ КОРНИ – НИЗКАЯ ПРИЖИВАЕМОСТЬ

Что такое саженцы с ОКС? Это растения, выкопанные из почвы с голым корнем и очищенные от грунта. Саженцы с ОКС имеют очень ограниченные сроки посадки, так как их можно выкапывать в определенное время весной: конец апреля – начало мая, а также конец сентября – конец октября.

Приживаемость саженцев с ОКС составляет 60 – 80%, это относительно немного.

Для саженцев с ОКС необходимы повышенные требования к уходу после посадки, так как основная масса физиологически активных мелких корешков остается в почве при выкопке саженцев. У этих растений во время выкопки, транспортировки, хранения, реализации корни неминуемо подвергаются контакту с воздухом, а значит, происходит их частичное иссушение, что сказывается на приживаемости.

При выкапывании часть корней обрывается сельскохозяйственной машиной, а часть просто обрывается, и в том, и в другом случае это открытая рана, через которую может проникнуть инфекция, а при неправильном уходе возникают гнилостные процессы.

ВСЕ КОРЕШКИ НА МЕСТЕ – ПРИРОС НА НОВОМ МЕСТЕ

Саженцы с ЗКС – это растения, выкопанные с комом почвы, упакованным в мешковину и металлическую сетку. Затем это растение высаживают в специально подготовленный контейнер

Корнями дерево сильно



(керамический, пластмассовый, тканый), богатый необходимыми элементами питания – субстратом, который обеспечивает растение питанием длительное время. Другой вариант саженцев с ЗКС – это саженцы, выращенные в контейнерах. Корневая система растения, развиваясь в контейнере, полностью оплетает субстрат, образуя не разваливающийся при вынимании из контейнера корневой ком. При посадке на постоянное место у таких растений сохраняются все корни, в том числе и физиологически активные, поэтому они быстро приживаются. Саженцы с ЗКС имеют ряд преимуществ перед другими видами саженцев:

- корневая система защищена от механических повреждений и пересыхания;
- саженцы можно перевозить на

значительные расстояния практически в любое время года;

- простое и длительное хранение с минимальными затратами;
- пересадка на постоянное место происходит с комом почвы или субстрата, поэтому сохраняются все мельчайшие физиологически активные (всасывающие) корни, которые сразу вступают в контакт с почвой и обеспечивают быструю приживаемость саженца на новом месте;
- нет экстренной необходимости высаживать саженец после приобретения;
- всесезонная посадка;
- 100-процентная приживаемость;
- простой уход после посадки.

Минусом саженцев с ЗКС можно назвать разницу в цене по сравнению с саженцами с открытой корневой системой. Выбор за вами!



В «Солнышке» стало зеленее

Как говорил папа дяди Федора из «Простоквашино», «нужно, чтобы в доме и собаки были, и кошки, и приятелей целый мешок, вот тогда дети пропадать не будут». А в Садовом центре «Зеленый дом» считают, что для счастья еще желательнее, чтобы детей и взрослых окружало как можно больше зелени: деревьев, кустарников, цветов.

Поэтому сотрудники Центра продолжили благотворительное озеленение территории детского дома «Солнышко», где растут малыши, оставшиеся без родителей. В прошлом году здесь были посажены лиственницы, а в мае – разнообразные можжевельники и каштан. Мы надеемся, что каждый ребенок обретет семью, в которой его будут любить!

КОНКУРС

Опиши сад мечты!

Дорогие читатели! Мы рады объявить вам о старте нового конкурса от Садового центра «Зеленый дом». Почти каждый из нас мечтает о своем доме, вокруг которого, естественно, есть сад. Но мечта у каждого своя: один

видит извилистые дорожки, ведущие между яблонями и грушами к уютной беседке, другой – стриженую полянку с остроканями барбариса и роз, третий – фонтан с золотыми рыбками, журчащий посреди бонсаев. Внимание! Мы предлагаем

вам описать свой идеальный сад в виде небольшого эссе. Автор мечты, которая заставит нас мечтать вместе с вами, получит в подарок ландшафтный проект от нашего дизайнера. Желаем удачи! Помните: мечты сбываются!

Ждем эссе с пометкой «САД МЕЧТЫ» по адресу: bumklein@mail.ru

САДОВОДЫ БАЛАГУРЯТ



Лучшие места для парковки охраняются эвакуатором.

Я просто хотел раздвинуть стены сознания, а они оказались несущими.

– А это точно специальный телефон для селфи?
– Да-да, фоткайся уже скорее.

– А почему он в форме ружья?
– Фоткайся, тебе говорят!

Вот ведь никого не удивляет имя Роза Львовна, а как дико звучит Сирень Крокодиловна...

В черном-черном городе, на черной-черной улице, в черном-черном доме, в черной-черной квартире сидит черный-черный мужик и говорит:

– Никогда больше не буду сам заправлять картриджи!

Лондон – это населенный пункт, в котором большинство жителей говорят на ломаном американском языке.

Для молодого поколения будет открытием, что их деды во Вторую мировую тоже карты на планшетах смотрели.

Неврастеник – тот, кто строит воздушные замки, психопат – тот, кто в этих замках живет, а психолог – тот, кто взымает арендную плату.

Жена не выдержала и надела порядок по своему вкусу в нашем гараже.

Охваченный чувством благодарности, я невзначай перемешал все семена в пакетиках, приготовленные для посадки на даче.

Садовому центру «Зеленый дом» требуются:

- ландшафтный дизайнер
- агроном
- начальник отдела продаж
- товаровед

Резюме ждем на почту sc.ghouse@gmail.com с пометкой «ДЛЯ ДИРЕКТОРА»

