



Зелёный ДОМ

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



Большому дереву – большое «плавание»!

ЗДРАВСТВУЙТЕ, УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ!

Наступила осень, а значит, пришло время осенних посадок, подготовки сада к зиме, а для тех, кто задумался о посадке крупномеров – время принятия решения о целесообразности этого шага. В этой статье я постараюсь помочь вам сделать правильный выбор.

АГРОТЕХНИЧЕСКОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ – в противном случае дерево обречено на гибель.

только при условии дальнейшего грамотного агротехнического сопровождения.

высаженные деревья сроком не менее 1 года. Это означает, что в течение года наши специалисты будут регулярно приезжать и выполнять все необходимые агротехнические мероприятия для успешного приживания дерева на новом месте. После окончания гарантийного срока наш заказчик всегда может бесплатно получить консультацию главного агронома Андрея Михайловича Алешина. Мы своих не бросаем!

Искренне ваш,
директор
Садового Центра,
«Зеленый Дом»
Александр
Дебелый.



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

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

Для начала поясним, что под крупномером мы понимаем дерево высотой более четырех метров. Современные методы позволяют питомникам реализовывать посадочный материал высотой до 11 метров. При выращивании такого растения очень важно, чтобы в питомнике строго соблюдалась технология, в том числе – пересадка растения каждые два-три года. Это необходимо, чтобы сформировать корневую систему дерева внутри кома, что напрямую влияет на вероятность приживания на новом месте (чем больше количество пересадок, тем больше корней внутри кома и выше вероятность успешного приживания).

приживаются практически на 100%. В Германии выращиваются лиственные и хвойные крупномерные деревья.

2 Растения, выращенные в российских питомниках.

Мы объехали 90% процентов крупных российских питомников, поэтому могу с уверенностью сказать, что самое высокое качество производства – в питомнике Савватеевых в Подмосковье. Именно потому, что у них высокое качество производства, мы стали их дилерами и успешно сотрудничаем уже пять лет. Но в питомнике Савватеевых можно купить только лиственные крупномерные деревья высотой 4 – 7 м – липу, рябину, дуб, березу, каштан.

3 Деревья, выращенные в лесопитомнике.

Эти деревья росли в обычных «диких» условиях, и, соответственно, не готовы к пересадке на другое место. Обычно лесопитомники предлагают из крупномеров сосну, ель обыкновенную, ель колючую (голубую), кедр, пихту, березу. Такие деревья не готовы к пересадкам, поэтому их можно высаживать ТОЛЬКО ПРИ УСЛОВИИ ГРАМОТНОГО

ЛИСТВЕННЫЕ ИЛИ ХВОЙНЫЕ?

Мы сажаем крупномеры более пяти лет и за это время получили достаточный опыт, чтобы сделать следующие рекомендации:

1 Лиственные деревья.

Лучше сажать лиственные крупномеры высотой 5-7 метров производства питомника Савватеевых – оптимальное соотношение цены и качества.

Сейчас на нашей торговой площадке в п. Гранный имеются в наличии дуб красный, липа разных сортов, каштан, береза. Все эти деревья – высотой 4-7 метров.

2 Хвойные деревья.

Крупномерную Ель колючую (голубую) лучше покупать немецкого производства. Если финансово это трудно, купите ель поменьше, но, тем не менее, из немецкого питомника. В наличии таких деревьев, как правило, не бывает, поэтому придется выбирать по фото (см. образец).

Сосну и кедр можно покупать из российских лесопитомников, выбирая дерево непосредственно в лесопитомнике. Но, повторю, это можно делать

КАКОЙ ПОСАДОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ ИСПОЛЬЗОВАТЬ? ЕСТЬ ТРИ ВАРИАНТА:

1 Растения, выращенные за границей.

Это самый лучший, но и самый дорогой вариант. Наша практика показывает, что лучше покупать немецкие деревья, так как в Германии производители очень строго соблюдают технологию и именно поэтому их деревья



ЗНАКОМЬТЕСЬ:
РАСТЕНИЯ -
ХИТЫ ПРОДАЖ-2014



ОКТАБРЬ:
САЖАЕМ-ПОЛИВАЕМ



Представления о том, какие деревья и растения должны украшать стильный дворик усадьбы, почти так же капризны, как мода. В этом году хитами продаж Садового центра «Зелёный дом» стали следующие растения.

ЛИПА МЕЛКОЛИСТНАЯ «ГРИНСПАЙЕР»

Отличается плотной, густооблиственной, пирамидальной кроной и кожистыми, темно-зелеными, некрупными листьями.

Это листопадное дерево до 20 метров высотой. В юности — пирамидальной формы, позднее — форма кроны широкоовальная. Крона густая и плотная, с приподнятой основной массой ветвей и свисающими нижними ветвями, с выраженным лидирующим стволом. Листья очередные, сердцевидные или округлые, до 7-10 см длиной, немного корытообразные и выпуклые кверху. Листья густо покрывают побеги, междуузлия небольшие. Осенью окрашиваются в красивый желтый цвет. Цветет в июле мелкими, душистыми, желтовато-белыми цветками. Ценный медонос. Плод — шаровидный или овальный орешек, созревает в октябре. Темп роста — быстрый.

Зимостойкость высокая. Теневынослива. К плодородию почвы средне-требовательна, но наилучшего развития достигает на богатых суглинистых и супесчаных почвах. Хорошо приспосабливается к условиям выращивания. Чувствительна к засухе. Ветроустойчива. Удовлетворительно растет в городе, благодаря способности восстанавливаться (корневая система может развиваться под искусственными покрытиями). Не повреждается вредителями и болезнями. Устойчива к тиростромозу. Хорошо переносит стрижку и формовочную обрезку кроны.

Используется в солитерных, однорядных уличных насаждениях и аллейных посадках. Рекомендуются для создания смешанных и чистых групп в садах, парках, лесопарках. Идеально подходит для создания живых изгородей, стриженных и не стриженных. Применяется в садах регулярного стиля (для создания берсо, борсет, зеленых фигур).



МОЖЖЕВЕЛЬНИК КАЗАЦКИЙ «ТАМАРИСЦИФОЛИА»

Отличается стелющейся кроной и голубовато-белой игло-видной хвоей.

Это низкий раскидистый кустарник с прямыми, часто восходящими ветвями высотой 0,5 — 1 метра и диаметром кроны до 2 метров. Благодаря укоренению лежащих на поверхности почвы ветвей быстро разрастается в ширину.

Зимостойкость высокая. Светолюбив. Засухоустойчив. К плодородию почвы не требователен. Газо- и дымостоек. В культуре доживает до 30 лет.

Не рекомендуется посадка на тяжелых суглинистых почвах. В густых посадках часто отмирают ветви, поэтому рекомендуется соблюдать схемы посадок. Не рекомендуется сажать в местах, доступных для детей, из-за данных о ядовитости хвои.

Используется в одиночных и групповых посадках на газоне, в каменистых садах, для декорирования склонов, оврагов, сыпучих песков.



У соседа чудо-туя, я хочу себе такую!



ГОРТЕНЗИЯ ДРЕВОВИДНАЯ «АННАБЕЛЬ»

Отличается очень крупными округлыми соцветиями из белоснежных цветков.

Гортензия — листопадный кустарник высотой 1 — 1,5 метра с округлой кроной, образованной пряморастущими побегами. Молодые побеги опушены. Листья крупные, широкояйцевидные, сверху — светло-зеленые, снизу — сероватые. Белые стерильные цветки плотно прижаты друг к другу, собраны в крупные шаровидные соцветия. Цветет с июля до сентября. Корневая система разветвленная, поверхностная.

Гортензия светолюбива, но хорошо выносит полутень. Предпочитает богатые, увлажненные, рыхлые, подкисленные почвы. Не выносит известковых почв. Зимостойка, но в суровые зимы обмерзает, быстро восстанавливается.

При посадке желательно в посадочную яму добавить кислый торф. Обязателен послепосадочный обильный полив и поливы в засушливые периоды, а также подкормки удобрениями, содержащими магний и железо. Ранней весной, до начала сокодвижения, необходима сильная обрезка с оставлением 2 — 4 узлов на побеге, вырезка слабых и обмерзших ветвей. В случае запаздывания с обрезкой, когда сокодвижение уже началось, рекомендуется отложить обрезку до начала распускания листочков. Побеги под тяжестью соцветий сильно разваливаются, рекомендована подвязка цветущих побегов.

Используется в солитерных и групповых посадках в местах отдыха, на газоне, в палисадниках, для создания смешанных с многолетниками посадок. Используется для составления зимних букетов.

ВНИМАНИЕ!

Садовый центр «Зелёный дом» объявляет осеннюю распродажу растений. Скидка на все — 30%.

Ждем по адресу:
Самарская область, п. Гранный,
ул. Гранная, участок 9.
Телефон: 8-929-707-56-32.
www.cz-зеленый-дом.рф



БАРБАРИС ТУНБЕРГА «АДМИРЕЙШН»

Компактная карликовая форма с ярко-окрашенными листьями насыщенного красного цвета и необычной желтой каймой.

Высота — 0,3-0,4 м, в благоприятных условиях вырастает до полуметра. Крона округлая, но не равномерная, очень плотная. Побеги короткие, коричневые, с небольшими иголками. Листочки мелкие, красные с желтой каймой. Цветки желтые с красным оттенком. Плоды малиново-красные.

Зимостоек, морозостоек. Предпочитает солнечное местоположение. К почвам не требователен, может произрастать на почвах любой кислотности. Болезнями и вредителями поражается слабо.

Сажать следует в ямы, подготовленные заранее, заправленные плодородным грунтом. После посадки необходимо провести полив. В период вегетации проводят подкормки полным минеральным удобрением. Требуется удаление побегов, потерявших декоративность. Для придания плотной кроны и ровной формы необходима формирующая обрезка.

Высаживают в качестве низких бордюров, в композициях — в альпийских, каменистых горках.





ТУЯ ЗАПАДНАЯ «ДАНИКА»

Имеет красивую, плотную, шаровидную форму кроны. Карликовая форма — высотой 0,6 м, диаметр кроны — 1 м. Кора красноватая или серовато-коричневая, отслаивающаяся. Хвоя чешуйчатая, густая, зеленая, мягкая, блестящая, зимой — коричневатая-зеленая. Медленнорастущая. Зимостойка, морозостойка. Светолюбива, выносит полутень. Предпочитает влажные и плодородные почвы. При посадке смотрят за тем, чтобы не заглублялась корневая шейка. Посадочную яму готовят заранее, заправляя ее дерновой землей или перегноем с добавлением минеральных удобрений. После посадки проводят полив и дождевание по кроне. Весной необходимо удалять высохшие побеги и делать умеренную стрижку — не более 1/3 побега. Молодые посадки в первую зиму рекомендуется укрывать. Туя «Даника» хороша в солитерах, аллеях, изгородях, композициях с деревьями и кустарниками, карликовые сорта — в альпинариях, горках, каменистых террасах.



ЕЛЬ КОЛОЧАЯ «ГЛАУКА»

Это крупное дерево с прекрасной, правильной, конической кроной, достигающее в возрасте 30 лет 10 — 15 м. Ветви жесткие, отрастающие под прямым углом от ствола. Хвоя жесткая, от сине-зеленой до серебристой, колючая. С возрастом деревья приобретают все более серебристо-голубую окраску — так называемая, «голубая ель». При избыточных дозах азотных удобрений сизая окраска может исчезать в связи с интенсивным ростом побегов и недостаточно толстым слоем воскового налета, от которого и зависит интенсивность голубого цвета. К почве и влаге дерево очень нетребовательно. Высокоустойчива к загрязнению среды, засухоустойчива и морозостойка, хорошо переносит городские условия. Зрелые шишки овально-цилиндрические, светло-коричневые, длиной 5-10 см, гибкие, рыльце. Чешуи тонкие, по краю волнистые или выемчатые. Рекомендуется для одиночных посадок, садовых композиций и шпалер. Часто используется в качестве рождественской елки.

Чтобы зиму пережить, нужно вовремя «попить»

Главный агроном Садового центра «Зелёный дом» Андрей Алешин уверен: важнейшим мероприятием по подготовке растений к зиме являются влагозарядковые поливы.



Этот прием имеет важное значение в районах, где за счет атмосферных осадков почва в осенний период не увлажняется в достаточной мере на всю глубину активного корнеобитаемого слоя. Осенний полив в районах с бесснежными и морозными зимами способствует сохранению (от негативного влияния на корни низких температур) корневой системы. Ниже слоя промерзания почвы во влажной среде активные корни на протяжении всего периода физиологического и вынужденного покоя растут и подают воду в надземные органы. В сухой почве этого не происходит, поэтому растения теряют много воды в процессе зимней транспирации (испарения), сильно обезвоживаются и становятся малостойчивыми к низким температурам.

— Влагозарядковый полив проводят в нашей зоне в конце сентября и начале октября в зависимости от погодных условий, — говорит Андрей Алешин. — Норма полива — от 100 до 150 литров на метр квадратный. Количество воды следует увязывать с влажностью почвы и потребностью в воде растений, с механическим составом почвы, глубиной стояния грунтовых вод. По этой причине становится очевидным важность такого приема как мульчирование приствольных кругов любым подходящим материалом (перегноем, торфом, хвоей), что обеспечивает промерзание почвы на меньшую глубину. Чтобы уменьшить потерю воды растениями на транспирацию в зимний период, в настоящее время применяют специальные препараты (антиспарители), которые препятствуют испарению воды с поверхности растений. Особенно это актуально для хвойных и растений, посаженных в текущем году. Одним из успешно применяемых антиспарителей является препарат «Пуршат». Рабочий раствор препарата готовят непосредственно перед нанесением его на растение (согласно прилагаемой инструкции), работы по обработке проводят при положительных температурах воздуха (не ниже +3 градусов С). Препарат «Пуршат» не только уменьшает испарение воды разными частями растения, но и защищает их от солнечных ожогов. В октябре также важно не забыть об утилизации органического мусора.

САЖАЕМ...

Осень — время посадок и пересадки растений. Сегодня производители предлагают посадочный материал (саженцы) с закрытой корневой системой (в жестких и мягких контейнерах), и, соответственно, с открытой. Посадочный материал

с открытой корневой системой должен быть без листьев, с хорошо защищенной от атмосферного воздуха корневой системой — корни должны быть во влажном материале, будь то опилки, торф, мох или любой другой материал, хорошо удерживающий влагу. При покупке растений с открытой корневой системой важно при транспортировке и хранении не допускать, чтобы корни находились на открытом воздухе, время от приобретения саженца до посадки его в грунт на отведенное место должно быть минимальным. Растения с закрытой корневой системой высаживаются на постоянное место в любое время года. При покупке растений с закрытой корневой системой важно, чтобы корневая система освоила (оплела корнями) весь субстрат (весь объем контейнера) — такие растения могут быть с листьями.

И ПЕРЕСАЖИВАЕМ

Иногда необходимо пересадить растение, которое может быть достаточно взрослым, с одного места на другое. В таких ситуациях нужно выкапывать насаждение таким образом, чтобы сохранить как можно большую часть корней. При 10-сантиметровом диаметре ствола на высоте одного метра от поверхности почвы, диаметр корневого кома должен быть равен 120 сантиметрам. Возникает вопрос — как сделать так, чтобы корневой ком не развалился при перетаскивании (транспортировке) растения на другое место? На помощь приходит мороз. В безморозный период (октябрь) готовим на месте посадки яму, диаметр которой на 20 — 30 сантиметров больше диаметра корневого кома. Когда наступает морозный период (ночью до минус 8 — 10 градусов), окапываем пересаживаемое растение

по окружности на глубину 80 — 90 см. Диаметр окружности вычисляем по формуле: если диаметр ствола равен 5 см или меньше, то диаметр корневого кома равен 70 см. В случаях, когда диаметр ствола на метровой высоте от поверхности почвы больше 5 см, на каждый сантиметр диаметра ствола прибавляем по 10 см к диаметру корневого кома. То есть, если диаметр ствола равен 7 см, то диаметр кома: 70 см + 20 см = 90 см. Корневой ком формируем в виде конуса, зауживая его в нижней части. Оставляем на одну ночь, если мороз -10 и ниже, или на 2 — 3 дня, если теплее. Затем корневой ком обшивается тканью, а если предстоит дальняя транспортировка, фиксируется еще и металлической сеткой. Растение готово к новому пмж! Для пересадки растений с диаметром корневого кома более 90 см требуются подъемные механизмы (автокран). Когда дерево установлено в подготовленную яму и засыпано подготовленным грунтом, его необходимо закрепить растяжками, придав растению строго вертикальное положение, и полить речной водой до заполнения посадочной ямы до краев. Затем обязательно замульчировать корневую систему перегноем, опилками, торфом слоем 8 — 10 см, и, если есть снег, присыпать снегом — чем выше, тем лучше.



Зеленое настроение

Садовый центр «Зеленый дом» продолжает благотворительную деятельность – посадку деревьев и кустарников в социальных учреждениях города. В сентябре мы сажали растения в Доме для престарелых людей (поселок Запанской) и в Детском доме №3 (Самара). Напоминаем, что каждый из вас может присоединиться к этой акции и подарить радость общения с живой природой тем, кому она так нужна.



САДОВОДЫ БАГАГУРЯТ



Российский сыр с плесенью – ударим антисанитарией по санкциям!

Объявление: «Продам свадебное платье – СЧАСТЛИВОЕ! Сама в нем 5 раз замуж выходила!»

Зрители в цирке были шокированы, когда дрессированный медведь на мотоцикле остановился, закурил и со словами «Опять, блин!» начал перебирать карбюратор.

Полицейский помог подняться с земли пьяному, пострадавшему в драке.

– Вы можете охарактеризовать человека, который вас ударил? — Я именно этим и занимался, когда он набросился на меня.

Алиби, подтвержденное женой прокурора, только усугубило положение подозреваемого.

Газета – уникальная вещь: и скатерть, и мухобойка, и вентилятор, и туалетная бумага, и зонтик, и даже почитать можно.

Мария Шарапова тренируется даже по ночам, по крайней мере так говорят соседи.

Камуфляж был настолько хорош, что во время армейских учений корова по ошибке съела солдата.

– У вас, доктор, такой же недуг, как и у меня, а вы едите и пьете без ограничений. Мне же все запрещаете!

– Между нами, дорогой, большая разница.

– Какая же?

– Вы хотите лечиться, а мне это и в голову не приходило!

Будь я семейным психологом, мои советы ограничивались бы лишь одним: «Просто иногда напивайтесь вместе».

Одесса. Мужчина на рынке приценивается к волнистым попугайчикам.

– А будут ли эти попугайчики щебетать? А разговаривать?

– Молодой человек! Вы меня спросили, и я вам таки скажу. Вы женаты?

– Ну да, конечно...

– И вам мало?!

САЖАЕМ БОЛЬШИЕ ДЕРЕВЬЯ



Зелёный дом
садовый центр

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



Заказчик: ООО «Зеленый дом»: г. Новокуйбышевск, п. Гранный, ул. Гранная, 9.
Телефон: 8-929-707-56-32; 8-927-712-98-55. Сайт: <http://www.сц-зеленый-дом.рф> E-mail: sc.ghouse@gmail.com
Использовались фото с сайтов: klenland.ru, botanicum-spb.ru, severstudio.ru, gardens.kz, magic-green.ru, paradisland.com.ua, i.ytimg.com

Изготовлено: Отпечатана в типографии ООО ПК «ДСМ» по адресу:
г. Самара, ул. Верхне-Карьерная, 3А.
Тираж 999 экз. Дата выпуска 06.10.2014 г.