

Завершаем дела садовые

Осенний сад опустел, основные работы завершены, урожай убран. Осталось подготовить его к зимовке – пусть отдыхает до новой весны.

Обрезаем кустарники

Вы недовольны урожаем ягодных кустарников? Значит, в этом году вы должны их обрезать не жалея. Благодаря периодическому омоложению, то есть обрезке куста, можно существенно продлить жизнь растений. Важно старые ветви обрезать на уровне почвы без оставления пеньков. Именно в них и поселяются вредители. Срезы необходимо сразу полечить – затереть березовым углем, а затем разогретым на водяной бане садовым варом.

Малина. Обрезка малины несложна. Вооружайтесь секатором и режьте старые и слабые побеги под корень. Если куст

очень старый, удалите часть корневища. Этим вы спровоцируете рост новых сильных корней. После обрезки обязательно подкормите растение.

Смородина. У черной смородины обрежьте все лежащие на земле, а также заболевшие летом ветки, все идущие от корневой шейки лишние побеги. Не жалея срежьте усыхающие верхушки стареющих ветвей до сильного бокового ответвления, чтобы усилить рост здоровой части. Молодые побеги, оставленные на замещение, укоротите на одну треть для усиления их ветвления.

Обрезка красной и белой смородины имеет свои тонко-

сти. Большое количество плодовых почек у красной и белой смородины закладывается в верхних частях побегов, которые затем превращаются в букетные веточки. Они более долговечны, чем у черной смородины и плодоносят до 4 лет. Скелетные ветви красной и белой смородины плодоносят от пяти до восьми лет. Поэтому удалите только заведомо больные и засохшие. Когда наберетесь опыта, сможете сформировать куст из ветвей разного возраста. Формирование красной и белой смородины заканчивается в 5 – 8 лет. Рекомендуется иметь 10 – 12 хорошо развитых разновозрастных ветвей.

Крыжовник. Сформированный куст должен иметь в общей сложности 15 – 20 ветвей разного возраста. В год посадки крыжовник обрезают, оставляя по 2 – 3 почки на побеге. К концу первого года он будет иметь 5 – 6 и более однолетних побегов. Весной на второй год посадки прошлогодние побеги укорачивают на четверть-треть их длины. Крыжовник плодоносит на укороченных побегах 2 – 3-летнего возраста, расположенных на приростах прошлого года. Обрезка плодоносящих



ветвей 2 – 3-летнего возраста не практикуется. Куст плодоносит и на ветвях, которым уже по 4 – 7 лет, поэтому при обрезке удаляют только те, что старше 7 лет. Однолетние побеги крыжовника укорачивать нельзя: это снижает урожай. Ежегодно у кустов вырезают сухие, лишние побеги, старые, неплодоносящие ветви и более слабые плодоносящие.

Готовим почву

Обрезали кусты – быстро и эффективно рыхлите почву. Не забудьте внести минеральные удобрения и перегной. Остатки травы сложите в кучу и полейте компостирующими растворами, присыпьте землей. В мае будет хороший компост, который пригодится для мульчирования.

Сад требует полива на зиму. Под взрослую яблоню необходимо до ста литров воды. Не пожалейте и подкормки. В этом году яблони дали небывалый урожай и ослабли. Очистите их кору от лишайников, плесени, продезинфицируйте все трещины, проверьте места обрезки ветвей и смажьте их варом, разогретым на водяной бане.

Обязательно перекопайте грядки, засеянные сидератами, – горчицей, рожью, фацелией. Польза от сочных и зеленых растений, которые вносятся в почву при перекопке, очень большая. Тонна сидератов заменяет 600 килограммов навоза. Они станут витаминной подкормкой для будущего урожая ваших грядок.

Алла СЛАВИНА

Фото с сайта vitbichi.by и hitsad.ru



8 800 333 05 35
(Бесплатный по России)
WWW.TEPLAKO.RU
ЭТО ПОЛЕЗНО ЗНАТЬ

Какая печь без дров греет?

ОТВЕТ ПРОСТ – ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ «ТЕПЛЭКО»!

В стародавние времена добрая русская печь занимала половину избы, требовала внимания и заботы. В общем, за то тепло, которое отдавала, заставляла человека поработать. Нынче, хотя печи-батареи горячо квартиры греют, мы все же хоть иногда, но мечтаем не то что о печах, о «буржуйках» хотя бы.

Что ж, мечты сбываются! Не «буржуйкой», а целой русской печью сегодня может обзавестись каждый, при этом займет новая печь всего около одного квадратного метра на стене, не потребует дров и вообще какого бы то ни было внимания, ее всего лишь нужно будет включить в розетку.

Речь идет об обогревателе «ТеплЭко», который сочетает в себе лучшие теплоносные характеристики кирпича русской печи и современные технологии, сделавшие его компактным и экономичным.

Мечты о тепле

Так получается, что батареи у нас то греют, то не греют. И даже если в мае квартирную «печку» можно отключить, в сентябре ее не включишь, ведь топливо по ней до начала отопительного сезона не бежит. А еще, бывает, батареи засоряются... А еще

падает давление в системе... А еще... Да мало ли отговорок мы слышали о том, почему в квартире вдруг становится холодно. Послушав о причинах похолодания, мы достаем обогреватели, какие у кого есть: масляные, «ветерки», калориферы. Одни сушат воздух, другие угрожают пожаром, к третьим нельзя подпускать детей. В общем, мороки с ними не меньше, чем с громадной русской печью. И не забывайте, каких они требуют расходов: счет за электричество лучше оплачивать с закрытыми глазами!

Но «ТеплЭко» способен все эти проблемы решить разом. Он представляет собой декоративную панель, внутри которой спрятан хромоникелевый обогреватель, залитый составом из кварцевого песка. Один обогреватель устанавливается на 9 квадратных метров при условии стандартной высоты потолков. До

требуемой температуры такая панель нагревается за 10 – 15 минут, а остывает, как плотная кирпичная стена, несколько часов.

«ТеплЭко» не сушит воздух, не сжигает кислород, пожаробезопасен (так как не нагревается более чем до 98 градусов), экономичен (в сутки потребляет всего 2,5 – 3 кВт/ч электроэнергии при использовании терморегулятора).

НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ ОБОГРЕВАТЕЛЯ 400 Вт. РАЗМЕР ОБОГРЕВАТЕЛЯ 600 мм*350мм*25мм, ВЕС 12 кг.

Самостоятельный и надежный

Главное преимущество обогревателя «ТеплЭко» – его самостоятельность. Оптимальную температуру, которую он должен поддерживать в комнате, можно задать с помощью терморегулятора. И все. Он будет работать, создавая атмосферу настоящего домашнего, «обжитого» уюта –

когда можно играть с детьми на полу, спокойно спать, ворочаясь и раскрываясь, какие бы морозы ни трещали за окнами. Еще обогреватель «ТеплЭко» идеально подходит для дачи, гаража или офиса. Он пригодится там, где нет центрального теплоснабжения, или там, где цены на паровое отопление заставляют потребителя задуматься о целесообразности жизни в холодном климате.

Завод «ТеплЭко» является единственным производителем в России подобных энергоэффективных обогревателей из песка высокой степени очистки. Купить

обогреватель вы можете в нашем фирменном магазине или заказать доставку по телефону. А для установки обогревателя потребуются минимум сил и сноровки, три самореза и отвертка.

И пусть простота обогревателя не вызывает никаких сомнений в его долговечности. Как известно, все гениальное устроено довольно просто. И обогреватель «ТеплЭко» может работать практически вечно, ведь его нагревательные элементы не контактируют с воздухом и не окисляются. Гарантия 5 лет, срок годности не ограничен.

Реклама

Обогреватель «ТеплЭко» является победителем всероссийской программы «100 лучших товаров России» в номинации «Промышленные товары для населения».

г. Ярославль, ул. Чкалова, 62
8(4852) 69-52-16, 8-930-114-22-58
пн. – сб. 10.00 – 20.00

Товар сертифицирован. Патент № 152820.



АКЦИЯ! ДО 30 ОКТЯБРЯ
ВСЕГО 3900
2400 РУБЛЕЙ

CE СДЕЛАНО В
РОССИИ



Экономично
2,5 – 3 кВт/ч
в сутки (при
использовании
терморегулятора)



Срок службы
не ограничен
Гарантия 5 лет



Безопасность
100%
пожаробезопасность
степень защиты
оболочки IP64



Комфорт
Не сушит воздух,
не сжигает
кислород
КПД 98%



Простота установки
Справится любой хозяин
дома, размер
600 мм*350 мм*25 мм
Вес 12 кг



Экологичность
Наша продукция
соответствует самым
высоким санитарным
требованиям

