## ЕСЛИ ПОГРЕБ **НЕЗДОРОВ**

сли в погребе не загорается спичка, значит, в нем переизбыток углекислого газа. Его концентрация в воздухе более 10 процентов опасна для человека.

В этом случае погреб необходимо тщательно проветрить. При отсутствии циркуляции воздуха можно спустить туда ведро с горящими углями или создать поток воздуха, быстро опуская и поднимая через люк на веревке старое одеяло или сноп соломы.

В помещении без циркуляции воздуха углекислый газ концентрируется

ближе к полу. Чтобы его выгнать на поверхность, необходимо заранее делать продухи в основании строения. Если таковые отсутствуют, устанавливают вытяжную трубу с выходом наружу.

В погребах, парниках, тепличках и других сырых местах часто развивается плесень, которая может повредить клубни, корневища, рассаду и даже семена растений.

Достаточно пораженные места протереть или слегка опрыснуть из пульверизатора 40-процентным раствором формалина, продающегося в аптеках и хозяйственных магазинах, как пле-

В подвале надо в ведрах или корзинах оставлять немного древесного угля. Он забирает лишнюю влагу, не давая плесени развиваться.

середине марта начинаем посев на рассаду очень популярных среди цветоводов петунии и лобелии. Сначала готовим почву. Ее обеззараживают крутым кипятком и оставляют на несколько дней на балконе при температуре -5, -10° С. Это позволит уничтожить личинки вредителя - грибного комарика, похожего на червячка. После промораживания поливаем почву кипятком с добавлением марганцовки темно-розового цвета, что окончательно обезопасит цветы от насекомого. Когда излишки воды уйдут на дно ящика, немного

## СТЕКЛОМ

уплотняем верхний слой почвы и начинаем рассеивать семена, придавливаем их в землю, к примеру, металлической кружкой. Затем посевы опрыскиваем из пульверизатора (впоследствии всходы поливаются таким же способом). На бортики яшика кладем стекло и накрываем рассадник пленкой. Когда стекло запотеет, его переворачиваем на другую сторону. Следует помнить, что все мелкосемянные растения прои петуния особенно нуждаются в ярком освещении при температуре +20° С. При появлении всходов стекло надо снять, а ящик поставить в более про-

Андрей сусоколов, эксперт отдела цветочных и декоративных культур фирмы «Российские семена»

Ш

Ш

0

Татьяна

## ПОДАРОК С УМНОЖЕНИЕМ

На Выставку достижений «МС» пришел новый экспонат - фотография и рассказ о юкке алоэлистной, выращенной Илоной Егиазаровой.

Напоминаем, для участия в нашей выставке надо прислать фотографию с результатом своего труда в саду или на подоконнике городской квартиры с описанием, как вы этого добились.

огда мне на день рождения подарили юкку, или, как еще ее называют, ложную пальму, я пришла в восторг от этой красавицы. Но как быть с ее многочисленными отростками? Тогда я решила размножить подарок.

Отломила отростки вокруг короны и укоренила их во влажном песке, смешанном с торфом. Песок предварительно промыла, а потом прокалила в духовке, тем самым обезопасив растение от инфекций.

Отростки по совету специалиста выломала, поскольку ножом их не обрезают. Ранку на стволе присыпала активированным углем, а сам отросток поставила на 14 часов в раствор стимулятора роста гитерауксина.

Содержу юкку при умеренной температуре, зимой в прохладном помещении не ниже 8° С. Поливаю в период активного роста обильно, но зимой умеренно.

Илона ЕГИАЗАРОВА



Для улучшения шумо- и теплоизоляции входные двери часто обивают синтетическими материалами, и сделать это можно своими руками.

# ОТ ХОЛОДОВ И ЛИХИХ СОСЕДЕЙ

ля обивки потребуется искусственная кожа, пластовая вата или поролон, строительные гвозди и мебельные гвозди с декоративной

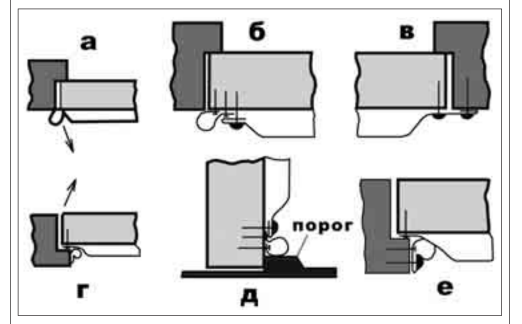
Дверь снимается с петель и укладывается в горизонтальном положении. Необходимо снять всю фурнитуру (ручки, ключевину, дверной глазок) и выступающие части.

вался над кромкой двери и перекрывал зазор между дверной коробкой и дверью (рис. б).

По плоскости двери расстелите вату и наложите сверху искусственную кожу так, чтобы с той стороны, где дверь навешивается на петли, полотно имело запас 6-8 см. Подверните искусственную кожу у притвора кромки и прибейте полотно мебельными гвоз-

Если дверь открывается внутрь помещения (рис. г), полотнище искусственной кожи раскроите точно по ее размерам. Вместо трех вырежьте четыре полосы шириной 14 см и длиной соответственно каждой стороне коробки (не двери!).

Прибейте валик к нижнему краю двери так, чтобы, будь она закрыта, он заходил бы на порог



Рассмотрим сначала вариант, когда дверь открывается наружу. Раскроите из искусственной кожи полотнище, которое по длине и ширине должно быть больше самой двери на 10 см. Вырежьте три полосы шириной 14 см: длина одной равна высоте двери, двух других - ее ширине.

По нижнему и верхнему краю притвора формируют валик (рис. а). Для этого выкроенные полосы наложите на соответствующие края двери лицевой стороной вниз и, отступив от кромки на 1,5 см, прибейте их к двери. На эти полосы наложите скрученные из ваты валики диаметром 3 см. Материал, натягивая, заверните на валик и прибейте к двери так, чтобы валик наполовину свеши-

дями. Следите за тем, чтобы головки гвоздей, прикрепляющих валик, закрывали полотно искусственной кожи (рис. б). Гвозди забивайте на расстоянии 8-10 см друг от друга. Таким же образом прибейте полотнище по верхней и нижней части двери. В последнюю очередь укрепите полотнище с навесной стороны (там, где располагаются петли). В соответствии с задуманным рисунком прибейте полотнише в центре двери, чтобы не сдвигалась вата. Поставьте на место ручку и другие снятые прежде предметы, навесьте дверь. После этого у ее навесной кромки свисающий край полотнища прибейте мебельными гвоздями к наличнику (рис. в).

(рис. д). Полотно искусственной кожи разложите поверх слоя ваты и прибейте строительными гвоздями сначала долевые края, затем нижний (он должен находиться поверх прибитого по низу двери валика) и верхний край полотнища. Только потом сформируйте валики на двух долевых и верхнем брусках дверной коробки и прибейте их мебельными ГВОЗДЯМИ (рис. е) так, чтобы верхний подвернутый край искусственной кожи перекрывал нижний.

Советую найти в библиотеке: «Секреты домоводства». Сост. Е.В. Разамат. Ташкент: Мехнат, 1993.

Дмитрий КАЗАНЦЕВ, реставратор

Рисунки автора

Сегодня ученые уже не сомневаются в наличии геопатогенных зон. Так называются места геологических разломов, пересечения подземных водных потоков. В таких зонах наблюдается повышенное излучение, по некоторым предположениям, нейтронной природы. Причем интенсивность его одинакова как на первом этаже урушевки так и на последнем небоскоеба

## ЗОНЫ НА ВЫБО

оны эти - естественная составляющая земного пространства. И ничего плохого с человеком не случается, если он периодически недолго пребывает на таком участке. Другое дело, если там находится его рабочее или спальное место. Тут возможно возникновение проблем со здоровьем - от бессонницы до онкологических заболеваний. Во избежание этого в геопатогенных зонах не следует ставить кровать. А самый верный способ узнать, есть ли такие зоны в вашей квартире и где они расположены, - обратиться за помощью к специалистам. Но что делать, если в силу каких-то причин помощь профессионала недоступна? Тогда попробуйте помочь себе сами.

Для выявления геопатогенных зон специалист обязательно будет пользоваться биолокатором. Вам такой прибор могут заменить кольцо, любой тяжелый предмет, а лучше янтарная бусинка полвешенная на нитке ллиной 20-30 см. На вредоносных линиях этот импровизированный маятник начнет раскачиваться. В идеале надо стремиться найти место, где маятник останется неподвижным. Однако существенный недостаток этого способа в том, что для использования его нужны определенные способности. Если вы сомневаетесь в их наличии у себя, возьмите небольшой приемник и настройте его на устойчивый прием какой-нибудь радиостанции. Теперь медленно ходите с ним по периметру квартиры. Где произойдет даже незначительное затухание в его работе, там и находится опасный для здоровья участок. При этом надо учитывать и положение встроенной антенны

Помощником в поиске геопатогенной зоны могут стать животные. Запомните, собака всегда выбирает для сна только безопасные места. а вот кошка, наоборот, неблагоприятные. Сообщить об опасности могут и цветы. Например, бе-

#### КАК ИЗБАВИТЬСЯ ОТ ЭРОЗИИ, КИСТЫ И МИОМЫ

Эти заболевания - общая беда сотен и тысяч российских женщин. Как правило, предлагают операцию, между тем как препарат, который способен помочь, уже суцествует

Натуральный комплекс *По д'Арко* естественная альтернатива гормональной терапии и хирургическому вмешательству. Он лечит такие заболевания, как:

- миома
- кисты яичников
- эрозия шейки матки воспаления придатков
- нарушения менструального цикла
- молочница
- недержание мочи
- симптомы менопаузы (приливы жара, раздражительность, повышенная утомляемость)
- фригидность (отсутствие полового влечения)

"Мне 63 года. Болячки появляются такие, о каких даже не знала, что они существуют. Гинеколог предлагает операцию, но в свои годы не хотелось ложиться под нож. Прочитала в газете о комплексной терапии препарата По д'Арко. Решила пройти курс лечения. И теперь живу спокойно, в поликлинику хожу только раз в полгода на осмотр".

"В 2000 году у меня обнаружили опухоль на шейке матки. Что только я не пере-

А.В. Волкова

жила, пока ждала результатов анализов. Слава богу, онкологию не обнаружили - это была миома. Врачи предложили операцию. Но. оказывается, миома успешно лечится без операционного вмешательства и гормональной терапии. Спасибо специалистам По д'Арко. В свои 48 лет я чувствую себя, как говорят: "45 - баба ягодка опять

М.И. Фомина

Звоните и заказывайте! Тел. 106-95-74 Время работы - с 10.00 до 20.00 ежедневно Льготникам - скидки

гония, азалия и кактусы хорошо растут только в безопасной зоне. В то время как аспарагус, герань, аралия процветают в геопатогенной.

Но наилучшим биолокатором все-таки можете быть вы сами. Понаблюдайте за своими ощущениями в разных участках квартиры. Если, вставая утром с постели, у вас систематически плохое самочувствие, возможно, вы выбрали для сна не то место.

Вера ЛАЗАРЕВА

МОСКОВСКАЯ СРЕДА № 10 (116), 23 - 29 марта 2005