

ГРЯДКА

Помогите овощам вырасти

Дождь и холод не нравятся не только нам, людям. В депрессию могут впасть и растения, особенно страдают неженки огурцы. И плети растут медленно, и завязи застыли в росте.



Калий, фосфор, аммофос

Тут не только непогода виновата. Давайте проверим правильность наших действий и постараемся исправить ошибки.

Первое, что следует сделать, — подкормить растения. Помните, если у вас плохое настроение, вам обязательно хочется съесть вкусенького. В дождливую погоду для огурца вкусенькое — калий и фосфор.

Особую силу придает серно-кислый калий. Это удобрение, которое идеально подходит для открытого и закрытого грунта. После его регулярного применения в выращиваемых плодах,

овошах и ягодах заметно повышается содержание сахара и витаминов. При этом растения будут менее подвержены различным заболеваниям, в несколько раз уменьшается процент поражения серой гнилью. Как уверяют аграрии, калий — это незаменимый минерал, но его недостаток проявляется не сразу. Примерно к середине вегетации можно заметить, что культура имеет голубоватый отлив и общую блеклость. А если калийное голодание еще более выражено, то появляются бурые пятна. Если в почве калий есть, но в недостаточном количестве, растения неестественно обильно цветут, а затем формируют мелкие плоды.

Второе удобрение, которое поможет огурцам справиться с непогодой, — аммофос, он имеет правильное соотношение азота, калия и фосфора. Если вовремя внести это удобрение, культура не будет бояться колебаний температуры. Кроме того, аммофос не содержит нитратов и хлора, что позволяет полностью избежать аллергических реакций и получить экологически безопасный урожай.

Если вы уже подкормили свои посадки, а завязи огурцов опадают, значит, обратите внимание на температуру в теплице или парнике. При температуре выше 30 градусов зеленцы плохо растут и чаще всего опадают. Не забывайте открывать

форточку, проветривать теплицы.

Еще одна причина — слишком высокая влажность воздуха в теплице. На улице дождь, а вы еще регулярно поливаете растения. Сократите полив. Дайте почве подсохнуть, не волнуйтесь, корни растений дотянутся до влаги в земле.

Для салатов и засолки

У вас горькие огурчики? Сказываются экстремальные ситуации нынешнего лета, да еще и вы добавили испытаний, поливая огурцы холодной водой. В теплице обязательно должна стоять емкость с водой. Именно такой жидкостью, имеющей температуру воздуха в теплице, и следует поливать растения.

Обратите внимание на сорта огурцов. Старайтесь сажать новые, современные, лучше партенокарпические. Это современные гибридные сорта, выведенные благодаря работе селекционеров. Их особенность заключается в том, что они не имеют внутри семян и не требуют опыления.

Такие огурцы пригодны и для салата, и для засолки, обходятся без пасынкования и сразу с первым листом дают первый огурчик.

А если привыкли доверять семенам только собственных растений, то используйте семена второго-третьего года хранения. Семена первого года дают много пустоцвета.

Зола для помидоров

Постоянной заботы требуют и помидоры — второе очень важное для садоводов растение. Первая ошибка при посадке — загущение. На одном квадратном метре должен расти один куст, если вы хотите крупных плодов. Высокорослые и крупноплодные помидоры и подкармливать следует больше, чем все остальные.

Лучшая подкормка для роста помидорных кустов — коровяк и нитроаммофоска. А вот чтобы улучшить вкус, используют многие приемы. Например, поливают под корень настоем золы: 2 стакана золы заливают теплой водой и настаивают ночь. Улучшает вкус плодов раствор йода: 3 капли на 10 литров воды. Им томаты поливают два раза за сезон: первый раз во время обильного цветения, второй — когда созревают плоды. Сахаристость плодов повышает марганцовка — слабым раствором марганца поливают также дважды во время созревания плодов

Алла СЛАВИНА

Фото с сайта dacha-vprok.ru



ТЕПЛЭКО

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

Какая печь без дров греет?

А. Вассерман: «ТеплЭко — эффект русской печи!»

ЭФФЕКТИВНОЕ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЕ ОТОПЛЕНИЕ ДЛЯ ВАШЕГО ДОМА

В стародавние времена добрая русская печь занимала половину избы, требовала внимания и заботы. За то тепло, которое отдавала, заставляла человека поработать.

Что ж, мечты сбываются! Речь идет о революционном и наиболее эффективном на сегодняшний день решении — обогревателе «ТеплЭко», который быстро нагревается, аккумулируя тепло, и долго остывает, обогревая помещение подобно русской печи.

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. А еще бывают аварии... Да мало ли отговорок мы слышали. В итоге мы достаем обогреватели, какие у кого есть: масляные, «ветерки», калориферы. Одни сушат воздух, другие угрожают пожаром, к третьим нельзя подпускать детей. А счет за электричество лучше оплачивать с закрытыми глазами!

Но обогреватель

«ТеплЭко» способен все эти проблемы решить разом. Он представляет собой декоративную панель, внутри которой спрятан хромоникелевый нагреватель, 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 выжигает кислород, не сушит воздух и работает бесшумно. Отличное решение для загородного дома, к тому же гарантия 5 лет не оставляет сомнений в надежности. Есть возможность покраски обогревателя «ТеплЭко» в любой цвет. Даже за сутки работы одна панель потребляет всего 2,5 кВт, как лампочка на 100 Ватт (при



«От 5 до 15 часов в сутки обогреватель «ТеплЭко» греет, не потребляя электроэнергию».

А. Вассерман

АКЦИЯ!
ВСЕГО 3900
2400 РУБЛЕЙ



использовании терморегулятора). КПД обогревателя 98%. Номинальная мощность обогревателя 400 Вт. Размер обогревателя 600 мм*350мм*25мм, вес 12 кг.

Самостоятельный и надежный

Удивительно, но от 5 до 15 часов в сутки «ТеплЭко» ГРЕЕТ, НЕ ПОТРЕБЛЯЯ ЭЛЕКТРИЧЕСТВО! 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.

«ТеплЭко» идеально подходит для квартиры, дачи, гаража или офиса. Доказано — система отопления загородного дома на основе обогревателей «ТеплЭко» обходится ДЕШЕВЛЕ центрального отопления. Завод «ТеплЭко» яв-

ляется единственным производителем в России подобных обогревателей из песка высокой степени очистки. Купить обогреватель Вы можете в нашем фирменном магазине или заказать доставку по телефону. А для установки обогревателя потребуются три самореза и отвертка.

И пусть простота обо-

гревателя не вызывает никаких сомнений в его долговечности. Как известно, все гениальное просто. Только обогреватель «ТеплЭко» может работать практически вечно, ведь его нагревательные элементы не контактируют с воздухом и не окисляются. Гарантия 5 лет, срок эксплуатации НЕ ОГРАНИЧЕН.

Реклама

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

ЕДИНСТВЕННЫЙ в Ярославле фирменный магазин «ТеплЭко» расположен по адресу:
г. Ярославль, ул. Чкалова, 62
8(4852) 69-52-16, 8-930-114-22-58
пн. — сб. 10.00 — 20.00

ОСТЕРЕГАЙТЕСЬ ПОДДЕЛОК!!!

Товар сертифицирован. Патент № 152820.

