

БЕСПЛАТНЫЕ СОВЕТЫ ОТ ЛИДЕРОВ СЕЛЬХОЗИНДУСТРИИ

# АГРОМЕРА.РФ

№ 7 (22)

ИЮЛЬ 2017  
ВЫХОДИТ ОДИН РАЗ В МЕСЯЦ



«СЕРЕДИНА ЛЕТА»

0+



2  
СТР.

Лунный  
календарь  
на август  
2017 года

6  
СТР.

Как создать  
уголок Японии  
в своем саду  
с минимум  
затрат

10  
СТР.

Удивим соседей?  
Выращиваем  
папайю

14  
СТР.

Врага нужно  
знать в лицо

4  
СТР.

Здоровым  
быть легко с...  
душицей

8  
СТР.

Неприхотливые  
цветы  
для дачи

11  
СТР.

Выращивание  
капусты пак-чой

16  
СТР.

Адреса  
рапространения



## ЛУННЫЙ САДОВОДА,

Дата	Луна в знаке Зодиака	Фаза Луны	Рекомендуемые работы в саду и огороде
1 августа	Луна в Стрельце	Растущая Луна	Рекомендуется посадка быстрорастущих культур: зелени, лука, чеснока, перца, лекарственных трав — на семена, а также земляники, шпината, шиповника, жимолости, сливы. Рекомендуется сбор овощей, фруктов, ягод и семян, срезание цветов. Прекрасная пора для сушки овощей и грибов. Посаженные в этот день домашние цветы быстрее расцветают
2 августа	Луна в Стрельце	Растущая Луна	Рекомендуется посадка быстрорастущих культур: зелени, лука, чеснока, перца, лекарственных трав — на семена, а также земляники, шпината, шиповника, жимолости, сливы. Рекомендуется сбор овощей, фруктов, ягод и семян, срезание цветов. Прекрасная пора для сушки овощей и грибов. Посаженные в этот день домашние цветы быстрее расцветают
3 августа	Луна в Стрельце	Растущая Луна	Рекомендуется посадка быстрорастущих культур: зелени, лука, чеснока, перца, лекарственных трав — на семена, а также земляники, шпината, шиповника, жимолости, сливы. Рекомендуется сбор овощей, фруктов, ягод и семян, срезание цветов. Прекрасная пора для сушки овощей и грибов. Посаженные в этот день домашние цветы быстрее расцветают
4 августа	Луна в Козероге	Растущая Луна	Рекомендуется посадка и пересадка деревьев и кустарников, особенно грушевых и сливовых деревьев, крыжовника, смородины. Рыхление, внесение удобрений, прививка деревьев, покос. Из срезанных цветов составляют прекрасные букеты
5 августа	Луна в Козероге	Растущая Луна	Рекомендуется посадка и пересадка деревьев и кустарников, особенно грушевых и сливовых деревьев, крыжовника, смородины. Рыхление, внесение удобрений, прививка деревьев, покос. Из срезанных цветов составляют прекрасные букеты
6 августа	Луна в Водолее	Растущая Луна	Не рекомендуются посевы и посадки. Рекомендуется собирать зерновые и корнеплоды, косить, проводить опрыскивание и окуливание, подстригание деревьев и кустов, прищипывание, прополку
7 августа	Луна в Водолее	Полнолуние	Не рекомендуются посевы и пересадки
8 августа	Луна в Водолее	Убывающая Луна	Не рекомендуются посевы и посадки. Рекомендуется собирать зерновые и корнеплоды, косить, проводить опрыскивание и окуливание, подстригание деревьев и кустов, прищипывание, прополку
9 августа	Луна в знаке Рыб	Убывающая Луна	Рекомендуется заготавливать семена, срезать цветы в букеты. Заготовка варений и солений. Отличное время для культивации и внесения удобрений
10 августа	Луна в знаке Рыб	Растущая Луна	Рекомендуется заготавливать семена, срезать цветы в букеты. Заготовка варений и солений. Отличное время для культивации и внесения удобрений
11 августа	Луна в Овне	Убывающая Луна	Не рекомендуются посевы и пересадки. Рекомендуется уничтожение вредителей, прополка и мульчирование. Сбор урожая корнеплодов, фруктов, ягод, лекарственных и эфиромасличных культур, сушка овощей и фруктов
12 августа	Луна в Овне	Убывающая Луна	Не рекомендуются посевы и пересадки. Рекомендуется уничтожение вредителей, прополка и мульчирование. Сбор урожая корнеплодов, фруктов, ягод, лекарственных и эфиромасличных культур, сушка овощей и фруктов
13 августа	Луна в Тельце	Убывающая Луна	Рекомендуется посадка озимого чеснока, лука. Подстригание деревьев и кустарников. Фрукты, ягоды и овощи, снятые в это время, а также грибы пригодны для создания зимних запасов
14 августа	Луна в Тельце	Убывающая Луна	Рекомендуется посадка озимого чеснока, лука. Подстригание деревьев и кустарников. Фрукты, ягоды и овощи, снятые в это время, а также грибы пригодны для создания зимних запасов
15 августа	Луна в Близнецах	Убывающая Луна	Не рекомендуется посадка и пересадка травянистых культур. Эффективны удаление лишних побегов, покос, прополка, культивация, мульчирование. Сбор лекарственных трав, корнеплодов, фруктов и ягод

## ПОСЕВНОЙ КАЛЕНДАРЬ ОГОРОДНИКА, ЦВЕТОВОДА НА АВГУСТ 2017 ГОДА

Дата	Луна в знаке Зодиака	Фаза Луны	Рекомендуемые работы в саду и огороде
16 августа	Луна в Близнецах	Убывающая Луна	Не рекомендуется посадка и пересадка травянистых культур. Эффективны удаление лишних побегов, покос, прополка, культивация, мульчирование. Сбор лекарственных трав, корнеплодов, фруктов и ягод
17 августа	Луна в Раке	Убывающая Луна	Рекомендуется заготовка зелени и лекарственных трав, которые требуют особо эффективной сушки. В эти дни собирают все, что не подлежит длительному хранению. Удаются в это время консервы и соленья
18 августа	Луна в Раке	Убывающая Луна	Рекомендуется заготовка зелени и лекарственных трав, которые требуют особо эффективной сушки. В эти дни собирают все, что не подлежит длительному хранению. Удаются в это время консервы и соленья
19 августа	Луна в знаке Льва	Убывающая Луна	Рекомендуется заготовка зелени и лекарственных трав, которые требуют особо эффективной сушки. В эти дни собирают все, что не подлежит длительному хранению. Удаются в это время консервы и соленья
20 августа	Луна в знаке Льва	Убывающая Луна	Не рекомендуется посев и пересадка садово-огородных культур. Рекомендуется сбор и сушка фруктов и корнеплодов, особенно уборка картофеля. Подходящий момент для подготовки грядок к посадкам, мульчирования, для борьбы с вредителями, для обрезки деревьев, для сбора семян подсолнечника, заготовки лекарственных трав
21 августа	Луна в Деве	Новолуние Полное солнечное затмение	Не рекомендуется посев и пересадка
22 августа	Луна в Деве	Убывающая Луна	Не рекомендуется сажать и пересаживать овощи, фруктовые деревья, производить посадки на семена. Хорошо приживутся декоративные растения, не предназначенные для плодоношения, в частности жимолость, шиповник. Из цветов рекомендуется сажать вьющиеся растения. Покос замедлит рост трав
23 августа	Луна в Деве	Новолуние	Не рекомендуется сажать и пересаживать овощи, фруктовые деревья, производить посадки на семена. Хорошо приживутся декоративные растения, не предназначенные для плодоношения, в частности жимолость, шиповник. Из цветов рекомендуется сажать вьющиеся растения. Покос замедлит рост трав
24 августа	Луна в Весах	Растущая Луна	Рекомендуется закладка клубней и семян на хранение. Также рекомендуется посадка косточковых фруктовых деревьев. Прекрасная пора для срезания цветов, создания газонных орнаментов, ухода за комнатными растениями
25 августа	Луна в Весах	Растущая Луна	Рекомендуется закладка клубней и семян на хранение. Также рекомендуется посадка косточковых фруктовых деревьев. Прекрасная пора для срезания цветов, создания газонных орнаментов, ухода за комнатными растениями
26 августа	Луна в Скорпионе	Растущая Луна	Не рекомендуется размножать растения корнями, собирать травы и сажать деревья. Эффективны подрезка деревьев и ягодных кустов, прививка, внесение удобрений, уничтожение вредителей, рыхление почвы. Хорошее время для консервирования фруктов и овощей
27 августа	Луна в Скорпионе	Растущая Луна	Не рекомендуется размножать растения корнями, собирать травы и сажать деревья. Эффективны подрезка деревьев и ягодных кустов, прививка, внесение удобрений, уничтожение вредителей, рыхление почвы. Хорошее время для консервирования фруктов и овощей
28 августа	Луна в Стрельце	Растущая Луна	Не рекомендуется размножать растения корнями, собирать травы и сажать деревья. Эффективны подрезка деревьев и ягодных кустов, прививка, внесение удобрений, уничтожение вредителей, рыхление почвы. Хорошее время для консервирования фруктов и овощей
29 августа	Луна в Стрельце	Первая четверть	Рекомендуется сбор овощей, фруктов, ягод и семян, срезание цветов. Прекрасная пора для сушки овощей и грибов. Посаженные в этот день домашние цветы быстрее расцветают
30 августа	Луна в Стрельце	Растущая Луна	Рекомендуется сбор овощей, фруктов, ягод и семян, срезание цветов. Прекрасная пора для сушки овощей и грибов. Посаженные в этот день домашние цветы быстрее расцветают
31 августа	Луна в Козероге	Растущая Луна	Рекомендуется посадка и пересадка деревьев и кустарников, особенно грушевых и сливовых деревьев, крыжовника, смородины. Рыхление, внесение удобрений, прививка деревьев. Из срезанных

Душица – распространенное на всей территории России растение, его можно встретить на собственном дачном участке или в ближайшей более или менее дикой местности. Это неприхотливый многолетний цветок, его можно встретить практически везде, кроме районов Крайнего Севера, он известен своими целебными свойствами и широко используется в народной медицине.



## ЗДОРОВЬЕ ОТ ПРИРОДЫ, А НЕ ОТ ХИМИИ ЗДОРОВЫМ БЫТЬ ЛЕГКО С... ДУШИЦОЙ!

Свежая душица содержит эфирные масла (до 1,2%, содержание зависит от района и времени сбора), богатые полезными при многих заболеваниях веществами: тимол (17-35% эфирного масла), аскорбиновая кислота, фенолы, дубильные, красящие и другие вещества. Больше всего эфирных масел в растении в период цветения, поэтому ее собирают с июля по август (в разной местности период цветения продолжается разное время), когда все или почти все цветки на растении раскрылись. Ее можно посадить на дачном участке, ее аккуратные мелкие цветки украсят его лучше многих декоративных. Срезать растение можно со второго года после первого цветения. Собранный душицу сушат 4-5 дней на открытом воздухе в тени, на чердаке или в любом другом проветриваемом помещении или в духовке при температуре не больше 45 °С. Если растение высушено правильно, в сухом, прохладном и темном месте их можно хранить до трех лет, используя ее при необходимости.



Лечебные свойства душицы известны очень давно. Она оказывает мочегонное, отхаркивающее, седативное, противомикробное действие, усиливает перистальтику желудка.

Поэтому применяется в медицине довольно широко при: гинекологических заболеваниях – как основу для



отвара для спринцеваний и приема внутрь; неврологических заболеваниях – ванночки и отвар на водной основе; при спазмах желудка и кишечника – чаще всего душицу дополняют ромашкой; при ревматизме и других дегенеративных заболеваниях суставов; при нарушениях менструального цикла – отвар; бессоннице, повышенной возбудимости – успокаивающее и общеукрепляющее действие душицы используют, делая ванны на ее основе; заболеваниях дыхательной системы и простудных – в этих целях применяется чай на из душицы с добавлением меда и других трав.

Подобные сборы легко найти в любой аптеке или приготовить самостоятельно; при болезнях желчного пузыря и печени – как желчегонное в виде отвара или настойки на спиртовой основе; при кожных высыпаниях, экземах принимают ванны на основе отвара душицы; по некоторым исследованиям содержащийся в большом количестве в душице селен оказывает воздействие на раковые клетки, угнетая их рост. Поэтому чай из душицы некоторые специалисты рекомендуют для профилактики онкологических заболеваний.

Помимо вышеперечисленного душица оказывает общеукрепляющее действие. Также душицу используют как пряность, высушенная душица хорошо дополняет вкус мяса и супа, ее добавляют в соусы и многие блюда традиционной европейской кухни.

Масло на основе душицы часто используется для лечения кожных заболеваний и как косметическое средство.

Для его приготовления необходимо взять 50 г свежей измельченной душицы и залить ее 200 мл растительного масла (лучше касторовое или оливковое, но подойдет и подсолнечное). Масло следует настаивать около недели в темном сухом месте. Душицу можно купить в аптеке, она продается в виде готового сбора для приготовления чай или отвара. Традиционная медицина достаточно широко применяет душицу: в успокаивающих, желчегонных и других препаратах. Курс лечения душицей не должен быть больше месяца, а между курсами обязательно следует делать перерывы в неделю или две.

Будьте здоровы!



Серия **Дуэт** Вместе - дешевле!



Подробную информацию о сортах и гибридах  
можно получить на нашем сайте

[www.gavrishseeds.ru](http://www.gavrishseeds.ru)

**ЯПОНСКИЙ САД – ЭТО, КАК ГОВОРЯТ САДОВОДЫ И ДАЧНИКИ, «ВЫСШИЙ ПИЛОТАЖ САДОВОМ ИСКУССТВЕ». К СОЖАЛЕНИЮ, ЧТОБЫ СОЗДАТЬ ЕГО, ПОТРЕБУЕТСЯ СЛИШКОМ МНОГО ВРЕМЕНИ, СОСРЕДОТОЧЕННОСТИ И УМИРОВОЕНИЯ. НО НЕКОТОРЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЯПОНСКОГО САДА ВПОЛНЕ МОГУТ ПРИЖИТЬСЯ НА ВАШЕЙ ДАЧЕ И БЕЗ ВСЕГО ЭТОГО. А ЧТОБЫ ВПИСАТЬ ЕГО В ОБЩИЙ ДИЗАЙН УЧАСТКА, ИМЕЕТ СМЫСЛО ГОРОДИТЬ «УГОЛОК ЯПОНИИ» РАСТЕНИЯМИ И ВОСПОЛЬЗОВАТЬСЯ СПЕЦИАЛЬНЫМИ ПРИЕМАМИ.**



Японский сад не обязательно должен быть большим, он вполне может поместиться и в маленьком дворике. Чайный домик, пруд, ручей с водопадом, большие камни, фонарики – все это атрибуты японского сада, но самое главное, конечно, растения. С березами и рябинами любые водопады и «расстановки камней по феншую» будут выглядеть просто смешно. Вот основные растения для японского уголка на вашей даче:

**1. Японская черная сосна**, она же сосна Тунберга. Причудливый силуэт, повышенная декоративность, неприхотливость и насыщенный темно-зеленый цвет хвои



сделало бы это дерево любимым растением дачников, если бы не низкая морозостойкость. К сожалению, это растение не переносит температуры ниже –25–28 градусов и в регионах с холодной зимой выращиваться не может. При выращивании в контейнере зимой ее держат в самой холодной комнате дома.

**2. Японский клен** – один из самых красивых кленов, особенно осенью, когда его крона окрашивается в золотые и оранжевые оттенки. Многим дачникам удается выращивать это невысокое дерево даже в Подмоскowie, хотя, конечно, оно



## КАК СОЗДАТЬ УГОЛОК ЯПОНИИ В СВОЕМ САДУ С МИНИМУМ ЗАТРАТ



вырастает не таким шикарным, как в Японии. Рекомендуется защищать от сильных ветров.

**3. Бамбук.** Это растение успешно выращивают садоводы – даже в условиях Санкт-Петербурга бамбук успешно зимовал и в дальнейшем жил да здравствовал. Популярные морозостойкие сорта – Fargesia и Phyllostachys.



**4. Сакура.** Одна из самых красиво цветущих вишен, украшение любого сада, необязательно даже японского. Это декоративное растение, плоды у него мелкие и кислые.

**5. Японский ирис** – изящное растение, совершенно «японское» по духу. Идеально подходит для посадки у пруда, в пересадке нуждается всего раз в пять лет.



сахар — 150 г; соль — 60 г; уксус 9% — 2 ст. ложки.

**Приготовление:** в 3-литровую банку рядами уложить помидоры и 1 разрезанный на 6 частей сладкий болгарский перец. Никаких других приправ не добавлять. Залить кипятком. Выдержать под крышкой до остывания 20 минут. Затем воду слить в кастрюлю, добавить в нее (из расчета на одну 3-литровую банку) 150 г сахара, 60 г соли, 2 ст. ложки 9%-ного уксуса. Довести раствор до кипения, залить в банки доверху. Закатать не стерилизуя. Накрывать теплым одеялом. Оставить до остывания. Помидоры, заготовленные таким способом, сладкие, вкусные и очень хорошо хранятся.

# САМЫЕ ВКУСНЫЕ ПОМИДОРКИ НА ЗИМУ

## 1. Томаты «Пальчики оближешь»

**ИНГРЕДИЕНТЫ:** помидоры — 3 кг; зелень — 200 г; чеснок — 1 головка; репчатый лук — 100 г;

**Для маринада:** вода — 3 л; соль — 2 ст. ложки; сахар — 9 ст. ложек; лавровый лист — 3 шт.; перец горошек — 3 шт.; уксус 9% — 1 стакан.

**Приготовление:** томаты, вымыть. Банку пропарить, на дно положить рубленую зелень (укроп, петрушка, лист вишни), чеснок, влить 3 ст. ложки растительного масла, затем уложить помидоры, на них кольца лука. Маринад: вскипятить воду с солью, сахаром, перцем, лавровым листом, влить уксус. Не очень горячим маринадом залить помидоры и стерилизовать 15 минут. Банки закатать.

## 2. «Пьяные помидоры»

**ИНГРЕДИЕНТЫ:** помидоры — 2-3 кг.

**Для маринада (на 7 стаканов воды):** соль — 2 ст. ложки; сахар — 4 столовые ложки; лавровый лист — 3 шт.; чеснок — 2 зубчика; черный перец — 10 шт.; гвоздика — 5 шт.; уксус 9% — 1 ст. ложка; красный перец — щепотка; водка — 1 ст. ложка.

**Приготовление:** красные и бурые некрупные помидоры вымыть и уложить в 3-литровую банку. Приготовить маринад и кипящим залить помидоры. Накрывать прокипяченными крышками и стерилизовать 15-20 минут, затем закатать и, перевернув вверх дном, остудить. Банки хорошо хранятся даже при комнатной температуре. Помидоры очень вкусные и рассол тоже.

## 3. Помидоры «По-кузнецовски»

**ИНГРЕДИЕНТЫ:** помидоры — 2-3 кг; перец болгарский (на 1 банку) — 1 шт.

**Маринад (из расчета на одну 3-литровую банку):**

## 4. «Пикантные помидоры»

**ИНГРЕДИЕНТЫ:** помидоры — 3 кг; чеснок — 2 головки.

**Для маринада:** вода — 1,5 л; соль — 1 столовая ложка; сахар — 100 г; уксус 9% — 1 чайная ложка.

**Приготовление:** в простерилизованную 3-литровую банку укладываем красные помидоры. Без всего! Заливаем кипятком и оставляем до приготовления маринада. Готовим маринад: на 1,5 л воды одну столовую ложку соли, 100 г песка (это будет полстакана). Доводим маринад до кипения. Маринад закипел — сливаем из банки воду. Поверх помидоров кладем 1 ст. ложку с верхом натертого чеснока и заливаем кипящим маринадом. Уксус можно налить (1 ч. ложку), а можно и не наливать. Закатываем, укрываем одеялом на ночь.

## 5. Черри вкусненькие

**ИНГРЕДИЕНТЫ НА 1 БАНКУ:** помидоры черри; лавровый лист — 3-5 шт.; черный перец горошком — 5-6 шт.; чеснок — 1 зубчик; болгарский перец (по желанию); петрушка.

**Для маринада:** вода — 1,5 л; соль — 2 ст. ложки; сахар — 5 чайных ложек; уксус 9% — 1 ст. ложка.

**Приготовление:** помидоры помыть, банки простерилизовать, крышки прокипятить 5-10 минут. На дно банки (1 л) положить лавровый лист — 3-5 шт., перец чёрный горошком 5-6 шт., чеснок (1 зубчик, порезать на 4 части). Болгарский перец, по желанию (порезать на 4 части). Веточку петрушки. Выложить в банку помидоры, залить кипятком на 5 минут. Затем воду слить в кастрюлю, вскипятить, добавить, из расчета на 1,5 литра воды: 2 ст. ложки соли, 5 чайных ложек сахара, 1 ст. ложку уксуса. Залить помидорчики маринадом, закатать, укутать одеялом.

Одни дачники или владельцы частных усадеб любят трудиться на грядках, другие любят смотреть, как трудятся другие, но, так или иначе, все стремятся облагородить свои наделы и украсить их цветниками. Чтобы времени на отдых и другие полезные занятия было больше, при устройстве клумб нужно использовать неприхотливые цветы. Таких достаточно и среди многолетников и среди однолетних растений, и «капризным» требовательным к уходу цветам они нигде не уступают. Главное – сделать правильный выбор.



МУСКАРИ

## НЕПРИХОТЛИВЫЕ

Для украшения участка цветами можно использовать различные виды цветников:

- рабатки;
- клумбы;
- миксбордеры.

### Многолетники

Основной хорошего цветника послужат многолетники.

Кстати, луковичные многолетники начнут радовать с самой ранней весны.

Из луковичных к неприхотливым можно отнести все первоцветы, в том числе, хионодоксу, гиацинт, мускари, крокусы, тюльпаны, а вот иксии, крокосмии придется выкапывать на зиму наряду с гладиолусами и георгинами, что нельзя назвать минимальным вниманием.

Пион, кстати, прекрасный многолетник, который из года в год будет дарить множество душистых цветов, а требовать для этого минимум



КРОКУСЫ

про которое можно сказать, что его «посадил и забыл». Главное – посадить на освещенном месте, чтобы обеспечить цветение.

Не всегда для благоустройства участка делают клумбы, некоторые места, например, расположенные в тени под деревьями или вдоль забора, украшают с использованием теневыносливых растений. Самым неприхотливым из таких по праву считается хоста. К тому же, разнообразие оттенков листьев хосты компенсирует ее скромное цветение.

Лилейник – тоже прекрасное неприхотливое растение. Существуют сорта с разными сроками цветения и разнообразными по окраске цветами.

Лилии бульбоносных сортов довольно терпеливы и обходятся минимальными условиями, но в то же время формируют красивые кусты с яркими цветами.

Рудбекия и эхинацея – это двухлетние растения, которые цветут в второй год после посадки желтыми,



ЛИЛЕЙНИК

оранжевыми и розовыми ромашками. Часто эти цветы размножаются самосевом и, посадив однажды



ХИОНОДОКС



ИКСИЯ



КРОКОСМИЯ



ЦИНИЯ



## ЦВЕТЫ ДЛЯ ДАЧИ



САЛЬВИЯ КРАСНАЯ



САЛЬВИЯ



несколько штук, можно через пару лет все также обнаружить на привычном месте выросшие самостоятельно однолетние и двулетние кустики.

### Однолетники

Как бы ни были хороши многолетние цветы, без однолетников очень сложно оформить любой цветник.

Чтобы меньше уделять внимание цветам и любоваться их цветением, лучше выбрать следующие:

Петуния – однолетнее растение, среди видов которого и низкорослые, и кустовые, и ампельные сорта. Многообразие форм, оттенков цветов петунии впечатляет. Неприхотливости и обильное цветение петунии часто используется при озеленении парков и улиц, не только частных участков.

Сальвия – тоже долго цветущее растение, которое не требует особого ухода. Есть особенный вид,

декоративно-лиственный, который интересно выращивать даже не из-за цветения, а из-за яркой листвы, словно разукрашенной красками шаловливого художника.

Настурция – на это растение тоже следует обратить внимание тем, кто ограничен во времени, которое можно уделить цветнику.

Ипомея – вьющееся неприхотливое растение, которое может украсить уже своей листвой, взбираясь на перголы, шпалеры и прочие опоры.



НАСТУРЦИЯ



ИПОМЕЯ

Минимальный уход не означает предоставление цветов и растений самим себе. Он предполагает осеннюю подготовку почвы с внесением удобрений, полив, рыхление и удаление сорняков в течение всего сезона.

Чтобы задерживать влагу и предупредить массовое появление сорняков успешно применяют мульчирование – неприхотливые цветы ответят ярким и обильным цветением на радость всем.

ВЫРАЩИВАНИЕ ДЕРЕВА ПАПАЙИ В КАЧЕСТВЕ ДОМАШНЕГО РАСТЕНИЯ ВОЗМОЖНО. ЭТО ДАСТ ВАМ ЗАМЕЧАТЕЛЬНЫЙ ОПЫТ И ТРОПИЧЕСКИЙ УГОЛОК В СОЛНЕЧНОЙ ТЁПЛОЙ КОМНАТЕ. РАССЧИТЫВАТЬ НА СОБСТВЕННЫЙ УРОЖАЙ ПАПАЙИ НЕ СТОИТ, НО О СЛУЧАЯХ ПЛОДНОШЕНИЯ ДЫННОГО ДЕРЕВА ДОМА В СЕВЕРНОМ КЛИМАТЕ ИЗВЕСТНО. ТАК ЧТО, ДЕРЗАЙТЕ!

## Удивили соседей? Выращиваем папайю



Папайя является быстрорастущим плодовым деревом с неразветвленным древесным стволом. Обладает большими, рассечёнными на сегменты впечатляющими листьями, растущими на длинных черешках из верхней части растения, образующими в совокупности своеобразный зелёный зонтик. Папайю, посаженную из семени в домашних условиях, нельзя обрезать, т. к. это может погубить одноствольное растение. Выращивание папайи из семян считается самым лучшим способом её размножения для начинающих, а в нашем случае это единственный доступный вариант. Спелый плод, при обрётённый в магазине, предоставляет в наше распоряжение несколько сотен небольших чёрных семян папайи, почти готовых к высадке.

### Выращиваем папайю из семени

Разрежьте плод папайи, извлеките семена и промойте их в проточной воде, чтобы избавиться от остатков мякоти. Затем просушите семена, выложив их на бумагу в течение суток, после чего они готовы к посадке. Нужно иметь в виду, что папайя не переносит пересадок с каким-либо повреждением корней, это сразу ослабляет растение и оно начинает болеть и погибает. Поэтому нужно сразу предусмотреть посадку домашней папайи в большой горшок или использовать для проращивания емкость, которую можно без труда разрезать и целиком извлечь земляной ком. Если планируется

выращивать папайю на закрытой террасе или в парнике, то сажайте семена сразу на постоянное место. Используйте для посадки сразу несколько десятков семян, прикопав их на глубину двух сантиметров на небольшом расстоянии друг от друга. В дальнейшем, после прорастания, нужно будет выбрать самые здоровые экземпляры, а остальные удалить. Семена спелой папайи обладают, как правило, хорошей всхожестью, уже через две недели должны появиться первые ростки, но это может занять и больше времени. Вскоре Вы заметите, что Ваши сеянцы разные по размеру и интенсивности роста, значит пришло время выбрать лучшие из будущих деревьев. Если Вы рассчитываете попытаться счастья в выращивании плодов папайи в домашних условиях, то на этом этапе нужно оставить с десяток молодых растений. Оказываются деревья папайи могут быть мужского или женского пола, а также обоеполыми. Мужские растения не плодоносят, а только производят пыльцу для опыления женских цветков. В условиях плантации достаточно одного мужского дерева на десяток женских. Папайя начинает цветение достигнув примерно метра в высоту. Мужские деревья цветут раньше, их цветки расположены на тонких длинных стеблях по несколько штук на конце. Женские цветы обычно одиночны и расположены непосредственно около ствола в пазухах листьев и имеют большие размеры. В теплом климате с идеальными условиями для выращивания папайи, получают первый урожай уже спустя 10 месяцев, после прорастания семян. Папайя цветёт и плодоносит практически круглый год.



### Условия выращивания папайи дома

Папайя имеет большие мягкие листья. Они испаряют много воды в жаркую погоду, и поэтому растение нуждается в регулярном ежедневном поливе летом и более умеренном – в холодное время года. В сожалению, папайя очень чувствительна к корневой гнили, особенно при низких температурах. Переувлажнение – основная причина проблем при выращивании домашней папайи. Почву и дренаж нужно организовать так, чтобы влага не задерживалась в горшке и при каждом поливе свободно вытекала в поддон, откуда её можно легко собрать или слить. Здоровое растение, в целом, будет выносливее к колебаниям условий влажности и температуры, но в прохладные периоды с поливом нужно быть внимательнее. Папайя быстрорастущее и очень голодное растение. Домашнее дерево требует ежесюточных подкормок, а также изначально богатой органикой почвы. Особенно хорошо отзывается на азотные удобрения и требует их регулярного внесения. Кроме того, им хорошо усваивается свежий навоз и перегной. Папайя любит тепло и солнечный свет. Выращивая папайю в домашних условиях, ей нужно обеспечить максимум доступа к солнцу и, в том числе, и к искусственному освещению. Папайя хорошо переносит среднюю комнатную температуру 18–24 °С. Её нужно стремиться держать в тепле круглый год. В летние месяцы горшок с комнатной папайей можно вынести на открытый воздух, чтобы обеспечить максимальный доступ солнечного освещения.

Удивите своих соседей урожаем!

*Название капусты пак-чой выдает ее происхождение в стране восходящего Солнца. Именно китайцы приложили усилия для выведения этого овоща. Выращивание капусты пак-чой отличается от выращивания белокочанной капусты, что вполне понятно – пак-чой значительно отличается своими характеристиками от общеизвестной родственницы, поэтому и растут их по-разному.*

пак-чой, помогает улучшить эластичность сосудов, а витамин С улучшает сопротивляемость организма и необходим для синтеза коллагена, который обеспечивает обновление и упругость кожи. Кроме того, пак-чой содержит витамины А, К и РР.

**Особенности выращивания.** Для выращивания пак-чой используют рассадный и безрассадный методы. Капуста созревает очень быстро и готова к употреблению уже через месяц – в Азии собирают урожай несколько раз за сезон.

Рассадный способ используют при ранневесеннем получении урожая, когда капуста высаживается из рассадных горшочков в парники. Но этот вид капусты хуже

## ВЫРАЩИВАНИЕ КАПУСТЫ ПАК-ЧОЙ



сли с репой все просто, особенно с пареной, то капуста представлена широким разнообразием:

**савойская;**  
**брюссельская;**  
**цветная;**  
**пекинская;**  
**кольраби;**  
**белокочанная;**  
**краснокочанная;**

Теперь этот ряд можно пополнить и капустой пак-чой.

**Как выглядит пак-чой?** Наверное, условно, пак-чой можно назвать листовой капустой, потому как, собственно, употребляемой частью является неплотный вилок капустных листьев, ради которого и стараются овощеводы. Ее иногда принимают за особый вид зелени или за салат, но на самом деле это капуста.

**Чем полезна.** Питательность и низкокалорийность – основные привлекательные свойства этой капусты в плане полезности. Она насыщает микроэлементами и снабжает организм клетчаткой, что в свою очередь способствует очищению от шлаков и снижению холестерина. Аскорбиновая кислота, содержащаяся в листьях

других переносит пересадку, поэтому необходимо увеличивать количество рассады на случай ее плохой приживаемости.

При наступлении постоянного тепла пак-чой можно высевать в бороздки. Для сбора урожая листьев капусты постоянно посев делают с интервалом в пару недель. Глубина посева семян – 3 см. Посадки располагают по бороздам с расстоянием 25-30 см одна от одной или в лунки с тем же расстоянием друг от друга

Почва для выращивания пак-чой может быть удобренной или даже хорошо обработанной без внесения удобрений. Некоторые огородники успешно используют сидераты для улучшения качества и структуры почвы, однако высаживать капусту после горчицы, заделанной в почву по осени в качестве удобрения, нежелательно, так как увеличивается вероятность заболеваний.

Так как сочные капустные листья могут привлекать блошек, а их обработка химикатами категорически нежелательна, то используют опудривание золой, обработку настоями трав. Кстати, посыпку золой можно произвести сразу после посева – так не только будут просматриваться ряды или лунки, но и обеспечится первая защита от зимующих в почве вредителей.

Пак-чой – овощ, который приносит максимальный урожай с уменьшением светового дня, поэтому при ее выращивании следует быть готовым к тому, что при посеве в апреле капуста сформирует листья и выбросит стрелку для цветения, а та, которая будет посеяна в июле, не выбросит цветочных стрелок и принесет лучший урожай.

Пак-чой употребляют в свежем виде, добавляют в салаты, первые и вторые блюда и замораживают. Выращивание капусты пак-чой разнообразит не только блюда, приготовляемые из собранного урожая, но и грядки – ухоженная зеленая листва капусты смотрится сочно и аппетитно.



# О СОХРАННОСТИ УРОЖАЯ ПОЗАБОТИМСЯ ЗАРАНЕЕ



**Витамины – из биопрепаратов.** Лето щедро одаривает нас овощами с огорода, а новые партии всё продолжают зреть, на зиму закатываются банки с вкуснейшими лечо, огурцами, томатами, кабачковой икрой, салатами и другими гастрономическими прелестями. При этом мы, прежде всего, озабочены тем, чтобы в заготовках было максимум витаминов, ведь в студёную пору наш организм часто испытывает их недостаток. Такие биологически активные вещества, как аскорбиновая кислота, бета-каротин, биофлавоноиды, содержащиеся в овощах и фруктах, являются антиоксидантами, защищающими организм на клеточном уровне от воздействия свободных радикалов. Чтобы ваш урожай был насыщен витаминами, антиоксидантами и минералами растениям на участке необходимы регулярные подкормки комплексными удобрениями, и выбор лучше всего делать в пользу органических и органо-минеральных удобрений. Присмотритесь к биопрепарату **Гуми-Оми Осенний**. Он изготовлен на основе ферментированного куриного помёта и отличается повышенным содержанием фосфора и калия, которые так необходимы большинству растений во второй половине лета и осенью. Гуматы в составе препарата улучшают и ускоряют поступление питательных элементов в клетки растений, что многократно повышает его эффективность.

**Взял – верни и оздорови!** Надо помнить, что, одаривая нас питательными веществами, культурные расте-

ния выносят из почвы уйму макро- и микроэлементов. Поэтому для получения не менее богатых урожаев в последующие годы абсолютно необходимо пополнять запасы почвенных элементов питания за счёт внесения в почву удобрений. **Гуми-Оми Осенний** – биоактивированное удобрение пролонгированного действия. Это означает, что эффект от его применения будет наблюдаться ещё долгое время после внесения: улучшается структура почвы. А биопрепарат **Фитоспорин Золотая**

**Осень** с помощью природных бактерий сенной палочки оздоровит почву вашего участка, освободив от накопившихся за лето патогенных микроорганизмов. Специально отобранные бактерии Фитоспорина действуют избирательно только на вредные микроорганизмы, не обижая полезные, таким образом, почва буквально оживает – количество клеток полезных микроорганизмов многократно повышается. В такой почве интенсивнее идут процессы перехода недоступных для растений элементов питания в доступные, что в итоге повышает её плодородность.

**Умный погреб.** Уже скоро начнется подготовка погребов. Как подготовить погреб и урожай к хранению, чтобы не расстаться с ощутимой частью овощей? Тут выходит на арену биопрепарат **АнтиГниль** – защитник урожая от болезней и гнилей при хранении. Здесь важно понять суть его действия: при обработке зреющего урожая этим биопрепаратом подвижные фитобактерии легко проникают внутрь растений, в том числе и в те части, которые мы используем в пищу. И не стоит их бояться: они абсолютно безопасны для человека и животных – наоборот, они способствуют нормализации собственной микрофлоры! И эти самые бактерии, присутствующие во всех частях вашего урожая, выполняют свою защитную миссию уже в погребах. Для достижения лучшего эффекта перед закладкой на хранение и урожай, и само хранилище стоит обработать **АнтиГнилью** – так вы не дадите гнили ни единого шанса на развитие.



НАУЧНО-ВНЕДРЕНЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
**БАШИНКОМ**  
(8442) 73-08-03, 336-336, 97-95-05; г. Уфа (347) 292 09 63  
[www.bashinkom.ru](http://www.bashinkom.ru) | [www.gryadkaojz.ru](http://www.gryadkaojz.ru)

## FERTIKA

КОМПЛЕКСНЫЕ УДОБРЕНИЯ  
ДАЙТЕ РАСТЕНИЯМ ЛУЧШЕЕ!

**Хвойное для Вечнозелёных**

- Комплексное водорастворимое удобрение содержащее микроэлементы
- Не содержит хлор
- Рекомендуется для всех видов хвойных растений, рододендронов, азалий, гортензий, альпийской розы, садовой черники и т.д.
- Специально разработано для растений, которые предпочитают кислую почву, понижает pH почвы до уровня, приемлемого для данного вида растений
- Подкормку проводят в течение всего летнего периода вегетации с июня по август
- Упаковка: пластиковое ведро массой 1 кг и пластиковые пакеты по 100 г

ЗАО «ФЕРТИКА»: 109469, г. Москва, ул. Поречная, д. 31, к. 1. Телефон: +7 (499) 722-79-60, 722-79-61, 722-79-62. E-mail: [info@fertika.com](mailto:info@fertika.com) | [www.fertika.com](http://www.fertika.com)

## НЕ ЗАБУДЬ КУПИТЬ!

Средства от болезней	Средства от вредителей	Удобрения
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дымовая шашка «Вулкан»</li> <li>• Триходерма</li> <li>• Фитолавин</li> <li>• Фитобактерин</li> <li>• Споробактерин</li> <li>• Абига-Пик</li> <li>• Топаз</li> <li>• Пропи Плюс</li> <li>• Фитоспорин</li> <li>• Ордан</li> <li>• Купролюкс</li> <li>• Агролекарь</li> <li>• Хранитель</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Фитоверм</li> <li>• Биокилл</li> <li>• Актара</li> <li>• Калаш</li> <li>• Клещевит</li> <li>• Клещегон</li> <li>• Кинмикс</li> <li>• Жукоед</li> <li>• Шарпей</li> <li>• Сэмпей</li> <li>• Сочва</li> <li>• Клеевые ловушки</li> <li>• Циперметрин</li> <li>• Иксодер</li> <li>• Муравьин</li> <li>• Мурацид</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Монокалийфосфат</li> <li>• Калимагнезия</li> <li>• Сульфат магния</li> <li>• Урожай+7</li> <li>• Калий хлористый</li> <li>• Микромикс</li> <li>• Селитра калиевая</li> <li>• Новоферт (овощи, розы, хвойные, весеннее)</li> <li>• Борная кислота</li> <li>• Хелат цинка</li> <li>• Хелат железа</li> <li>• Зацветай</li> <li>• Бутон</li> <li>• Томатон</li> <li>• Завязь (огурцы, томат)</li> </ul>



# ВРАГА НУЖНО ЗНАТЬ В ЛИЦО!

## Плодожорка – самый опасный вредитель урожая

Называть «плодожоркой» это насекомое было бы не совсем правильно. Представитель семейства бабочек в виде небольшого беспозвоночного губит не только плоды на деревьях, но и уничтожает их зеленые побеги, листву. Затем, как в сказке, гадкий червячок превращается в прекрасную бабочку бархатистого серого окраса. Это и есть яблоневая плодожорка. Увидеть ее проблематично, т.к. ведет ночной образ жизни. Зато последствия жизнедеятельности личинок заметны: испорченный урожай фруктов. Этапы развития: сначала гусеница — потом бабочка. Выбирая фруктовые деревья (яблоня, слива, персик), бабочка *Cydia pomonella* через несколько недель делает кладки яиц с обратной(теневой) стороны листьев. В благоприятных условиях потомство созревает, чтобы через две недели на свет появились гусеницы (плодожорки) ярко-розового цвета длиной 1,8-2,0 см. Поглощают вначале мягкую листву. Окрепнув, дней через 5, прогрызают яблоки. В них происходит развитие червячка дальше, вплоть до момента окукливания (под слоем опавшей листвы). Потом все просто: куколка становится бабочкой яблоневой плодожорки.



## Превентивные мероприятия в борьбе с плодожоркой – ловушки

При правильно организованной стратегии борьбы ощутимо уменьшить или полностью обойтись без химических препаратов помогут феромонные ловушки для плодожорки. С их помощью отслеживается численность популяции вредителя путем подсчета пойманных за неделю бабочек. Если результат превышает 5 экземпляров – пора принимать меры. Принцип работы основан на воздействии феромона самки на самца. Ловушка издает привлекающий запах. Самцы, появляющиеся весной ранее «подруг», летят на него и попадают в западню. Так можно изловить большую часть плодожорок-самцов, не успевших оплодотворить самок.

Внимание! Эффективность метода «ловушка» высокая. Одно приспособление на 5 деревьев в активный период почти полностью избавляет сад от вредителей. Синтетические феромоны (летучие вещества) в капсулах для привлечения паразитов малотоксичные, привлекательны для более 20 видов вредителей. Не создают опасности человеку и животным.

Улавливатели вредителей различных модификаций продаются в специализированных магазинах. Но для домашнего сада не составит труда изготовить ловушки для плодожорки своими руками.



- Разбирается картонная коробка.
- Формируется объемный треугольник (призма).
- 3 стороны конструкции между собой фиксируются скобами (строительным степлером).
- У вершины крыши «домика» шилом, спицей проделываются в каждой детали по 1 дырке.
- Между собой сверху 2 стороны соединяются проволокой.
- Этой же проволокой крепятся к ветви дерева.
- Готовится «капкан»: специальный вкладыш, смазанный клеем от крыс или мышей сильной фиксации.
- Он помещается на дно призмы (основание домика). Для привлечения насекомых при отсутствии капсул с



ферментом можно использовать сладкий квас или компот, налитый в небольшую емкость. Этот улавливатель хорош тем, что в него попадают и другие вредители. Самые эффективные меры борьбы с вредителем – опрыскивание инсектицидами: ядовитыми химическими препаратами защиты растений от насекомых. Проводится в середине июня и в начале июля. Коррективы вносят сорта яблонь.

- Для раннего созревания плодов достаточно 2 или 3 обработок.
- Осенне-зимние сорта яблок требуют 4-кратного опрыскивания.
- Зимние сорта обрабатываются до 7 раз. Другими словами, борьба с плодожоркой при помощи химических

средств защиты считается наиболее действенной в промежутки времени между откладыванием яиц и началом поражения плодов гусеницами. Для усиления эффекта часто инсектициды разбавляют фунгицидами (отпугивателями). Способов обработки несколько.

В качестве инсектицидов используются: Дитокс, Карбофос, Калипсо, Фозалон, Каратэ, Золон, Вантекс, Би-58, Аккорд, Фуфанон, Гладиатор, другие. Народное средство от плодожорки на яблоне – камфорный спирт. Его резкий запах отпугнет вредителя. Достаточно развесить в большом количестве на ветках ветошь, смоченную в горячем веществе.

## Ручной способ борьбы с плодожоркой

Не дожидаясь активности вредителя, проводятся профилактические работы по предотвращению развития популяции ручным (механическим) способом. Он довольно действенный в решении проблемы, как бороться с яблоневой плодожоркой. Заключается в следующем:

- удаление отставшей коры – укрытия гусениц на зиму;
- рыхление земли в прикорневой зоне и перекопка(-вспашка) грунта между рядами;
- обрезка поврежденных веток, побегов;
- заделка трещин на древесине, дупел;
- ежедневный осмотр зелени кроны, сбор испорченных листьев и плодов;
- регулярное освобождение участка от опавших с дерева поврежденных плодов, их уничтожение;
- фиксация ловчих полос (поясов) на стволах для отлова гусениц – эффективная экологичная защита яблонь от плодожорки.

Не пренебрегайте помощью биологических «помощников»: уховерток, жуужелиц, муравьев и божьих коровок. Не нужно разрушать их гнезда, популяции. Вспомните детство и соорудите домик для птиц. Природные санитары сада – весомая помощь в борьбе с вредителями.

**Здорового и богатого Вам урожая!**



## НЕКОТОРЫЕ АДРЕСА РАСПРОСТРАНЕНИЯ ГАЗЕТЫ

- г. Фролово, ул. Народная 16а/2, магазин «Угадайка»  
 г. Фролово, ул. Народная 29, «Зоомагазин»  
 г. Фролово, ул. 40 лет Октября 142, магазин «Нова»  
 ст. Клетская, ул. Луначарского 50, магазин «Цветы»  
 г. Иловля, ул. Красноармейская 27-2, магазин «Зоомагазин»  
 г. Михайловка, ул. 2-я Краснознаменная, 51. Торговый Центр «Святогор» магазин «Цветы»  
 г. Михайловка проезд Парковый 1, склад Сад-Огород  
 г. Новоаннинск, ул. Народная 118 (база)  
 г. Новоаннинск, ул. Рабочая 98, магазин «Мойдодыр»  
 Алексеевский р-н, ст. Алексеевская, ул. Ленина 35, магазин «Хозтовары»  
 г. Суровикино ул. Ленина 75, магазин «Природа»  
 Суровикинский р-он Нижний Чир, ул. Ленина 66, магазин «Русалочка»  
 г. Серафимович, ул. Октябрьская 75, магазин «Скорпион»  
 г. Фролово, Орджоникидзе 20/2, магазин «Вет. Аптека»  
 г. Волгоград, ул. Виланская 20Б, склад № 4  
 г. Волгоград, ул. Пятиморская 18, магазин «Новелла»  
 г. Волгоград, ул. Пролетарская 45А, магазин «Во саду ли в огороде»  
 г. Волгоград, ул. Героев Сталинграда 66. Торговый центр «Факел», 2 эт. Магазин «Дачный центр»  
 г. Волгоград, ул. Кирова 147, магазин «Все для сада и огорода»  
 г. Волгоград, ул. Хабаровская 2д, ТЦ «Лето», магазин «Джулия»  
 г. Волгоград, ул. Костюченко 7, магазин «Грин Гарден»  
 г. Волжский, ул. Нариманова 19, магазин «Сад-огород»  
 г. Волжский, ул. Заволжская 2д, магазин «Экопрофиль»  
 г. Волжский, Колхозный рынок «Спутник», магазин «Зеленый дом»  
 г. Волгоград, ул. 95-й Гвардейской дивизии 10. Магазин «Семена»  
 г. Волгоград, ул. Латошинская 107, магазин «Веселый дачник»  
 г. Волгоград ул. Лавровая 11Б, магазин «Участок 34»  
 г. Волгоград пр. Канатчиков 9, магазин «Дачник»  
 г. Волгоград, ул. Жирновская 6, магазин «Сад-огород»  
 г. Волгоград, рынок «Авангард», п-н № 36 «Дачник»  
 Жирновский р-он, р.п. Красный Яр ул. Центральная, 8  
 г. Петров Вал, ул. Ленина 58, павильон №17  
 г. Ольховка, ул. Комсомольская 9а, магазин «Айболит»  
 г. Елань ул. Красная 17 б, магазин «Цветочный каприз»  
 г. Рудня, ул. Октябрьская 77, магазин «Каприз»  
 г. Даниловка, ул. Ленинская 15, магазин на 2-м этаже  
 г. Котово, ул. Разина 6, магазин «Мир Семян»  
 г. Паласовка, ул. Ленина 52, магазин «У Ксюши»  
 г. Николаевск, ул. Республиканская 62а, магазин «Меридиан»  
 г. Камышин, центральный рынок № 1, место № 1900 «Семена»



Газета «Агромера.РФ» № 7<sup>(22)</sup> июль 2017

Учредитель/Главный редактор: **Барахтенко В. В.**

Газета зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Волгоградской области и Республике Калмыкия

ПИ № ТУ 34-00661 от 20.08.2015

**Газета бесплатная** онлайн-типография г. Волгоград,  
**Газета отпечатана:** 34.07.2017 ru ул. Коммунистическая, 11.

**Время подписания в печать:**  
 по графику – 14:00, 12.07.2017 г.  
 фактически – 14:00, 14.07.2017 г.

**Дата выхода в свет:** 22.07.2017 г.

**Тираж:** 17 000 экземпляров  
 Распространение на территории Волгоградской области

**Адрес издателя/редакции:** 400075 Волгоград  
 ул. Историческая 181, стр.1

**Адрес для корреспонденции:** 400131 Волгоград,  
 ул. Краснознаменная 7, кв. 132

**Телефон для региональной и федеральной рекламы:**  
 +7 995 4081 777

**e-mail:** agromera34@mail.ru, agromera.rf@mail.ru

**сайт:** agromera.ru

**Рекламный отдел:** Хамдинова О.В.

### УВЕЛИЧИМ ВАШИ ПРОДАЖИ И ПРОДВИНЕМ БРЕНД В РЕГИОНЕ

Бриллиантовый партнер	Бронирование на 12 выходов	Размер модуля полоса – 7700. Размер модуля ½ полосы – 4400+ бонус 1 новость в неделю от Вашей компании на сайте <b>agromera.ru</b>
Золотой партнер	Бронирование от 6 до 11 выходов	Размер модуля полоса – 8800. Размер модуля ½ полосы – 5000 + бонус 1 новость в две недели на сайте <b>agromera.ru</b>
Серебряный партнер	Бронирование от 3 до 5 выходов	Размер модуля полоса – 9900. Размер модуля ½ полосы – 5600 + бонус 1 новость в месяц на сайте <b>agromera.ru</b>
Партнер	Бронирование от 1 до 2 выходов	Размер модуля полоса – 11000. Размер модуля ½ полосы – 6400

**Внимание!** Помимо рекламных модулей в газете можно опубликовать сопроводительную (подготовительную) публикацию размером **1 полоса** к рекламе на **1 полосе** предоставляется по цене **30%** от стоимости рекламы за одну полосу (чтобы рядом не стояла реклама конкурента и Ваша статья могла подготовить читателя к рекламе).