

Ваше  
Плодородие

# Вестник Плодородия

plodorodie.ru  
№47 2020




Ваше Плодородие


НАМ  
15 ЛЕТ


# НАШЕМУ ВАШЕМУ ПЛОДОРОДИЮ 15 ЛЕТ!

Дорогие наши садоводы-огородники, члены клуба природного земледелия, друзья! В феврале 2020 г. нам исполнилось 15 лет!

За эти годы был проделан большой путь по распространению природного земледелия в Уфе и окрестностях.

 В начале деятельности в 2005 году мы столкнулись с тем, что считанные единицы садоводов в миллионной Уфе знали о поверхностной обработке земли и о плоскорезах Фокина, а приобрести его можно было только выписав по почте. Тогда и о сидератах мало кто знал.

 Вот мы и стали распространять информацию о методах, помогающих восстановить плодородие земли. Участвовать на выставках и раздавать наши первые вестники. Предлагать садоводам приобретать плоскорезы Фокина, сидераты, книги Курдюмова.

 Мы стали проводить семинары по природному земледелию, собирая сначала небольшие аудитории, а потом и большие залы в Доме офицеров, в строительном техникуме, авиационном колледже, концертном зале ДК РТИ, в конференц-зале отеля «Азимут».

Все эти годы мы развивались и шли вперёд к цели – распространить информацию об органических щадящих методах обработки земли среди как можно большего количества садоводов. О том, как можно беречь землю и получать на своих участках чистые и здоровые урожаи для себя, своих детей и внуков.

Приобрести инструменты, безопасные для здоровья удобрения и средства защиты сначала можно было в нашем офисе на 3 этаже бывшей Рембыттехники. Удивительно, но и сюда шли вы, наши дорогие первые члены клуба, чтобы приобрести первые плоскорезы Фокина, первые ЭМ-удобрения и сидераты.

Мы особенно благодарны именно вам за то, что вы тогда поверили нам и стали применять на своих участках методы природного земледелия. Стали получать хорошие урожаи на здоровой земле, облегчив свой труд. Вы своими результатами вдохновляли друзей, знакомых, соседей на новые методы.

## Объявляем новый фотоконкурс по 3 номинациям

Присылайте фото хорошего качества, можно даже одно, и интересное описание на [konkurs@plodorodie.ru](mailto:konkurs@plodorodie.ru) до 31 марта 2020 г. Участники получают призы! Результаты опубликуем в Инстаграм и ВКонтакте.


 **Мой природный огород**


 **Мой щедрый урожай**


 **Мой цветущий сад**



Последовательно мы развивались во всем. Сейчас у нас три замечательных магазина в разных частях города.

 Есть интернет-магазин «Лавка Плодородия». Заказы отправляем по России почтой, транспортными компаниями и службами доставки. Уфимцы тоже могут оформить заказ на сайте и забрать его в магазине, экономя время.

 На сегодня количество членов нашего клуба более **36000** человек и это здорово! Мы благодарны всем, кто бережно относится к земле и обрабатывает ее по-природному!


 У нас есть Ютуб-канал, на котором вы можете посмотреть записи наших семинаров. Количество подписчиков на канале достигло **1000000**, а у наших видеосеминаров миллионы просмотров!

Мы регулярно выпускаем свой журнал, членам клуба он выдается в подарок! Вы держите 47-й выпуск нашего журнала!

Прошлым летом перед нашим магазином на Первомайской мы создали удивительный Дворик Плодородия – царство красоты и гармонии! Он стал победителем в городском конкурсе «Благоустройство прилегающей территории».

Клуб природного земледелия стал нашим большим семейным делом. Команда клуба продолжает расти и на сегодня насчитывает больше 20 человек.

Все наши сотрудники – опытные садоводы и цветоводы, готовые поделиться с вами всеми имеющимися у них знаниями в вопросах от выбора семян и саженцев и до получения здоровых урожаев. Сейчас они регулярно проводят для вас мастер-классы прямо в магазинах.

 С любовью к земле, нашему клубу и конечно ко всем вам!

**СЕМЬЯ ПЕТРОВЫХ**  
АЛЕКСАНДР И ГУЛЬНУР, НАТАЛИЯ, АНДРЕЙ  
И ВСЯ НАША ДРУЖНАЯ КОМАНДА  
КОНСУЛЬТАНТОВ И ЭКСПЕРТОВ ПО ВОПРОСАМ  
ПРИРОДНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

## Акции для наших покупателей в честь 15-летия

Весь март  
при покупке  
от 1500 ₽  
набор семян в подарок

С 1 по 15 марта  
скидка 15% на семена  
членам клуба  
от розничной цены

С 15 по 31 марта  
выдача купонов  
при покупке от 1500 ₽.  
Розыгрыш призов 31 марта



# Любимые приёмы

## Мульча — модно и красиво

ОЛГА СЕМЕНОВА

До увлечения природным земледелием мне казалось, что красиво — это когда на грядках и тропинках нет ни травинки, ни соринки! И не важно было, нравилось ли это растениям.

Теперь все прополотые сорняки, выращенные сидераты, обрезанные листья и побеги, очистки с кухни — всё идёт и всё годится в качестве мульчи! Больше всего этой «еды» достаётся малине, крыжовнику, смородине. Вы бы видели как они «заколосились»! И компостную кучу не надо сооружать.

Цветам тоже достаётся «растительной вкуснятины»! Только раскладывая мульчу поаккуратнее, чтобы не бросалась в глаза! При этом земля под ними не пересыхает и не перегревается. Растения чувствуют себя прекрасно!

А знаете какую аналогию для себя я вдруг провела? Дмитрий Нагиев — один из наиболее элегантно одетых мужчин на сегодняшний день. А лет 15 назад его наряды сошли бы за одежду бомжа. И вряд ли кому понравились.

Вот так же и с мульчей. Сегодня это не только полезно, вкусно и необходимо, но даже модно, и красиво. Так что не отставайте от моды! Мульчируйте!



## Соломенная картошка

ЛИДИЯ КРАСИЛЬНИКОВА

Никакого вспахивания почвы! Только стационарные грядки. Один раз разделили поле на грядки и проходы между ними.

Картофель помещаем в лунки глубиной 7 см и слегка присыпаем землей. Накрываем грядку слоем соломы 10 см. Земля быстро прогревается под небольшим слоем, картофель трогается в рост. Как только видим бугорки всходящего картофеля, сразу же накрываем еще слоем соломы. И так раза 3-4, пока не образуется толстый слой, через который не проходят солнечные лучи. Этот слой нам заменяет окучку. Если пробивается сорняк, то вытягиваю корень из земли и здесь же его оставляю. Он сам под солнцем высохнет.

Колорадский жук не может пробиться через солому. А те, что выбрались, ослаблены и их достаточно разок опрыскать Фитовермом. Численность жуков тает с каждым годом.

Теперь уборка картофеля — праздник! Слегка отодвигаем солому в сторону, собираем картофель, возвращаем солому на место. На следующий сезон мы её не трогаем, прямо в ней делаем углубление и укладываем туда посадочный картофель, накрываем соломой.





В природном земледелии несколько основных приёмов, и вы их прекрасно знаете. Но, наверное, у каждого есть полюбившиеся. И у наших сотрудниц есть самые любимые приёмы!



## Несекретный ингредиент ЛЮДИЛА КАСАТКИНА

Вы решили сварить борщ, рецепт есть, все ингредиенты известны, а свеклы нет. Что вы будете использовать вместо неё?

Вот так и с травяным настоем — ценным удобрением, который многие дачники делают у себя, да потом бак открыть боятся, запах с ног сбивает. Правила приготовления почти бесплатного удобрения просты, только надо следовать рецепту.

У меня бак 30 л с крышкой. Наполняю его на 1/2 крапивой, лучше нарубленной. Добавляю конский орговит — 1 стакан, старое варенье (можно забродившее) — 1-2 стакана. И несекретный ингредиент — Сияние-3 одну пачку. Заливаю водой, перемешиваю и закрываю крышкой. Если тепло, ставлю его на улице, а если прохладно — в теплицу.

Вот эти микроорганизмы и превратят нашу траву и органику в виде гранул конского навоза в удобрение, доступное для питания растений.

Процесс брожения 3-4 дня, появляется пена и запах кислого деревенского кваса. Пахнет вкусно. Вот и готово! Беру 1 л раствора на ведро воды и поливаю под корень. Отличный рецепт, а результат — урожай на вашем столе!



## Сидераты — моя любовь! ВАЛЕНТИНА МЕРКОТАН

И самый любимый — фацелия. Совершенный сидерат. Медонос. Быстро растёт. Забивает сорняки при плотной посадке. Декоративна, наконец! Цветёт сиреневыми цветочками, привлекая пчел. Засаваю каждый свободный клочок фацелией. В любое время. Хотя под осень, потому как холодостойка. Можно сеять перед любыми культурами — у неё нет «родственников» в огороде и она не передаст другим болезни и вредителей.

Сею сидераты с ранней весны в теплицах. Потом, прямо по подросшим сидератам высаживаю рассаду томатов и перцев, тем самым защищая нежную рассаду и от ярких лучей солнца, и от заморозков, которые случаются довольно часто. Подросшие сидераты потом подрезаю и складываю тут же под кустики рассады, тем самым мульчирую почву. Трава, перегнивая, служит дополнительным питанием и подрастающей рассаде, и почвенным обитателям — червям.

По мере созревания урожая освобождающиеся грядки засеваю опять же сидератами, чаще — горчицей, чтобы почистить почву. До холодов ещё далеко и если грядки оставить свободными, они быстро зарастут сорняками. А ещё сидераты землю рыхлят и оздоравливают, и вредителей прогоняют, и от болезней лечат. Стараюсь использовать смеси сидератов, принадлежащих к разным семействам, благо их сейчас в продаже появилось, как говорится, на все случаи. Так почва получит комплексную пользу. Сидераты стараюсь сеять в тот день, как собрала урожай.

Крепкая и здоровая рассада — это залог будущего урожая! Чтобы вырастить хорошую рассаду, нужно соблюдать несколько простых правил.

## Замачивание



Так как сейчас семена продаются пересушенные, их надо замачивать перед посевом. В блюдце наливаем немного горячей воды, высыпаем туда семена и даем постоять 5-10 минут.

Ватные диски или тряпочку также заливаем горячей водой, отжимаем и раскладываем семена. Укладываем в одноразовую посудинку или мешочек, плотно не закрываем и не завязываем, семена должны дышать. Оставляем на ночь в теплом месте. На следующий день сеем.

## Посев



Используем различный грунт, кокосовый субстрат, торфяные таблетки, вермикулит. Кому что нравится.

Семена заглубляем на 1-2 см. Чем рыхлее посадочный грунт, тем более глубокая заделка семян.

Емкость с посеянными семенами ставим в теплое место, периодически проверяем.

# СЕМЬ СЕКРЕТОВ



## Место

При появлении первой «петельки» сразу переставляем емкость в самое светлое место и более прохладное, но не на подоконник.

Лучше использовать фитолампы, так как весной света растениям не хватает, и сеянцы сильно вытягиваются, что сказывается в дальнейшем на урожае. Если нет фитолампы, то устанавливаем отражатель из фольги со стороны комнаты.

Если кроме холодного подоконника поставить некуда, ставим туда, но тогда под емкости подкладываем стопку газет, пенопласт, куски спортивного коврика — самое главное, чтобы корням растений не было холодно.

# Пикировка

При появлении первых двух настоящих листочков проводим пикировку растений. Аккуратно, стараясь не повредить корневую систему, пересаживаем в отдельные горшочки. У томатов очень длинный корень, прищипываем, у перцев — не нужно.

Сеянец при пересадке заглубляем до семядольных листьев, если он не длиннее 3 см. В остальных случаях у томатов корневую систему заглубляем максимально и засыпаем землей растение на половину, чтобы избежать загнивания. Потом постепенно, по ходу развития саженца, землю подсыпаяем. В этом случае образуются дополнительные корни по стволу и растение нормально развивается.

При поливе используем Экогель, он снижает стресс и стимулирует нарастание корневой системы.

## Здоровой рассады



Распикированную рассаду ставим под фитолампами при температуре 18-23 градуса. Если такая температура устанавливается на лоджии, тогда на день выносим рассаду, таким образом происходит закалка растений.

## Полив

Полив рассады производим только по необходимости, когда кончики нижних листьев начинают опускаться вниз.

И производим полив через поддон, чтобы земляной ком пропитался влагой равномерно. Обеспечить правильный полив рассады помогает капиллярный мат.

## Подкормки

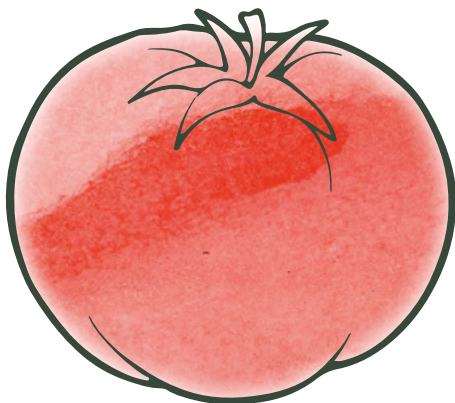
Через 7-10 дней после пикировки, когда видно, что рассада вся прижилась, начинаем 1 раз в 10 дней опрыскивать препаратом НВ-101. Его расход всего 1 капля на 1 л воды.

При необходимости растения сами подскажут (лист светлеет, скручивается, плохо растет), подкармливаем. Используем удобрение Дачник или Эликсир №1 для овощей.



# ВЫБИРАЕМ СОРТА ТОМАТОВ

ЛИДИЯ КРАСИЛЬНИКОВА



## 1 КУДА БУДЕМ САЖАТЬ?

Теплица или открытый грунт? Если у вас есть теплица – это замечательно. Потому что ее наличие значительно расширяет возможность в выборе сортов. Если теплицы нет, значит индетерминантные сорта томатов (с неограниченным ростом) отпадают сразу, так как они способны дать хорошие урожаи в открытом грунте только в теплом климате. И поэтому останавливаем свое внимание на томатах детерминантных (с ограниченным ростом) и томатах кустовых или супердетерминантных. Таким томатам требуется лишь легкая формировка, либо вообще без нее. Обычно на упаковке написано, для открытого или закрытого грунта данный сорт.

## 2 СРОК СОЗРЕВАНИЯ

Естественно, если мы хотим увидеть свои томаты как можно раньше, выбираем ранние и суперранние сорта. Чуть позже – выбираем сорта со средним сроком созревания. Позднеспелые сорта в средней полосе лучше не высаживать. Лето короткое, погода теплом, иногда, совсем

не балует, в таких условиях позднеспелые сорта томатов не успевают набрать вкуса.

Кстати, если вы выбираете ранние, а особенно суперранние сорта томатов, имейте в виду, что особо крупных томатов вы не получите – это во-первых. Во-вторых, такие сорта томатов обычно дружно отдают свой урожай, потому что период плодоношения у них короче.

## 3 СОРТА И ГИБРИДЫ

И сорта, и гибриды имеют свои плюсы и минусы. Плюсы сортов – более тонкая кожица, нежнее консистенция, слаще вкус, можно заготовить свои семена. Минусы – плоды спеют не совсем дружно, размер плодов от крупных до мелких, устойчивость к заболеваниям ниже, чем у гибридов.

Плюсы гибридов – высокая урожайность, дружное созревание, плоды выровненные, хорошая устойчивость к болезням и вредителям. Минусы – более толстая кожица, менее вкусны в салатах, чем сорта, высокая стоимость семян.

## САМЫЕ ПОПУЛЯРНЫЕ У НАШИХ САДОВОДОВ ТОМАТЫ

Лидеры среди низкорослых томатов: **Санька**, **Бычьё сердце компакт** и **Монгольский карлик**. Второе место поделили **Большая мамочка** и **Розовый мёд**. На третьем месте: **Обские купола**, **Верочка** и **Любаша**.

Среди томатов для теплиц лучшими оказались **Батяня**, **Корнабель** и **Рабочий выпуск пасты**. Далее идут **Полосатый шоколад**, **Чудо земли** и **Бабушкин секрет**, **Загадка природы** и **Медовый салют**.

#### 4 ПО НАЗНАЧЕНИЮ

Кому-то нужны томаты для летних салатов, кому-то заготовки сделать, а кто-то мечтает покушать свои томаты в декабре.

По назначению томаты бывают:

**салатные или десертные** — это крупноплодные, мясистые, сочные, очень вкусные;

**для консервирования** — средней величины, с плотной мякотью и прочной кожицей;

**для хранения** — это позднеспелые сорта томатов. Плоды у них некрупные и вкусовые качества оставляют желать лучшего (Жиограф, Лонг кипер);

**универсальные** — такие томаты подходят и для консервирования и для использования в сыром виде (Трюфель, Санька);

**для вяления** — мясистые, сухие, с малым количеством семян и желателно овальной формы или типа сосульки. Их удобнее нарезать на колечки (Веселый гном, Пальмира).

#### 5 ФОРМА, РАЗМЕР И ЦВЕТ

По форме плоды бывают округлые, овальные, грушевидные, сердцевидные, удлиненные в виде сосулук. По размеру плодов диапазон очень велик: от маленьких в 15-20 г до 1,5 кг. Но самый, наверное, большой выбор, это по цвету! Желтые, оранжевые, красные, малиновые, зеленые, черные, белые, полосатые. Сейчас очень популярны томаты с антоцианом и томаты биколоры.

#### 6 УСТОЙЧИВОСТЬ К ЗАБОЛЕВАНИЯМ

Сразу скажу, нет таких томатов, которые бы не болели. Есть ранние сорта, которые «уходят» от фитофторы, они успевают созреть в открытом грунте. И есть понятие толерантность — это устойчивость к чему-либо. Если в описании написано, что томат толерантен к фитофторе, то он способен какое-то время противостоять заболеванию (например, Великосветский, Яшма, Верочка, Кристиан, Лирика, Любаша). Но если не предпринимать никаких мер, можно поплатиться урожаем за свою беспечность.

#### ЛИСТЬЯ, ПАСЫНКИ, ВЕРХУШКИ

Обращали внимание на описание сорта, где было написано: малооблиственный или, наоборот, с мощной крупной листвой? С малым количеством пасынков? Формировка в 1-2 ствола, легкая формировка или вообще без формировки?

Вроде бы, какая разница, и так вырастут. Вырастут, но получите ли вы тот урожай, на который рассчитывали? Разберемся по порядку.

Для нашей средней полосы я бы посоветовала выбирать сорта с наименьшим количеством листвы. Почему? При малом количестве листвы все томаты получают достаточно света, тепла, смогут набрать сахара, и мы получим вкуснейшие плоды. Если же листвы много и она мощная, надо будет ее прореживать, а это лишние движения и потраченное время.

**Формировка** — это удаление лишних пасынков и обрезка верхушки.

Для томатов с неограниченным ростом требуется обязательная формировка (обычно 1-2 ствола), своевременная обрезка верхушки и подвязка. Если этого не делать, вы никогда не получите крупные плоды, которые заявлены в описании сорта. Да и болезни любят селиться там, где нет проветривания.

Детерминантным сортам (ограниченный рост) достаточно легкой формировки, верхушки обрезать не надо, они сами останавливают рост, но подвязывать их все-таки надо.

Томатам, высота которых до 50 см, вообще никакой формировки не требуется, можно обойтись и без подвязки, пустить просто расстилаться по соломе.

**Ну что, определились, что нужно именно вам? Тогда можно смело шагать в магазин! Я уверена, что ваши урожаи вас порадуют.**

# ВЫБИРАЕМ СОРТА ОГУРЦОВ

ЛИДИЯ КРАСИЛЬНИКОВА



## 1 МЕСТО ПОСАДКИ

Огурцы бывают пчелоопыляемые и самоопыляемые (партенокарпические). Самоопыляемые — это огурцы, способные завязывать плоды без опыления. Поэтому для теплиц лучше партенокарпические. А вот на улице можно посеять и те, и другие.

## 2 ПО НАЗНАЧЕНИЮ

Сейчас большинство гибридов универсального назначения — и для засолки, и для салата, и для маринования. Но вот сорта все-таки имеют различия. Салатные огурчики, как правило, удлиненные, гладкие, душистые и сладкие. Они не подходят для переработки. В рассоле они становятся мягкими, с пустотами внутри. В то время как засолочные отлично подходят для консервирования и маринования, сохраняя при этом прекрасные вкусовые качества.

## 3 ГИБРИД ИЛИ СОРТ

Лично я предпочитаю гибриды: высокая урожайность, устойчивость к заболеваниям, тонкая кожица, не нужны опылители, в любую погоду дают стабильные урожаи.

## 4 ПО СРОКАМ СОЗРЕВАНИЯ

Огурцы бывают ранние, средние и поздние. Как правило, в средней полосе сажаем в основном только ранние огурчики из-за короткого лета. А для получения урожая в конце лета сеют огурцы вторым заходом.

## 5 ПО ОТДАЧЕ УРОЖАЯ

Обычно производители пишут на пакетиках: «с дружной отдачей урожая», либо «с продолжительным плодоношением». Если надо много и быстро — выбирайте первое. Если же хотите продлить удовольствие, заготовки на втором плане, то — второе.

## 6 ПО ВИДУ ЗЕЛЕНЦА

Кому-то нравятся пузатенькие, кому-то узенькие, кому-то подавай мелкобугорчатые, а кому-то наоборот и т.д. Я считаю, это всё уже второстепенно. А сейчас появился ещё новый вид огурцов — «карандашные». Они ровные, тонкие, долго не утолщаются, похожи на карандаши (Волшебная флейта). Они хороши для маринования и засолки. Самое главное, чтобы урожай радовал, хватило бы и себе, и соседям, и родственникам!

## ЛЮБИМЫЕ ОГУРЦЫ НАШИХ ПОКУПАТЕЛЕЙ

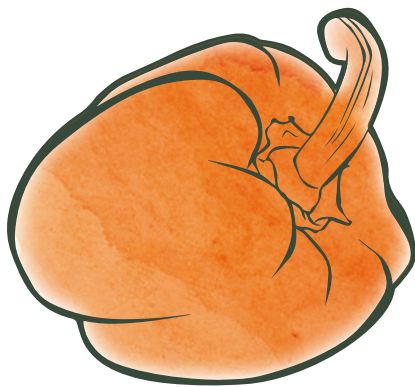
Самым популярным оказался огурец **Кураж**, совсем немного отстают от него **Паратунка** и **Герман**, а дальше, перегоняя друг друга, идут **Гоша** и **Шоша**, догоняют их **Маша** с **Внучком**.

Любят наши садоводы **Адама**, **Емелю** и **Директора**. Из новинок любимыми стали **Изумрудные серёжки** и **Гармонист**. В этом году пользуются спросом огурцы селекции Сибирского сада.



# ВЫБИРАЕМ СОРТА ПЕРЦЕВ

ЛИДИЯ КРАСИЛЬНИКОВА



## 1 УСЛОВИЯ ВЫРАЩИВАНИЯ

Так как перец очень теплолюбивое растение, в средней полосе его лучше всего выращивать в теплице или парнике. При нехватке тепла перец не нарастит нужную толщину стенки, да и размеры плодов будут мельче. И выбираем перцы с ранним и средним сроком созревания.

## 2 ПО ЦВЕТУ

Учитывайте тот факт, что только к моменту полной спелости плод приобретает присущий сорту цвет. А в фазе технической спелости практически все перцы имеют зеленую окраску различных оттенков (от нежно-салатового до темно-зеленого).

## 3 ПО УХОДУ

Перцы бывают высокорослые и низкорослые. Первые, как правило, требуют формировки, удаления боковых листьев и нижних побегов, а это дополнительное время и силы. Если вы ограничены по времени, лучше выбрать более низкие сорта, которые не требуют лишнего ухода.

## 4 НАЗНАЧЕНИЕ

Если вам требуется перец для фаршировки, тогда выбираем плоды среднего размера, шаровидной или конусовидной формы. На «покушать» или в заготовки можно выбрать крупноплодные сорта с толстой стеночкой. А вот для цельноплодного консервирования надо выбирать сорта с некрупными плодами. Кстати, чем меньше плод, тем быстрее он спеет. Значит, для того, чтобы раньше получить урожай, надо выбирать плоды некрупные.

## 5 СОРТА И ГИБРИДЫ

Это важно в том случае, если вы привыкли заготавливать семена сами. Семена гибридных перцев надо покупать каждый год. Но они более устойчивы к болезням, чем сортовые. Да и большинство из них имеет стабильно высокую урожайность.

**Вот такой небольшой экскурс по семенам. Выбирайте, выращивайте, радуйте себя прекрасными урожаями. А мы всегда рады вам помочь.**

## САМЫЕ ПОПУЛЯРНЫЕ ПЕРЦЫ НАШИХ САДОВОДОВ

Первое место поделили **Сибирский бонус** и **Сибирский формат!** На втором месте заслуженно оказался **Клаудио**. Только чуть-чуть отстали от них **Толстый барон** и **Джимини**.

Очень любят наши садоводы **Звезд востока** — красных, оранжевых, мандариновых. Это всё были крупноплодные сорта. Среди мелкоплодных перцев лидируют **Лисичка** и **Оранжевый букет**.



# Рассада в вопросах и ответах



## СКОЛЬКО ДОСВЕЧИВАТЬ?

В первые 5-6 дней после всходов досвечивание должно быть круглосуточным. Затем длительность досвечивания должна быть 14-16 ч. При меньшей длительности замедляется развитие рассады, она вытягивается.

Досвечивание на окнах городских квартир необходимо до высадки рассады в грунт. На солнечной стороне требуется утреннее и вечернее досвечивание, а в пасмурную погоду и дневное. На окнах северной, северо-восточной и северо-западной ориентации освещение требуется даже в солнечную погоду. Нужно ли включать светильник днём? Если при включении светильника глаз не улавливает изменения в освещённости — подсветка не нужна.



## КАКАЯ ТЕМПЕРАТУРА?

Для прорастания семян оптимальная температура 23-26 °С. Если семена будут стоять на жаркой батарее — они сварятся, если же на холоде, на подоконнике, они могут сгнить. После появления всходов температуру нужно снизить до 16-18 °С. Через 6-7 дней, с появлением первого настоящего листа и развитием корневой системы температуру снова можно поднять. Следует учитывать, что ночная температура должна быть ниже, чем дневная, а температура в пасмурный день — ниже, чем в солнечный.



## КАКОЙ ВОДОЙ ПОЛИВАТЬ?

Рассаду лучше поливать тёплой водой (25-27 °С), отстоянной от хлора в течение суток.

В квартирах основная проблема — это сухой воздух. Даже при достаточной влажности грунта растения испытывают стресс. Для увлажнения воздуха на полу возле батареи ставят длинный балконный вазон, наполненный водой. Намоченную толстую ткань одним концом опускают в вазон, а другим накрывают батарею. По такому «фитилю» влага будет непрерывно подниматься и испаряться. В комнате повысится влажность и снизится температура, что важно для рассады.



## КАК СПАСТИ ОТ БОЛЕЗНЕЙ И ВРЕДИТЕЛЕЙ?

При приготовлении грунта для рассады используйте полезные микроорганизмы (Сияние или Восток ЭМ-1). Если земля покупная, то перед посевами пролейте её раствором биопрепарата Гамаир либо Трихоцин.

Для профилактики заболеваний рассады раствором Восток ЭМ-1 (ЭМ-5) или Алирин.

Против мелких летающих вредителей достаточно подвесить над рассадой клеевые ловушки. Жёлтый цвет ловушки привлекает вредителей. А ещё появился в продаже био-спрей от вредителей на основе пиретрума.



# Взойдут все до единого!

ЛИДИЯ КРАСИЛЬНИКОВА,  
НАТАЛЬЯ ВЫСТРОВА,  
РИММА КОСТИНА

## КАК Я СЕЮ МЕЛКИЕ СЕМЕНА

*Мелкие семена сею в торфяные таблетки, замоченные в воде с НВ-101. Семена располагаю по поверхности, не присыпаю сверху. Емкость накрываю прозрачной крышкой, ставлю в теплое, светлое место.*

## С ЭФИРНЫМИ МАСЛАМИ

*Семена моркови, петрушки, сельдерея, укропа я сначала «стираю». Беру тряпочку, высыпаю семена, завязываю узелком и «стираю» его под горячей проточной водой. После этого тряпочку отжимаю, убираю в мешочек, в теплое место. На 3-4 день семена начинают наклеиваться, сразу сейте. Отличная всхожесть обеспечена!*

## ВЗОЙДУТ И СТАРЫЕ СЕМЕНА

*Чтобы помочь им взойти, создаю искусственно зима-лето. В один стакан наливаю кипятком, в другой ледяную воду. Семена высыпаю в марлевый мешочек и опускаю его по очереди в стаканы на 5 секунд. Начинаю с кипятка, заканчиваю холодной водой. Затем отжимаю, кладу на блюдечко, помещаю в п/э мешочек с мелкими дырочками. Убираю в теплое место до наклеивания.*

## СЕЮ В ГОРЯЧУЮ ЗЕМЛЮ

*Горшок заполняю землей, уплотняю, проливаю кипятком, раскладываю семена, углубляю на 1 см. Всходят через 2 дня! Бархатцы и астры, посеянные в «горячую землю», всходят быстро и 100%.*

## ТУГОВСХОЖИЕ СЕМЕНА

*Если семенам цветов требуется стратификация, то сею семена в землю и выставляю контейнер, укрытый пленкой, поочередно по 2 недели то в холодильник, то в тепло. Так чередую до всхожести семян.*

*Можно ускорить этот процесс горячей водой. В широкую и неглубокую емкость (блюде) наливаю воду 70 °С и высыпаю туда семена, через 10 мин добавляю 1 каплю НВ-101 и оставляю семена на 3 часа. Затем воду сливаю и семена раскладываю по земле.*

## ЭФФЕКТИВНЫЙ ДУЭТ

*Пять лет назад провела эксперимент по стимулированию семян с использованием разных биопрепаратов. Лучший результат был получен при работе с парой НВ-101 и Экогель. При посадке в торфотаблетки делаю так: на 1 л воды добавляю 1-2 капли НВ-101 и 2 ст.л. Экогеля. Этим раствором пропитываю таблетки и раскладываю гранулы или семена. Сверху опрыскиваю этим же раствором. Зубочисткой прижимаем гранулу, она должно расслиться. Семена просыпаются дружно и быстро.*

*Этим же раствором опрыскиваю землю при посадке и в нём же замачиваю семена.*

*И обязательно рассаду опрыскиваю и поливаю ЭМ-5 раз в две недели для профилактики болезней и вредителей.*



# «Вкусная» земля

ОЛЬГА СЕМЁНОВА

Использовать при посеве качественный почвогрунт — это 90% успеха! А если грунт «вкусный» — это просто супер!

Я с грунтами уже не экспериментирую. Как-то давным-давно посеяла семена в первый попавшийся и погубила всю рассаду, видимо, был сплошной торф или ещё что. Теперь умная!

**Заготавливаю землю со своего огорода** с осени. Она очень хорошая, но сама по себе тяжеловата, да и много её не накопишь — участок весь освоен.

**Добавляю покупной грунт** (именно из нашего магазина), он хорошо рыхляет мою садовую землю благодаря содержанию торфа, перегноя, биогумуса (сапропеля). Кстати, в эти грунты я сею и пикирую и без добавления своей земли, когда она заканчивается.

**Добавляю биогумус** — явно не помещает, питания хватит им надолго!

**Добавляю в грунт вермикулит**, а для особо дорогих сердцу растений — ЦеоФлору. Это прелесть! Она и рыхляет, и впитывает лишнюю влагу (а при подсыхании грунта отдаёт эту влагу), и питает растения (в ней целый ряд минеральных компонентов).

Если Цеофлорой присыпать поверхность почвы после посева, то не образуется плесень и растения не болеют «чёрной ножкой».



**ЦеоФлора (ZeoFlora)** — пористый влагоемкий грунт для растений на основе природного минерала — цеолита.

Содержит калий, фосфор, кремний и микроэлементы. Добавляют в грунт для улучшения свойств. Стимулятор роста, корнеобразователь. Аккумулирует и сохраняет влагу.

**Обязательный компонент при составлении грунта — это Сияние-2 или ЭМ-Био** (это эффективные микроорганизмы, только в жидком виде, надо сделать раствор и пролить почвогрунт). А Сиянием я просто пересыпаю слой, предварительно перемешав их; затем грунт увлажняю, накрываю плёнкой или грунт сразу насыпаю в полиэтиленовый мешок и завязываю.

**И вот через 2-3 недели ваш почвогрунт становится «вкусным»!** Там есть всё, что необходимо для развития растений! Благодаря работе полезных микроорганизмов в нём нет патогенной микрофлоры, а всё питание — в доступной для растений форме. То, что надо! Попробуйте и вы так сделать — уже пора! Сезон начинается!

# Места хватит всем

ВАЛЕНТИНА МЕРКОТАН

**Увеличиваем пространство для рассады в условиях обычной городской квартиры.**

Эта система у меня работает уже несколько лет, таким образом оснащены два окна. Дополнительное освещение смонтировано по трем сторонам оконного проема.

**На широком подоконнике, установили трёхъярусные полки,** купленные в Икеа. Высоту полок меняю в зависимости от роста рассады. На полки укладываю пластмассовые поддоны, в которые и устанавливаю рассадные ёмкости.

По окончании рассадного сезона полки разбираем и в гараж. Очень удобно! А главное, места для рассады хватает.

**Установили реле времени, чтобы не заморачиваться с включением и выключением ламп** — стоит копейки в любом магазине электротоваров.

Обходимся этими лампами, комнатное освещение не включаем.

Пока установили полку на одно окно. Пришла пора формировать кустики петуний и гелиотропа, выращенных из черенков, нарезанных в октябре. Им нужно место под «солнцем»! Кустики сформировала, а отрезанные концы побегов снова поставила на укоренение.

Таким образом, к моменту высадки на постоянное место у меня будет



Здесь я использую светодиодные фитолампы, которые вкручиваются в обычный цоколь. Светят они фиолетово-розовым светом, растениям под таким светом очень хорошо.

Есть ещё у меня фитолампа «Растущий светильник». Она мне очень нравится: собирается очень быстро, удобная конструкция, не нужно лампу подвешивать, крепить к стене, высота лампы легко регулируется.

нужное количество петунии и любимого мною гелиотропа. После нескольких неудачных попыток вырастить гелиотроп из семян, теперь — только черенками! Да и зацветают они намного раньше выращенных из семян.

**Мне нравится выращивать растения черенкованием, ведь черенковать можно всё, ну, или почти всё!**

А выращенные из черенков катарантус и бальзамин уже цветут. Вот что значит освещение фитолампами!

# 15 САМЫХ

## САМЫЕ ПОПУЛЯРНЫЕ ТЕМЫ НА САЙТЕ

На нашем сайте Ваше Плодородие [plodorodie.ru](http://plodorodie.ru) самые популярные разделы — **Картофель** и **Томаты**.

## САМЫЙ ПОПУЛЯРНЫЙ РОЛИК

Самый просматриваемый ролик на нашем канале Ваше Плодородие на Ютубе — **«Обилие огурцов, арбузов и дынь»**. У этого семинара почти 2 миллиона просмотров!

## САМЫЕ ЧИТАЕМЫЕ КНИГИ

Это настольные книги природного земледельца — книги Б. Бублика **«Меланжевый огород»** о смешанных посадках растений и **«Манна с небес»** о тонкостях выращивания сидератов.

## САМЫЙ ЛЮБИМЫЙ СТИМУЛЯТОР

Самым любимым стимулятором роста оказался японский препарат **НВ-101**. Не зря его называют виталайзер (активизатор жизненных процессов).

## САМАЯ ЧИТАЕМАЯ СТАТЬЯ

Самая популярная статья на нашем сайте [plodorodie.ru](http://plodorodie.ru) — **«Рассада на пять с плюсом»**. Сейчас эта тема особенно актуальна, так что заходите и читайте! [plodorodie.ru/rassada5plus](http://plodorodie.ru/rassada5plus)

## САМЫЙ ЛУЧШИЙ ИНСТРУМЕНТ

Самый любимый инструмент природного земледельца — **плоскорез Фокина**. Он может легко заменить многие садовые инструменты. А чтобы работать им было легко, его надо периодически подтачивать.

## САМАЯ ЛЮБИМАЯ РОЗА

Мы около 10 лет привозим розы для наших садоводов из всемирно известных питомников Англии, Германии, Бельгии. Роз у нас огромный выбор! А самой популярной является **Аспирин (Tan-tan)**. Неприхотливая и обильноцветущая.

ПОДБОР  
ПОПУ  
У Н  
САД

## СА ПОПУ ПЕЧАТНО

Мы 15 лет выпускаем журнал «Ваше Плодородие» в формате листовки для садоводов. Но кроме этого, еще листовки для садоводов с **высокими уро**нами. Несколько тысяч тираж сот

## САМА ПОПУЛЯР ПОДКОР

Все годы лидерами продаж у наших садоводов являются **стар** и **биогумус**. Но в последнее время на месте, появляющиеся и вот уже в лидерах находится **Экоф**



# К-САМЫХ

КА САМОГО  
ПЯРНОГО  
НАШИХ  
ОВОДОВ

САМОЕ  
ПЮЛЯРНОЕ  
ОЕ ИЗДАНИЕ

ускаем вестник о при-  
или для членов нашего  
журнала мы выпускаем  
я новичков. Самой попу-  
сь листовка «**Секреты  
каев**». Её печатали  
о раз и общий  
к несколько  
ен тысячи.

Я  
НАЯ  
МКА

реди подкор-  
ов были Гуми-  
емя не стоит  
ся новинки  
ы выби-  
рус.

## САМЫЙ ЛЮБИМЫЙ МЕТОД

Самый любимый метод при-  
родного земледелия среди наших  
садоводов — **мульчирование**.  
Выполнить просто, а результат  
видно сразу. Главное чтобы  
слой мульчи был  
толстым.

## САМЫЙ ПРОСТОЙ МЕТОД ОТ ФИТОФТОРЫ

Что такое фитофтора знает каждый  
садовод. А ведь с ней легко справиться!  
В этом деле главное — профилактика,  
а в этом вам поможет **мульчирование**  
томатов толстым слоем травы, **фор-  
мировка** томатов и биопрепа-  
рат на основе полезных  
микроорганизмов —  
**ЭМ-5**.

## САМЫЙ ЛЮБИМЫЙ СЕКАТОР

Самым любимым секатором  
оказался **секатор титановый**  
с храповым механизмом от фирмы  
ЦентроИнструмент. Режет легко  
и сырую и сухую древесину  
толщиной до 3 см. Два  
года гарантии.

## САМЫЙ ЛЮБИМЫЙ СИДЕРАТ

Самый популярный сидерат  
среди наших садоводов — это **гор-  
чица**. Оно и понятно: всходит быстро,  
быстро набирает зелёную массу,  
устойчива к холодам, хорошо  
рыхлит почву, защищает  
почву от болезней  
и вредителей.

## САМЫЙ ДЕШЁВЫЙ СПОСОБ ПОВЫСИТЬ УРОЖАЙНОСТЬ

Быстро и дешёво повысить урожай-  
ность томатов, перцев, огурцов поможет  
**тёплая грядка**. Для этого вам понадобит-  
ся ЭМ-препарат (Сияние-3 или Восток  
ЭМ-Био) и много-много раститель-  
ных остатков, а этого добра  
на любом садовом  
участке доста-  
точно!

## САМЫЕ ЛЮБИМЫЕ ОДНОЛЕТНИКИ

На первом месте — **петунии**. Огромный  
выбор на любой вкус — есть где развер-  
нуться фантазии! На втором месте — астры.  
На пике популярности сейчас **хризантелла** —  
астра, скрещенная с хризантемой. А на тре-  
тьем месте — **бархатцы**. Неприхотливые  
и красивые, а посаженные вместе  
с растениями отпугнут  
вредителей и защитят  
от болезней.

**Мы купили участок в 88-м ради двух дочек, которых хотелось кормить живыми витаминами. Всего четыре сотки.**

# Моему саду —

ИРИНА ЦАРЕВА

Первые годы я выращивала только овощи для детей: морковь, лук, свёклу, редиску, капусту, салаты. Пришлось всему этому учиться, у родителей сада не было. Я стала читать книги и журналы по садоводству. Наука о земле и растениях оказалась очень увлекательной!

В замешательство приводили резкие противоречия в способах обработки земли, системах подкормки. В одних источниках советовали землю вскапывать, в других описывался вред перекопки. В одних приводились нормы внесения минеральных удобрений весной и осенью, в других описывался их вред. Где же истина? На помощь пришли книги Н. Курдюмова, которые открыли для меня мир природного, органического земледелия.

Захотелось сразу же применить полученную информацию. Попробовала «теплые грядки», мульчирование и сидераты. Стала применять севооборот, разумное содружество растений на грядках — получилось, понравилось, работа в саду перестала изматывать!

А ещё я нашла в Уфе клуб природного земледелия, познакомилась с единомышленниками, и это сильно укрепило мою уверенность в том, что я в своём саду делаю всё правильно.

Наш сад сильно изменился и продолжает меняться постепенно, целенаправленно. Природа подсказывает, что исправить, улучшить, от чего отказаться.

## Важные моменты

Мой опыт будет полезен тем, кто начинает свой сад-огород с нуля или хочет перевести его из умирающего состояния в живое, природное. Хочу помочь избежать ошибок и разочарований!

**Главное богатство вашего участка,** как думаете, что? Земля — богатство дано вам природой, и чтобы получать щедрые плоды, вы должны её максимально беречь!

**Прежде чем строить дом, баню, прокладывать дорожки** — сохраните почву под ними: верхний самый плодородный слой (хотя бы в 1-2 штыка лопаты) снимите и перенесите на места будущих посадок. И плодородную почву сохраните, и уровень земли поднимете.

**Над улучшением качества почвы предстоит работать постоянно.** Это не так сложно, как кажется. Есть простые приёмы и инструменты. Я расскажу о тех, что помогли мне. А ещё нужно перестать бояться сорняков, стоит научиться их ловко уничтожать, использовать и полюбить, потому что они — ещё один источник повышения плодородия вашей земли.

**Прежде всего нужно подробно узнать всё об участке:** его расположение относительно сторон света, о господствующих ветрах (где постоянно продувает, а где затишок), какая почва, глубоко ли располагаются подземные воды, где солнечные места и тень, где земля всё время мокрая, а где она постоянно пересыхает?

## План участка

Я начертила план участка в масштабе, с ориентировкой по сторонам света, с указанием построек. Размножила его и использую каждый год для планирования посадок, пересадок. Вы не представляете, как облегчается работа с этим планом! Правильный севооборот, разумная посадка кустов, деревьев, многолетников — обеспечены! И не забудешь, где какой сорт посажен.



# — за тридцать!

## Как разрабатывали участок

Первые годы землю рыхлили вилами. Сад расположен на очень мокром месте, рядом с возвышенностью, с которой в нашу низину по весне стекают талые воды, а летом дождевые потоки. В начале мая две недели на участке стоит вода, а на глубине 1,5 м находятся грунтовые воды.

Земля чёрного цвета, очень плотная и растёт на ней бурьян почти в человеческий рост — осока, конский каштан, сныть, бодяк. Под ними ползёт мокрица и хвощ. Явно закисленная почва.

Что здесь можно сделать? Конечно, поднимать уровень почвы. Привезли две машины земли (видимо, со старого колхозного поля, а не со дна высохшего озера, как рекламировали). Хватило только на половину участка. Другая часть была приподнята грунтом от выкапывания широкого колодца. Дорожки остались на прежнем уровне, весной в них было по колено воды, зато грядки стояли над водой. Привезли машину песчано-гравийной смеси и заполнили ею дорожки. Стало ровно и красиво. Одна беда — привозной грунт оказался совершенно бесплодным: на нём ничего не росло.

Несколько лет с помощью сидератов (гречиха всё лето в три приёма, затем фацелия, овёс с люпином под зиму) оживляли землю. Только на третье лето получили первый урожай овощей.

В чём была ошибка? Надо было не поленившись и снять на штык лопаты полосу плодородного слоя, отложив его в сторону, засыпать траншею привозной землей. А потом поверху распределить отложенную землю. Так на всем участке. Плодородный слой должен быть сверху!



## Сорняки с человеческий рост

Что с ними делать? Бороться! Как?

Миф о всесии сорняков легко разрушается, надо только обзавестись правильным инструментом и не лениться срубать их, начиная с весны, не давая им подняться, окрепнуть и зацвести.

**Какой инструмент подойдёт?** Самые удобные — плоскорезы. Главное, их точить почаще. Не откладывайте эту работу на потом. Надо с неё начинать утро, пока не жарко и пока сорняки хрупкие. Срубая стембель ниже точки роста, на глубине 5 см под землей. Срубленные растения оставляем там же, солнце подвялит, а земляные жители переработают в гумус.

Крошечные сорнячки на грядках удаляю культиватором «Стриж». Злостные ползучие сорняки типа пырея рубим плоскорезной мотыгой и вытягиваем руками или вилами остатки корневищ. Заросли сорняков за забором скашиваем триммером, косой или серпом.

## Сорняки — моё богатство

Всё это богатство (взрослые сорняки, корневища, одуванчики) кидаем в бочки, заливаем водой, добавляем по полстакана старого варенья, препарата Восток ЭМ-1, горсть костной муки, прикрываем крышкой и через 3-5 дней имеем замечательную, любимейшую нашими растениями подкормку, в которой есть всё для питания и активной жизни!



## Любимая подкормка

Каждую неделю проливаю грядки с овощами и ягодами, кусты, землю в теплице и под деревьями раствором препарата Восток ЭМ-1. Заметила, что овощи и ягоды вырастают слаще, растения становятся крепче, «веселее», не бывает фитофторы!

Раз в месяц опрыскиваю растения биоккоктейлем: Здоровый сад, Экоберин, НВ-101, Восток ЭМ-1 + чуть-чуть зелёного мыла для прилипаемости. Можно добавить ч.л. Экогеля или Фитоверма. От биоккоктейля листва становится здоровой и неуязвимой для болезней и вредителей!

## Где что лучше растёт

На солнечных участках живут малина ремонтантная, ежевика, виноград, красная смородина. На влажных благоденствуют гортензии, рододендроны, актинидия. Тенёчки облюбовали хосты, астильбы, аквилегия, волжанка.

Близкое стояние грунтовых вод сильно влияет на растения. На таких участках нужно высаживать деревья на карликовых подвоях и не в ямы, а на взгорки. Вишня подойдет только кустовая.

Самое выигрышное место по границам участка — для высоких кустов, с севера — для деревьев, перед домом на солнышке — для винограда, а на участке между баней и домом, где солнышко бывает ранним утром и после 15 ч дня — для роз!

В результате применения биопрепаратов, мульчирования и сидератов земля изменилась от кислой до нейтральной!

## Как всех разместить

Участок всего 4 сотки, после возведения построек земли осталось 3 сотки, хочется выращивать всё, а где взять место?

Спасают совместные посадки. Из книг Бублика, Курдюмова, Кизимы взяла много идей. Стала применять их в своём



саду — всё стало просто и интересно! Я в душе художник, прежде всего мне надо, чтобы было красиво и гармонично.

Цветы выращивала всегда, они много места занимали — грядки с тюльпанами, с пионами, с розами. Но оказывается, розы прекрасно соседствуют с лилиями, тюльпанами, туями, хостами, живучками, очитками, сибирскими ирисами, клематисами, геранями, соснами. Мирятся с соседством пионов, лилейников и гортензий! Представляете, сколько места освободилось у меня, когда я свела всю эту красоту вместе, на одном участочке — розарии?!

## Неожиданное открытие

Это прекрасное соседство малины и яблони. Малина требует питания и полива, яблоня тоже. Если они растут близко и ветви их соприкасаются, то малина защищает яблоню от парши, а та малину — от гнили.

## Момент, который не учли

Новый хозяин соседнего участка вырубил на нем все деревья. И выяснилось, что те заросли хорошо защищали наш участок от сильных ветров, а теперь у нас задувает, как в аэродинамической трубе! Вот тогда мы и пожалели, что не начали строительство с высокого забора! Предстоит решать эту проблему срочно. Нужен забор, продуваемый насквозь, но ломающий ветер. Это наверное будет сетка на жёстком каркасе, увитая быстрорастущими лианами.

А что, это может оказаться очень красиво!



## Сорнякам тут не место

ВАЛЕНТИНА МЕРКОТАН

**Совместные посадки — куда же без них на наших шести сотках?! Это, скорее, жизненная необходимость, ведь соблести севооборот культур на маленькой площади не получается. Вот и приходится подселять соседей, главное, чтобы они уживались друг с другом!**

Как все прекрасно растет в теплице, но, увы, места там не хватает, чтобы посадить всё необходимое. На помощь приходят совместные посадки ранних и обычных, рассадных культур.

**В первую очередь в теплице провозу посев ранних культур** (редис, салаты, несколько видов капусты на рассаду, цветочные культуры на рассаду). Располагаю их так, чтобы зелень с самым коротким сроком роста чередовалась с рядками культур с более длительным сроком созревания. Тогда в процессе уборки ранней зелени среди оставшихся посадок появятся места, куда можно будет высадить рассаду томатов и перца. По мере роста рассады ранние овощи успевают вырасти. Успеваю и второй урожай редиса получить.

**Подрастающие кусты рассады создают затенение для редиса, предотвращая тем самым стрелкование.** Так, на одной площади я получаю и урожай ранней зелени, и рассаду капусты и цветов, и ранний урожай томатов.

**Очень люблю смешанные посадки. В них нет места сорнякам.** И растениям выгода, есть удачные пары, которые помогают друг другу расти и защищают соседа от вредителей. Нравится выращивать свёклу по краям луковых и чесночной грядок, перец с петрушкой, чеснок с земляникой, фасоль с капустой, базилик с томатами. И такое соседство моим растениям очень нравится!

## Грядки, приносящие радость

РИДА АСАДУЛЛИНА

**Два года назад мне захотелось преобразить огородную зону сада, сделать этот участок земли красивым, аккуратным и зелёным. Решение пришло быстро: установить бордюрные грядки.**

**Купили доски, покрасили, собрали коробка и вот они, красавцы, на месте и на много лет.** На широкие проходы между грядками положили геотекстиль. Землю подрыхлили плоскорезной мотыгой и посеяли морковь, посадили лук. Остальные грядки засеяли сидератами. Позднее прямо в сидераты высадили капусту и томаты.

**Грядки оказались не только красивы, но и удобны в работе.** Мы реально облегчили свой труд. На таких грядках не требуется перекопка, легко делать севооборот, земля не вымывается, растения хорошо освещены, нет сорняков, потому что мульчировали грядки (и питание и влага). А какая экономия драгоценного времени! Разве этого мало? Работая на грядках, получали только радость и массу позитивных эмоций. Это так здорово!

**После уборки урожая сразу посеяли сидераты.** Подросшие срезали и укладывали на грядки. В зиму грядки «ушли» зелёными-зелёными. Красота!



Вот уже несколько лет растут в моём саду княжики — мелкоцветковые клематисы.

Если бы позволял участок, посадила бы все сорта! Какая же это красота!

## Красота без лишних хлопот

ЛИДИЯ КРАСИЛЬНИКОВА

Княжик — великолепное садовое растение, ещё редко встречающееся в садах. Цветение наступает рано, в мае-июне, и длится месяц, а затем куст до осени украшен пушистыми «ёжиками».

Княжики очень легки в уходе. Растут на любых почвах, прекрасно чувствуют себя в полутени. Их даже с опоры на зиму снимать не надо, они прекрасно зимуют прямо на шпалере без снятия и обрезки. Всё, что им надо — прочная опора.



### Посадка

Яму заполняю питательной смесью (биогумус, зола, костная мука, Цео-Флора), по холмику расправляю корни. Корневая шейка должна при этом находиться на глубине 10-15 см ниже уровня почвы. Это стимулирует образование дополнительных крепких побегов. Сразу устанавливаю опору. При посадке засыпаю саженец только наполовину. Затем летом грунт подсыпаю по мере одревеснения стебля.



### ОПОРА

Княжики используют для украшения беседок, заборов, пергол и арок.

Ко времени посадки должна быть установлена прочная, надежно закрепленная в грунте опора. Если вы хотите, чтобы плети свешивались живописным каскадом, выбирайте высоту около 1,7 м, а если нужен высокий экран, то 2-2,2 м.



### УХОД

В год посадки прищипываю верхушки, как только они достигнут высоты 20 см, иначе корни будут отставать

в развитии. Летом при необходимости поливаю и подкармливаю. Княжикам с годами потребуется обрезка, иначе кусты загущаются и хуже цветут. Вырезают самые старые плети до уровня земли.

### ПОДКОРМКА

Весной, когда появляются листочки, поливаю его зольным раствором (1 ст. золы на 10 л воды). После отрастания листьев поливаю раствором биогумуса.



Посадите княжики в саду, они не доставят вам много хлопот, зато от души

отблагодарят шикарным цветением!

Издалека сад сверкает яркими огромными цветами экзотической формы, образуя невероятные узоры и фонтаны. Экзотика? Но что-то знакомое...

А этот экзот — не что иное, как амарант хвостатый. Семена есть у нас в магазине, но не все обращают на него внимание.

## Яркие краски моего сада

ЛЮДИЛА КАСАТКИНА

А стоит попробовать, он с успехом выращивается в садах, неприхотлив, можно через рассаду, также посевом в грунт.

### ЗНАКОМЫЙ НЕЗНАКОМЕЦ

Принято различать амарант кормовой, овощной, зерновой и декоративный.

Низкорослые сорта декоративного амаранта лучше использовать в качестве бордюра. Высокие — идеальный вариант для живой изгороди. Они также красиво смотрятся на заднем плане цветника.



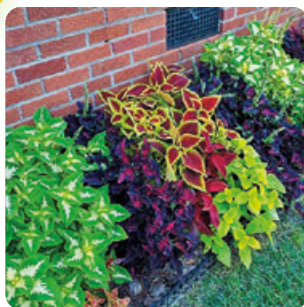
Овощной амарант является ценной огородной культурой. Учёные считают его растением будущего, так как в его состав входят почти все кислоты и витамины, необходимые человеку. Все части амаранта съедобны. Листья смело можно добавлять в салат.



Семена амаранта лекарственно-го питательны и полезны. Вот он какой, можно съесть, а можно любоваться эффектными цветами.

### КРАСОЧНАЯ МОЗАИКА

Колеус — ещё одно яркое украшение сада! Необычное растение с красочной мозаичной расцветкой, бархатистой листвой. Глядя на разнообразие утончённых узоров



всех цветов и расцветок, назвать это растение «крапивкой», так раньше его называли, уже не получится.

Выращивать это растение — одно удо-

вольствие. В продаже появилось такое разнообразие сортов, хочется все купить!

Семена сею на рассаду в феврале-марте, сеянцы всходят дружно. В саду они быстро образуют смыкающиеся кустики. Колеусы легко переносят стрижку, а после неё разрастаются, образуя нарядные коврики. Всё лето украшают сад яркими красками.



Перед осенними заморозками пересаживаю колеусы в вазоны и заносу домой, на светлый подоконник.



# Хвойные всегда украшают сад

ОЛЬГА СЕМЕНОВА

Вот уже более 20 лет я болею садом. И как же за это время изменилась наша «садовая жизнь»! И особенно это коснулось хвойных растений.

Раньше многие считали, что хвойным не место в саду. А сейчас смотрю в окно на забелённый снегом сад, вижу малахитовую зелень сосны, пихты, можжевельников. Ну как же без них? Эта зелень душу греет и позволяет всю зиму мечтать о лете.

**Лиственница.** Её монументальный скелет притягивает к себе взгляд. Это самое высокое дерево в моём саду. А в прошлом году она впервые зацвела розовыми метёлочками-шишечками. Я никогда не видела такого раньше!

**Кедр** (сосна кедровая). Это деревце я перенесла со старого участка, а кедров этого не любят (стержневая корневая система). Я его отхаживала НВ-101 и Фармайодом. Теперь хорошеет год от года.

Хороша и **сосна горная**. Первые семь лет я её прищипывала весной и теперь это приличного размера плотный шар. Красотища!

**Пихты.** Без них я не представляю свой сад! Есть у меня видовая пихта, а есть пихта бальзамическая. Она пока «подросток», но симпатичная.

Есть пихты корейские, с фиолетовыми шишками — редкие красавицы. Одна видовая, а вторая — сортовая, с кручёной хвоей. Загляденье!

**Ели.** Их сейчас великое разнообразие. И по росту, и по форме, и по цвету хвои.

Ель колючая — это так называемая голубая ель. Ель сербская — красавица! Вроде и ель, и на пихту похожа. Ель «Коника». Как-то купила в горшочке 0,5 л, а она уже с меня ростом. Правда в марте хвоя чуток подгорает. Но, благодаря НВ-101, уже в июне выглядит как новая. Совершенно неожиданно! Ель «Нидиформис» — низенькая, в форме гнезда. Её даже в цветник можно пристроить.

**Туи.** Тоже есть всякие. Для небольших садов есть шаровидные сорта, от 0,5 до 1 м высотой и диаметром; пирамидальные есть и выше, и пониже. Есть с зелёной, а есть и с желтоватой хвоей. Всё, что пожелаете.

А какое разнообразие **можжевельников!** Тут и скальные (в форме кегли, голубого цвета), есть распластанные, большие и очень компактные. На их фоне весной красиво смотрятся луковичные.

Хвойные украшают сад всегда! А какие аромат и аура!



В Вашем Плодородии очень большой выбор хвойных деревьев и кустарников.

Приходите и заказывайте!



# С цветами до самого снега

ВАЛЕНТИНА МЕРКОТАН

Я очень люблю гортензии! Это любовь из детства. Сейчас на пике популярности гортензии метельчатые. Пожалуй, ни один сад не обходится без них!

Уже со второй половины лета начинается волшебство их цветения и продолжается до самых морозов. Даже единственный куст будет ярким и эффектным украшением сада, придав ему воздушность.

Этот кустарник неприхотлив, отличается морозостойкостью, быстрым ростом и длительным цветением. Цветут эти гортензии на побегах текущего года, в отличие от крупнолистных, цветущих на прошлогодних побегах.

Я свои шесть разных сортов гортензий на зиму ничем не укрываю, зимуют прекрасно! Всё, что нужно для этой красотики — это слабокислая, не совсем бедная почва, более-менее регулярный полив и обрезка.

Ну, и, конечно, подходящее, с точки зрения дизайна, местечко. Ведь метельчатые гортензии подходят для любых садовых идей — надо только подобрать нужный сорт! А сортов

с каждым годом становится все больше — для парадных мест и для декорирования неприглядных; с плотными шапками соцветий и с ажурными, рыхлыми; меняющие цвет несколько раз за сезон и слегка розовеющие! Одним словом — на любой вкус!

А что делать, если места под гортензию совсем мало? Не беда! Селекционеры подумали и об этом — у известных высокорослых сортов давно появились «минидвойники»: у *Vanille Fraise* — *Sundae Fraise*, у *Limelight* — *Little Lime*, у *Silver Dollar* — *Bombshell*, у *Grandiflora* — *Bobo*.

Все миниатюрные сорта отлично смотрятся, если их посадить с флоксами, лилиями, различными злаками. В этом случае они производят впечатление изысканных многолетников.

Эти, а также ещё много других сортов, в том числе суперпопулярные Самарская Лидия (*Rensam*) — меняющая несколько раз за сезон окраску соцветий, и Жемчужина фестиваля (*Perle de Festival*) — одна из самых раннецветущих, доступны для заказов на весну в магазинах Ваше Плодородие.



Приходите к нам и выбирайте из самых лучших сортов гортензий.

И пусть в ваших садах будут цветы до самого снега!



# Сказочные европейские розы в моём саду

ГУЛЬНУР ПЕТРОВА

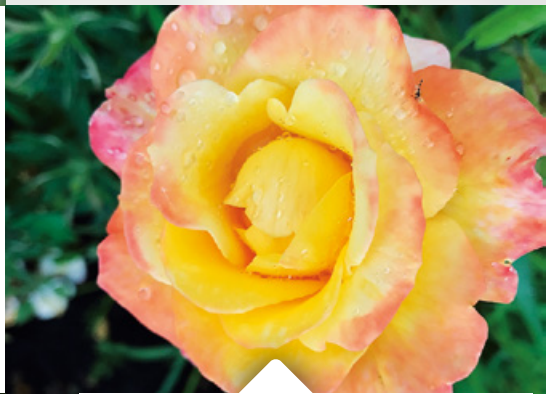
Роза — любимый многими цветок, королева красоты.

🌹 Возможно ли выращивать её в наших башкирских условиях, какие выбрать саженцы?

🌹 Можно ли рассчитывать на длительное и обильное цветение роз из европейских питомников у нас?

Я выращиваю розы более 10 лет, обожаю эти волшебные цветы и хочу поделиться своим опытом в выборе сортов с начинающими розоводами. Как же выбрать розу для своего сада, на что обратить внимание в первую очередь?

Самая красивая по форме цветка — чайно-гибридная роза, которую любят многие розоводы. Но у такой группы роз есть свой минус — цветов бывает немного на ветке, да и на кусту в целом.



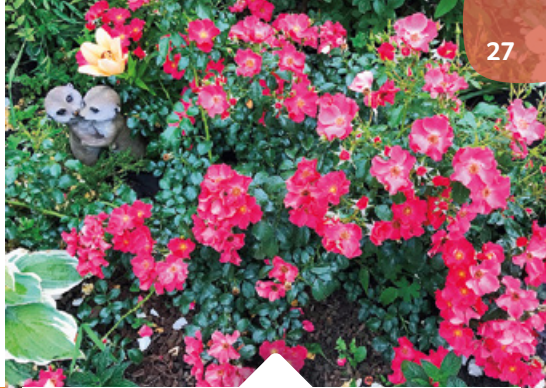
Ухода они требуют больше и зимуют чуть хуже. Роскошные красавицы *Nostalgie* или *Gloria Day* — сказочно красивы и элегантны, но цветов на них мало. Если вас устраивает такой вариант, то сажайте чайно-гибридные розы.

Я согласна с мнением ландшафтных дизайнеров о чайно-гибридных розах: «Они хороши в букетах от любимых мужчин, а в садах лучше сажать другие розы».



Например, у меня растет особенная роза *Jaclin du Pre*. Необыкновенная немахровая форма цветка, непривычная для многих, но очень красивая и популярная в Европе, огромные сильные кусты и потрясающий аромат на всю округу.

Для роз с немахровой формой цветка характерно обильное продолжительное цветение весь сезон до холодов.



И хотя форма цветка простая, зато наградой за выбор именно этого типа роз станет огромное цветковое пятно в вашем саду или цветнике. Весомые преимущества таких сортов — они менее капризны, требуют минимум ухода, дают гарантированные огромные цветковые куртины.

У меня из таких роз хорошо себя проявляет роза *Stadt Rom* немецкого питомника Тантау. Не налюбуюсь на нее!

## РОЗЫ ТАНТАУ

Про розы этого питомника могу однозначно сказать: растения хорошего европейского уровня по приемлемой цене.

А роза *Aspirin* (флорибунда-почвопокровная) одна из моих любимиц в саду. Невзростно сильная и устойчивая. Огромный куст, обильно цветущий всё лето, отлично зимует. Один куст — белоснежное море всё лето, настоящая сказочная красота!



А есть ещё розы группы флорибунда. Издали эти розы выглядят как волшебное облако — настолько пышно они цветут. Представляют собой компактный куст, менее капризны в уходе и лучше зимуют. Флорибунда может по праву занять главное место в саду.

Мне очень нравятся моя роза *Novalis* (флорибунда питомника Кордес).

Роза — самый красивый, воистину королевский цветок. И не такая уж она капризная красавица. Это удивительно благодарный и отзывчивый на подкормки цветок, и при правильном уходе способен цвести непрерывно с июня по октябрь.

Для начинающих розоводов рекомендую розы питомника Кордес. Они сильные и устойчивые, красивые и обильноцветущие.



## РОЗЫ ОСТИНА

Я очень люблю розы легендарного питомника Остин. У них необыкновенная форма цветка — «чашка с блюдцем», старинные английские розы с потрясающим ароматом.

В этом году меня особенно порадовали своей красотой розы-двухлетки в моем саду — Royal Dahl и Lady Gardener.

## РОЗЫ КОРДЕСА

Есть розы, отмеченные значком ADR. Он присваивается только избранным розам, самым сильным и устойчивым.

У меня из питомника Кордес очень много лет цветут и радуют меня розы

Gartnerfreude, Laguna, Jugendliebe, Caramella и Rosarium Uetersen.



Особенность роз питомника Остин — не только изящество, тонкий аромат, особая прелесть старинных английских роз, но и современный «железный» характер — морозоустойчивость, неприхотливость и крепкий иммунитет.

Эти розы проявляют себя в полной красе обычно с третьего года после посадки.



## РОЗЫ ЛЕНСА

Особую группу роз составляют бельгийские мускусные розы Ленс, популярные во всем мире. Это настоящая находка для регионов с холодными зимами. Розы Ленса устойчивы к заболеваниям, имеют сильную здоровую листву.

А какая яркая и обворожительная красотка **Vukavi** этого питомника! В эти розы невозможно не влюбиться!



Главное достоинство роз Ленса — это пышное цветение с раннего лета до поздней осени. Весь сезон они усыпаны густой пеной душистых цветов.

Они способны цвести не только на солнечных местах, но и в полутени.

Обожаю эти розы! Полюбуйтесь сами: на фото один куст сорта *Guirlande d'Amour*, слова уже не нужны!

## РОЗЫ МАССАДА

Отдельное место в саду занимают французские розы. Это роскошные красотики в винтажном стиле с волнистыми лепестками: *Marseille en Fleurs*, *Michelle Bedrossian*, *Monique Lestournelle*, *Anna Mege*.

Они имеют все необходимые качества — аромат, хорошую энергию роста, обильное и продолжительное цветение и восхитительную окраску.



## ПРЕДЗАКАЗ РОЗ НА ВЕСНУ

В наших садовых центрах большой выбор роз из всемирно известных европейских питомников.

## Ваше Плодородие

Подберите себе красавицу по вкусу. И тогда при правильном уходе вы сможете наслаждаться европейской красотой в своём саду всё лето!

А как правильно ухаживать за розами, вам подскажут консультанты нашего клуба.

# ГОРШКИ С АВТОПОЛИВОМ С КОНТРОЛЕМ УРОВНЯ ВОДЫ

Santino

НОВИНКА

ОТЛИЧНЫЙ ПОДАРОК



## ЧИСТОТА И УДОБСТВО

Нет протекания при поливе



## ЗДОРОВЫЕ РАСТЕНИЯ

Нет застоявания корней в воде



## ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ

Решение для самых занятых



## ОПТИМАЛЬНЫЙ РОСТ

Корни обеспечены воздухом



**В** магазине Ваше Плодородие приобрела для орхидей горшки с автополивом и грунт для орхидей. Недавно их пересадила, а уже пошли новые цветоносы. Чувствуют себя прекрасно,

а благодаря автополиву количество поливов уменьшилось.

Собираюсь купить также большие контейнеры с автополивом для сада и высадить в них цветы. Чтобы цветущие контейнеры украшали сад с ранней весны до поздней осени, а контейнеры с автополивом в этом мне помогут.

ТАТЬЯНА ПЕТРОВА

**Д**авно живёт у меня спатифиллум. Так как он любит влажную почву, то каждый день старалась его поливать, но иногда забывала и к вечеру он подвядал. А теперь посмотрите: я купила для него новый креативный, красивый горшок с автополивом! Форма и цвет подчёркивают красоту цветка. Теперь достаточно раз в неделю, а то и реже, хорошо полить. Уже не бывает подвядания. Надеюсь, к весне он зацветёт. А для этого я ему приготовила разных «вкусняшек», которые купила в Вашем Плодородии.



САРИЯ ЗАРИПОВА

# ПЛЕНКА НЕВА ПРЕМИУМ

## МНОГОЛЕТНЯЯ ПЛЁНКА ДЛЯ ТЕПЛИЦ



НОВИНКА

РЕКОМЕНДУЕМ

**Л**егендарная плёнка Светлица знакома многим. Кто-то укрывал ею теплицу, а кто-то видел у соседей. Самое главное её преимущество — долговечность. При правильном монтаже она служит 7 лет без снятия на зиму. У неё много прочих достоинств. Но некоторых смущала цена, хотя она окупалась сполна!

Производитель учёл пожелания садоводов и на свет появилась многолетняя плёнка Нева — до 5 лет без снятия на зиму. И почти в 1,5 раза дешевле Светлицы!

### ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА:

**Высокопрочная**, стойкая к проколу и растрескиванию;

**Высокое светопропускание** в течение всего срока службы;

**Стойкая** к воздействию ультрафиолета;

**Тепло- и морозостойкая** — интервал рабочих температур от минус 80 до 60°C;

**Ветро- и градоустойчивая**;

**Гидрофильная** — в теплице нет капель.

## КРАСИВОЕ ТЕПЛО

### ИНФРАКРАСНЫЙ НАСТЕННЫЙ ОБОГРЕВАТЕЛЬ



ХИТ ПРОДАЖ

ОТЛИЧНЫЙ ПОДАРОК



**У**видев эти чудесные картины в первый раз, я не признала в них инфракрасные обогреватели! А это так! Потом я неделю думала — хочу, но куда бы?

Придумала!  
В межсезонье

в предбаннике прохладно, но нет смысла включать надолго обычный обогреватель и прогревать всю площадь. А инфракрасный — только включил и он тут же тебя греет! Ведь он греет предметы, а не воздух. В остальные дни картина-обогреватель прекрасно греет и украшает комнату на даче.

**Н**аши родители весной рано выезжают на дачу. Домик на даче без печки, а в апреле ночи прохладные.

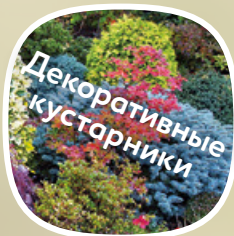
Вот мы и подарили им настенный обогреватель-картину.

Его инфракрасные волны схожи с обычными солнечными лучами и благоприятно воздействуют на человека. Он лёгкий, повесил на стену, включил и сразу тепло.

А ещё он безопасный. Ему под силу обогреть комнату до 15 кв. м. Папа очень обрадовался такому подарку!







*Ваше  
Плодородие*

**РАСТЕНИЯ  
ПО ПРЕДЗАКАЗУ**

Приём заказов  
на весну

Сайт

[plodorodie.ru](http://plodorodie.ru)

интернет-журнал  
о природном  
земледелии

Видеосеминары



[youtube.com  
/zemledelie](https://youtube.com/zemledelie)

Присоединяйтесь к нам!



[plodorodie](https://vk.com/plodorodie)



[plodorodie](https://facebook.com/plodorodie)



[plodorodie](https://ok.ru/plodorodie)



[plodorodie](https://instagram.com/plodorodie)



**Ваше Плодородие**

- › Уфа, Первомайская, 76/1, тел.: 246-37-37
- › пр-т Октября, 130/1, тел.: 235-17-31
- › пр-т Октября, 28, тел.: 277-60-14
- › интернет-магазин: [plodorodie.ru/lavka](http://plodorodie.ru/lavka)

Информационный вестник клуба природного земледелия «Ваше Плодородие».

Учредитель и главред: Александр Петров. Выпускающий редактор: Наталья Петрова. Дизайн и вёрстка: Андрей Петров. Зарегистрировано в Управлении Роскомнадзора по РБ, св-во ПИ №ТУ 02-00472 от 31.03.11 г. Отпечатано в ООО «Печатный двор», 452730, РБ, Благоварский р-н, с. Благовар, ул. Садовая, 15. Заказ № 200377, 2020 г. Тираж 12 000 экз.