

ВАРИАНТЫ

Нулевой вариант

Допустим, вы получили (приобрели) участок и там ничего, кроме обычных сорняков, не произрастает, но в ваших мечтах там уже роскошный сад — пусть не эдемский, но хотя бы нормальный — плодовой.

С чего нужно начать? Разумеется, с плана.

Ищем кусок миллиметровки. Умеете чертить план на компьютере — вообще супер! И на этом квадратике, символизирующем наши 10—15 соток, мы начертим свою мечту. Хочется сразу всего и побольше, но не будем гнаться за количеством, потому что это прет из нас наша скрытая ненасытность — так прогрессирует «сажальная болезнь»: хочется много разного и еще столько же...

Если мы пойдем таким путем, то через 8—10 лет это уже будет не сад, а дремучий бор, в котором одинокие плоды будут висеть на почти космической высоте. Такой ландшафт сейчас можно наблюдать почти на всех дачных участках.



Деревья сажают так плотно, что иногда между ними трудно пройти крепкому мужику. А ведь растения, как и люди, сражаются за свое место под солнцем, поэтому нашим саженцам только и остается, что переть вверх, перегоняя друг дружку. Конечно, если вам нужны кубометры дров и густая тень — тогда без вопросов, сажайте все, без разбора! А те, кто хочет вырастить плодовый сад, — читайте дальше!

Вариант второй — не нулевой

Вы купили или получили в наследство от столетнего дедушки участок с загородным домом, и там уже что-то растет. Что-то такое большое, кривое, непроходимое и непролазное. Если площадь позволяет, оставляйте одно, самое экзотическое дерево для тени и пейзажа, все прочие вырезайте до пеньков. И пусть вас не смущают рассказы бывших владельцев, что, мол, этот год такой неурожайный, зато потом ка-а-ак заплодоносит! Поверьте, кроме падалицы и червивых мелких плодов, от неухоженного, старого, истощенного сада вы ничего не получите (какие уж там плоды от старика). Потом проводите *рекультивацию* (улучшение почвы) — выжгите, выкорчевывайте ваши пеньки и засевайте всю площадь под будущим садом злаками: рожью, ячменем, овсом (пшеницу потом жалко будет перепахивать). Как только ваши злаки подрастут, перепахивайте зеленую массу. Год-два-три щедро посыпайте землю навозом, удобрениями и вновь засевайте *сидератами*



(растениями, выращиваемыми с целью последующей заделки, то есть такими, которые сеют на зеленую массу и затем перепаживают, не скашивая).

А вы думали, что с деревьями покупать участок лучше, еще и приплатили наверняка сотню-две у. е. за каждое деревце в уже «готовеньком садике»?

На месте старого сада земля истощена, а новый закладывать необходимо после того, как почва восстановит свою утраченную питательность. Поэтому если возможно на вашем участке найти другое место под плодовые деревья, то лучше посадить новый сад там, а на месте старого сада — вскопать грядки для овощных культур. Чеснок посадите, в конце концов!

Если вы уже выбрали (подготовили) почву под новый садик, то возвращайтесь по тексту назад и ищите слово **миллиметровка**.

Тот, кто считает все это слишком хлопотным и ненужной тратой времени и сил, кого и так все устраивает, может спокойно пропустить следующую главу.

СКОЛЬКО САЖАТЬ ДЕРЕВЬЕВ?

Мы с вами уже взяли бумагу, карандаш или ноутбук и теперь попробуем подойти к планированию своего будущего сада, так сказать, по науке.

По расчетам ученых-диетологов, для того чтобы обеспечить среднестатистическую семью из 4 человек — папа, мама и двое детей (тещу в расчет не берем) — витаминами в течение всего года, то есть ягодами и фруктами, сад должен состоять из следующего минимума:

- 5—7 яблонь с обычной кроной или 10 яблонь на *парадизке* (разновидность яблони, используемой в качестве подвоя) М-9 (карликовый подвой);
- 3—4 груши;
- 2—3 сливы;
- 4—5 вишен;
- 1—2 черешни;
- 1—2 абрикоса;
- 1 орех;
- до 25 кустов черной смородины, крыжовника и красной смородины;



- 30—40 кустов малины;
- около 50—70 м² земляники.

Конечно, если вы будете использовать сад с целью пополнения собственного бюджета (продавать яблоки) или же скармливать падалицу свиньям и разным другим животным, тогда предварительные расчеты во внимание не принимаем.

Ну ладно, наука наукой, а ведь хочется ж еще чего-то экзотического. Ну, скажем, чтобы в садике нашем произрастал чудесный персик, или какая-то заморская мушмула, или что-то еще такое, от чего у соседа глаза на лоб полезут. Пусть лопнет от зависти!

Все желаемое вписываем в список. А теперь посмотрим на наш прямоугольник, ромб или что там за геометрическую фигуру представляет собой наш участок. Легко этим ученым — понарасчитывали они... А когда на тех десяти несчастных сотках еще и дом, сарай, бордюры, дорожки, и еще лучок хочется, да и когда цветы под окошком — тоже красиво, пусть жена порадуетесь! Вот посадить бы тех теоретиков на эти сотки и пусть тогда подсчитают!

Вот так посетовав немного на свою стесненную обстоятельством судьбу, приступим вместе с вами к борьбе с сажальной болезнью. Получается, с некоторыми культурами, о которых сколько грезилось-мечталось, придется расстаться. Посмотрим-ка в наш список — чего бы мы хотели, а затем разберемся, что ожидать от наших будущих питомцев.

Абрикос — культура южная, потому даже районированные сорта плодоносят у нас не всегда, в основ-



ном не ахти как. Чтобы иметь плоды, нужен постоянный уход. Ленивым не советую. Если подход садовода «посадил и забыл», то даже самый сортовой, хваленый, крупноплодный абрикос лет за восемь превратится в здоровенный монилиозный веник с мелкими, сморщенными, почерневшими плодиками. А все потому, что этого южного франта чрезвычайно полюбил наш грибок, известный под названием «монилия». Вы после первого цветения видели усохшие ветки, а иногда и целую крону, будто обожженную огнем? Это не следствие примерзания, как многие думают, это она, любимая монилия постаралась. Ее работу так и называют — *монилиальным ожогом*. Споры грибницы прорастают во время холодной, влажной весны просто в цветке абрикоса, далее хищная грибница пускает свои корешки в молодые побеги, после чего целые ветки с цветами и даже с завязью усыхают. Потом за лето отрастают новые ветки, которые на следующую весну ожидает такая же участь. Если ничего не предпринимать, то со временем (если дерево окончательно не погибнет) крона становится такой густой, что воробей, пролетая сквозь нее, может оцарапать себе клюв. Но плоды сладкие, вкусные и питательные, потому стоит рискнуть. Несколько обработок от грибка, правильная агротехника, правильный сорт, обрезка усохших, поврежденных веток, формирование невысокой кроны — и абрикос непременно порадует вас своими душистыми плодами. Сажать в местах, где много солнца, но крона должна быть компактной и не мешать остальным зеленым жителям сада!



Вишня, черешня, слива — само собой разумеется, ведь какой же сад без них?

Йошта — кустик довольно большой, ягод не густо, вкус тоже не супер. Единственное достоинство — вполне сгодятся на вино. Что ж, если любите кисленькое, сажайте! Главное, не забудьте сказать соседу, что, мол, достал смородину, скрещенную с крыжовником. Его лицо, поверьте, тоже станет кислым — от зависти.

Калина, мгновенная ассоциация — без калины нет Украины! Ее бы я посадил. Много места не занимает. Всегда в красивых ягодах. Можно формировать низким деревцем, легко выдерживает тень. Особого ухода не требует, лишь бы земля была влажная, но переживает и временную засуху. Очень полезна — можно варить варенье, желе, печь пирожки, пончики с ягодами. Лечебная — когда-то использовали в качестве природного антибиотика, однако следует отдавать предпочтение крупноплодным сортам. Луговая тоже красивая, но, поверьте, культура есть культура! Однако, несмотря на красоту дерева, покрытого гроздьями прекрасных красных ягод, и чрезвычайную полезность для здоровья, гнаться за количеством не стоит. Одного хорошего сортового саженца вполне достаточно.

Облепиха, арония, рябина, черемуха — только для настоящих ценителей!хлопот много, а ягод... Даже если они очень полезны, для вас будет вполне достаточно литра-двух. Согласитесь, что такой объем можно и на базаре купить. Я когда-то посадил возле дома облепиху,



а потом каждый год пасынки из-под тротуарной плитки выковыривал. Эти, бесспорно, полезные культуры могут посоветовать только тем, кто желает создавать сад как лечебно-парковую зону.

Орех грецкий — хотя культура и довольно рентабельная (на рынке дают немалые деньги за чищенные «бабочкой»), в вашем саду будет, как бегемот на пляже. Его крона требует большой площади земли, практически почти половины вашего участка, как в ширину, так и в высоту. И не верьте продавцам, старающимся всучить вам карликовый идеал. Сам когда-то повелся, потом пришлось срезать уже шестиметрового гиганта: корень отмопку вокруг дома поднял.

Поэтому орех могут оставлять в списке желаемого только фанатичные ценители данного растения, либо же не ограниченные сотками земли. Ни низкое формирование, ни обрезка не остановят этого богатыря, зато тень от него замечательная и, говорят, мух от двора отгоняет своим запахом. Можете поэкспериментировать, я проверял — мои мухи, к сожалению, никуда не делись. Тому, кто рискнул посадить данную культуру, я бы советовал прилепить его где-нибудь на краю участка, с северной стороны. Ну, а любителям орехов мой совет следующий: посадите-ка вы лучше фундук. И орехи у него вкуснее, и места растение занимает намного меньше. Однако для сада тоже нужен сортовой. Помесь лещины с рябиной культивировать не стоит, если любите непонятные кустарники с полусъедобными плодами — езжайте в лес и там подышите воздухом себе на здоровье!



Яблоня и груша — однозначно, без вопросов. Конечно, сажать! Иначе что это за сад такой, если в нем нет ни яблонь, ни груш?

Экзоты, оставшиеся в каталогах садовых культур: **персик, нектарин, хурма, зизифус, инжир, кизил** и пр., — на ваше усмотрение. Если интересуетесь и у вас есть время и желание играть с укрытием на зиму — сажайте!

Когда уже отметили, что бы вам хотелось посадить, нужно разместить это все на плане (рис. 1). На месте каждого будущего дерева делаем расчетную крону — взрослому дереву потребуется жизненного пространства на вашем плане приблизительно от 3 до 5 м в диаметре.

Чтобы в дальнейшем не создавать неудобств нашим питомцам в погоне за солнцем, построим их, как солдат, в шеренги. С северной стороны сада спроектируем посадку культур в следующем порядке.

1. Сначала — орех, если все же решили посадить.
2. Далее — черешни, абрикосы.
3. Потом — груши.
4. Вишни, если они высокорослые.
5. Сливы.
6. Затем — вишни, если они кустовые.
7. Яблони с обычной кроной.
8. И яблони на парадизке (карликовые).

Ненужное вычеркнуть.

Еще кусты смородины, крыжовника, малины, земляники — на местах, где максимум солнечного света. Почему именно такая схема? Это для добрососедства

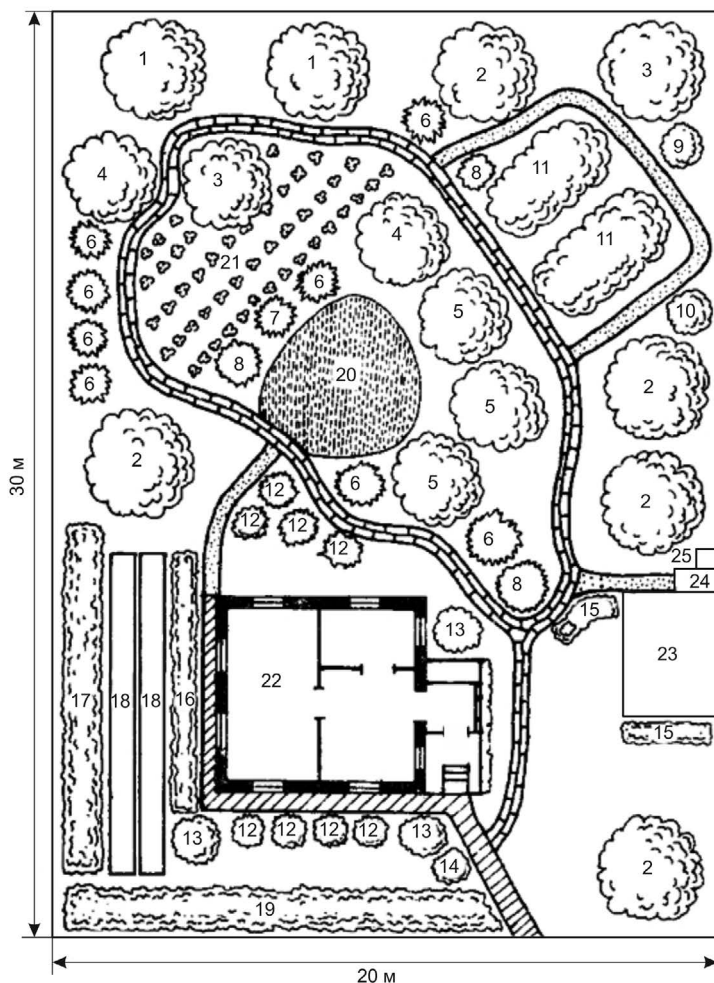


Рис. 1. Пример размещения саженцев на участке:

1 — груши; 2 — яблони; 3 — черешни; 4 — сливы; 5 — вишни;
6 — смородина; 7 — крыжовник; 8 — красная смородина; 9 — облепиха;
10 — арония; 11 — пальметтные яблони; 12 — розы; 13 — сирень;
14 — жасмин; 15 — виноград; 16 — многолетние цветы; 17 — малина;
18 — овощи; 19 — живая изгородь; 20 — газон; 21 — земляника садовая;
22 — домик; 23 — хозяйственная постройка; 24 — туалет;
25 — компостная яма