Белый налив приносит светлые яблоки со сладкой мякотью. Яблоня этого сорта устойчива к морозам и ее можно выращивать в северных регионах.

## Белый Налив – чудесный сорт

У хорошего садовода — хороший сад

На рынке представлен богатый выбор разновидностей яблонь на «любой вкус и цвет». Проблема одна: из такого широкого ассортимента выбрать наиболее подходящий сорт для посадки в собственном саду – испытание. Приходится учитывать климат региона, так как многие яблони не выносят суровых зим; распространенные в окрестностях вредители и заболевания; количество квадратных метров участка – иногда вместо больших яблонь стоит взять несколько маленьких.

Отдельное описание заслуживает внешний вид и вкусовые особенности яблок, ведь ради урожая и затеивается посадка плодовых деревьев. Разные сорта плодоносят по-разному: одни обильно украшают ветви яблоками, другие яблони более жадные. Дачники стараются сузить поиск подходящего саженца, составляя список или ТОП наилучших сортов деревьев. В этом Топе место занимают яблони Белый Налив.

## О яблоне

«Белый налив» носит еще одно именитое название – «папировка», хотя часть дачников считает, что это разные сорта, почти не отличимые друг от друга по техническим характеристикам. Большинство садоводов пришли к мнению о том, что папировка произошла от белого налива, однако дискуссия до конца не закрыта. Происхождение ведет из Балтии, отсюда еще одно название – «прибалтийский», а иногда яблоню сорт называют «алебастровым».

Отличительные черты яблони:

* Дерево среднего размера – вырастает в высоту до 4 – 5 метров. Кора главных ветвей – сероватая. Листья овальные, с серым оттенком. Крона – широкая и вытянутая, но по мере взросления дерева приобретает округлые очертания. Цветки большие, с розовато-белыми лепестками;
* Плоды у яблоньки получаются удлиненно-круглыми, с выраженными ребрами. Цвет – бледно-желтый, с легким зеленоватым тоном. Яблоки выращенные на молодом дереве достигают средней величины до 150 грамм. С возрастом дерева, выращиваемые на ней плоды выходят неоднородными, часто попадаются мелкие фрукты до 60 грамм. Мякоть светлая, рыхлая и сладкая: очень сочная, после укуса ощущается сок. Кислота почти не ощущается. Семена коричневые. Хранятся яблоки от 15 дней до месяца при всех выполненных условиях хранения. Не стоит подвергать их нагрузкам при длительных переездах, так как из-за мягкости, фрукты проминаются коричневыми пятнышками от малейшего надавливания. Плоды испещренные такими пятнами начинают гнить;
* В состав плодов входит большое количество аскорбиновой кислоты, что приносит пользу организму лакомки: делает его устойчивее к болезням и вирусам. Плоды «Белого налива» способствуют выведению холестерина и токсинов из организма. Употребляют яблоки этого сорта в свежем виде и в форме салата. Плоды не теряют во вкусе и будучи переработанными на варенье, пастилу, компот, начинку для выпечки и пирогов: описание блюд в которые включают яблоки велик;
* Яблоня начинает приносить полный урожай на третий или четвертый год после посадки. Созревание приходится на июль. На пятый – шестой год жизни плодовые деревья достигают своего расцвета, принося каждое по 200 килограмм яблок, однако к закату жизни их плодородность снижается;
* Любовь дачников из средней полосы России, яблоня добилась устойчивостью к морозам, в чем она отличается от Папировки, не склонной терпеть холода.

## Посадить дерево

Описание способа посадки «Белого налива» совпадает с методами выращивания других сортов яблонь. Посадка на новый участок – важный момент в жизни дерева. От того, насколько правильно выполнена работа, зависит благополучное взросление яблони.

Предпочтительнее высаживать саженец, так как выращивание растения из семечка принесет больше забот и треволнений. Такой способ подойдет смелым экспериментаторам, так как результат трудов может быть и превосходным, и вызывающим жалость. Начинающим дачникам рекомендуется первые яблони вырастить из саженца.

Выбор подходящего саженца само по себе – та еще задачка. Недобросовестные продавцы, даже представители компаний, иногда фальсифицируют посадочный материал.

* Выставляют на продажу испорченные саженцы, которым придают симпатичный внешний вид смачивая их в специальном растворе. При покупке, обращайте внимание на состояние корневой системы – она должна быть развитой, здоровой и живой. Засушенные экземпляры не подойдут;
* Иногда на рынке попадаются растения поврежденные болезнями или вредителями. Такие саженцы брать нельзя: болезнь в столь юном возрасте уже подорвала их здоровье, кроме того вредители перебравшись с саженца на другие растения в саду, погубят посадки.

Берите саженцы у авторитетных продавцов, завоевавших прочную репутацию.

Место для саженца выбирают солнечное, хотя и в тени деревья растут и плодоносят, пусть и не так обильно. Ямы для посадок копают с таким расчетом, чтобы между ними оставалось от 4 метров: более близкое соседство будет мешать деревьям развиваться. Деревья сорта «белый налив» любят плодородную землю, при этом рыхлую, с хорошим дренажем. Почва должна пропускать воздух и не способствовать застаиванию воды, по этой причине яблони не высаживают в низинах, в которых скапливается влага. Глинистую землю облагораживают песком, а почву страдающую от высокой кислотности – известью. Если на выбранном участке грунтовые воды близко подходят к поверхности, придется построить земляную насыпь.

* Посадочные ямы копают за две – три недели до посадки;
* Яму готовят такого размеры, чтобы в ней свободно помещалась корневая система саженца. Распространенная ошибка начинающих дачников, помещать саженец в яму вместе с корневой шейкой – шейка должна находиться над поверхностью;
* Приготовив яму, в нее засыпают органические удобрения, смешанные с почвой из поверхностного слоя земли, она самая плодородная. Заполняют яму доверху и вкапывают в нее кол, затем устраивают в получившейся земляной «подушке» лунку для саженца. Деревце устраивают рядом с колом, чтобы оно не упало;
* Обильно поливают водой.

## Расти яблонька большой и высокой!

Уход за яблоней состоит из: полива, формирования кроны, удобрения и обработки от болезней.

* Регулярно растение не поливают, если только это не сухие летние дни. Однако за один раз дерево орошают пятью – десятью ведрами воды, со временем объем затрачиваемой воды увеличивается. Важна золотая середина: чрезмерное увлажнение вредит яблоне, становясь причиной загнивания корней, недостаток воды наносит столь же опасные повреждения;
* Осторожно чтобы не повредить корни, но тщательно рыхлят землю, на которой растет плодовое дерево. Удаляют появляющиеся сорные травы, которые забирают часть нужных яблоне веществ из земли и становятся трамплином для вредителей, желающих забраться на дерево;
* Увлекаться подкормками – удобрениями не рекомендуется. Посадив саженец, его удобряют только один раз в сезоне, в следующие года вносят понемногу фосфорные удобрения;
* Весной старые и поврежденные ветви обрезают. Формируют крону в течении длительного времени – обычно двух-трех лет, эта работа входит в череду мероприятий по защите растения от недугов;
* Чтобы яблони благополучно пережили зиму, почву под ней мульчируют опилками. Хотя сорт «белый налив» стойко переносят зиму, лишняя забота не повредит;
* Трижды в год проводят обработку инсектицидами. Для этой цели белят штамб осенью и сжигают старую траву, листву и мульчу весной;
* Чтобы дерево заплодоносило, его опыляют пыльцой других сортов яблонь, которые приносят урожая в одно время с «белым наливом», скажем Грушовка Московская. Пыльцу переносят насекомые, привлечь которых можно травами, посаженными возле дерева – тмином или укропом.

## Борьба с вредителями

Знаменитые вредители яблонь – яблонный цветоед и плодожорка. Описание их деятельности укладывается в четыре слова: промышленное уничтожение надежд на урожай. От злостных насекомых убережет соблюдение агротехнических правил:

* Побелка штамба;
* Удаление старой коры;
* Заботливое лечение трещинок и ран на дереве;
* Обрезка.

Следование этим нехитрым законам уменьшит количество истекающих слюной членистоногих, но не уничтожит их. Радикальные меры означают применение химических средств, инсектицидов созданных для подавления и уничтожения вредных насекомых. Против грибковых заболеваний деревья опрыскивают фунгицидами. Химические средства опасны для людей, так как могут проникнуть в яблоки и косвенно отравить тех, кто ими решит полакомиться; и смертельно опасны для полезных насекомых.

* Первое опрыскивание приходится на начало весны. К середине марта воздух теплеет, а насекомые, прятавшиеся в коре от холода, просыпаются. Обрабатывают деревья до набухания почек и после обрезки и удаления коры. Раствор сульфата меди применяют от грибковых заболеваний, а нитрофен от вредителей;
* Во второй раз яблони опрыскивают в момент распускания почек, когда деревья только готовятся зацвести. Врагами выступают парша, тля, щитовка, цветоед и другие насекомых и болезни. Препараты: раствор сульфата меди и бордосская жидкость;
* Третье опрыскивание проводят в конце весны. Обрабатывают яблони карбофосом и хлорофосом.

Сорт «Белый налив» с благодарностью ответит на заботу людей урожаем спелых яблок. Эта яблоня – достойный выбор для сада.