

## Посадка

При выборе способа посадки стоит руководствоваться правилом – чем больше способ посадки избавляет вас от рутинного ухода, тем больше знаний и опыта требуется для правильного выращивания. А уход мы минимизируем использованием мульчирующего материала.



Традиционная посадка



Использование  
дышащего агроволокна



Мульчирующая  
пленка

Проще новичку

Требуется опыт

*Важно правильно оценивать свои силы и лучше подходить пленочному выращиванию поэтапно.*

**Кардинальная разница в выращивании с использованием мульчирующего материала и без (традиционным способом).**

Ввиду всего этого, если вы только начтете свой путь в нашем деле - сажайте традиционным способом. Здесь будет легче прийти к пониманию растений и это будет ваш фундамент. Далее после 1 цикла - 3 года, заделаете 50% от вашего объема под мульчирующий материал. Начните изучать, сравнивать, набивать руку и что бы в случае чего не остаться без ягоды. А в случае успеха уже переходите полностью. Это мой совет.

Но если все таки хочется экспериментов и эстетики используйте не пленку, а агроволокно. Обязательно светостабилизированное. Большая часть того, что продается в рознице рассыпается на второй год. Выращивать на агроволокне проще новичку. Земля будет дышать и как минимум подопревания избежать будет легче.

Выбор схемы посадок менее важен и влияет на уход. Идеальна однострочная схема посадки, но **оптимальный вариант – двухстрочная**. Это рациональное использование земли, с точки зрения урожая на 1 м<sup>2</sup>.

## Виды посадочного материала земляники садовой



**Саженцы фриго.** Это саженцы с открытой корневой системой, которые выкопали прошлой осенью и поместили в холодильник (вместо традиционной зимовки), по этому у них точно сохранилась цветочная почка. Их высаживают весной. **Как правило это европейский посадочный материал. Самый чистый и продуктивный.** Время посадки весна. Апрель-май.

Эти саженцы бывают разных категорий и различаются диаметром рожка. А как мы проходили, чем больше диаметр рожка или даже их несколько, тем больше урожая заложили растения.

А наша задача правильно поддержать растения, что бы они реализовали свой потенциал. Эти растения не смотря на размер имеют категорию саженца. То есть это не 2х летнее старое растение, как думают некоторые - это качественный посадочный материал.

**Далее обычные выкопанные саженцы.** Они выросли во второй половине сезона. Их можно купить и посадить уже осенью или весной следующего года. Те весной их выкопают и посадят в стакан, пакет или ящик. Вы их берете и пересаживаете, все просто. Как правило они с комом земли.

**Эти саженцы тоже легко приживаются, посадить их проще, чем фриго.** Но нужно обращать внимание так же на толщину рожка. Такие саженцы могут быть без урожая в год посадки. То есть если растение не заложило цветочную почку с осени, то урожая не будет. Выбирайте по толщине рожка.







**И следующий вид саженцев - кассетная рассада.** В случае выкопанного саженца его история такова. Маточное растение дает ус. Он прирастает к земле, укореняется и подпитывается маточным растением. После чего его пересаживают осенью или весной.

В случае же кассетной рассады – ус от маточного растения срезается, сажается в торф или питательный субстрат и помещается в специальные условия, где укореняется и растет около месяца. Проходя разные стадии, конечная стадия - закладка.

То есть саженец из теплицы грубо из специальных условий постепенно перемещается на солнце, на ветер, под открытое небо. **Таким образом получают стабильное, крепкое растение, на котором не отразятся невзгоды погоды.**

Это все основные виды саженцев. **Для каждого типа саженца свое идеальное время посадки и выбор типа саженцев зависит только от времени вашей посадки.** Важно одно. **Самое чистое растение это саженец фриго.** Выращивается специалистами, здесь вас не обманут, но вопрос цены и правильного ухода в дальнейшем.

**Копанка или кассетная рассада, точнее ее качество, ее продуктивность, отсутствия заболеваний и прочего зависит только от порядочности поставщика.** К примеру, наши саженцы это максимум 2 репродукция от маточных кустов. То есть 2-3 поколение максимум. За это время еще не накопились болячки, не снизилась продуктивность. Плюс они выращиваются в специальных условиях со специальными обработками где мы за этим следим.

В случае шабашки какого-нибудь дачника или фермера это как минимум отсутствие контроля заболеваний, тк в рассаде специальные дорогостоящие обработки и самой рассады и маточников. И вероятнее всего это рассада не от маточных продуктивных растений.

Вы должны понимать, что производство посадочного материала это отдельно направление от ягод и здесь все по другому. Организация этого отдельного направления - это очень дорого. А шабашка, когда не пойми от чего берут ус, получают саженец - это дешево. И сердито. На первый взгляд. Но попасть на такую рассаду это значит потратить свое время и провести его в мучениях.

По этому если у вас есть порядочный проверенный поставщик - разница в типе саженцев зависит только от времени посадки. Если такого нет - только европейское фриго. Но у вас есть мы, а у нас есть и фриго и все остальное.

### **Когда сажать? Весенняя, летняя, осенняя посадка.**

Если весенняя посадка, то это ранняя весна - апрель-май. **Саженцы фриго самые лучшие для этих целей - в них больше всего урожая.** Выбирайте самый высокий класс. Копанка имеет место быть тоже, выбирайте самые жирные растения. Тк это ваш урожай в этом году. В остальном разницы вы не увидите.

**Все, что сажается далее – это задел на следующий год.** В случае летней посадки кассетной рассады урожай будет только на следующий год, но полноценный. **Здесь нам не так важна толщина рожка.** Здесь важно посадить растение как можно раньше - в июле или августе, как только появляется первая кассетная рассада и питанием максимально простимулировать его развитие. Мы уже про это разговаривали.

В случае если сажаете летом, вносите водорастворимые удобрения еще чаще, например раз в неделю. И если вы все сделали правильно растение уйдет в зиму с 2-3 рожками. И вы получите полноценный урожай. Летняя посадка кассетной рассады - это самый классный вариант.

В случае осенней посадки вы должны понимать, что растение не успеет развиваться в сравнении с посадкой в июле - августе. Урожай будет меньше, но все же чем не сажать вообще лучше посадить.

В общем это не легко, но надеюсь логику мне получилось передать и вы поняли. **Идеально сажать весной фриго или кассетку в июле. Это максимальный урожай и быстро.** Сажать копанку весной или кассетку осенью имеет место быть, но урожай будет чуть меньше в первый год. Это касается только урожая. **И уже на второй год все выравнивается и разницы вы не заметите.**