**Общие правила при высадке цветочной рассады**

К каждому растению нужен индивидуальный подход, но есть и общие правила, при соблюдении которых ваши труды увенчаются успехом.

*Кандидаты на высадку*Сейчас многие цветоводы предпочитают даже однолетние растения покупать рассадой. Здесь есть несколько преимуществ:

* приобретая семена цветов, нам остается уповать на добросовестность производителя, который хорошо просушил их (идеальная влажность должна составлять 4-8%);
* не менее важны и сроки хранения — у различных видов они колеблются от 1 до 6 лет. Если семена старше, всхожесть будет низкая или вообще нулевая;
* также семена могут быть заражены [**различными вирусами**](https://7dach.ru/vk_marypestova/kak-opredelit-zarazheny-li-virusami-semena-i-rasteniya-i-kak-s-nimi-virusami-borotsya-159291.html), что визуально определить невозможно;
* а еще в заветном пакетике вы можете получить неприятный бонус — [**семена карантинных сорняков**](https://7dach.ru/VeraTyukaeva/opasnost-v-paketike-semyan-karantinnye-sornyaki-159862.html).

**Выбираем рассаду**

**Корневая система**

Из практики следует, что целесообразнее покупать рассаду с закрытой корневой системой (в торфяных или небольших пластиковых горшочках). Желательно, чтобы в каждой емкости было одно растение (если только вы не планируете [**букетные посадки**](https://7dach.ru/redirect/aHR0cHM6Ly93d3cueW91dHViZS5jb20vd2F0Y2g/dj15S1N5d0VIa3AyWQ==) в цветниках). Очень **важно**, чтобы корни не были переросшими, угнетенными: если им не хватало места для естественного роста и они сплелись в клубок – толку от такого растения будет мало. Именно поэтому многие цветоводы опасаются приобретать рассаду в кассетах с минимальным объемом ячеек.

**Болезни и вредители**

Не стесняйтесь внимательно обследовать каждое покупаемое растение на наличие заболеваний и вредителей, пощупать пальцем влажность субстрата в емкости (он ни в коем случае не должен быть сухим!). Стебли и листья должны быть свежими, крепкими, естественного для этого вида и сорта цвета, без пятен, налета и повреждений. Не берите экземпляры с неестественно ярким цветом листьев и необыкновенно толстым стеблем, короткими междоузлиями. Очевидно, что при их выращивании было использовано огромное количество [удобрений](https://7dach.ru/tag/udobreniya/) и [стимуляторов](https://7dach.ru/tag/stimulyatory/). После высадки на клумбу, не получая привычный рацион питания, такое растение быстро потеряет свой эффектный вид и наверняка погибнет.

**Рассада должна быть закаленной**

Без вариантов. Если изнеженные в комнатных условиях растения попадут прямиком на солнечную клумбу — вряд ли переживут такой стресс. Есть один потрясающе простой и верный способ определить, принимала ли рассада участие в [**закаливающих**](https://7dach.ru/MarinaGerasimenko/petunii-zakalivayuschie-procedury-dlya-rassady-173514.html) мероприятиях или прибыла на прилавок прямиком из теплицы.  
  
  
*Рассада должна быть закаленной, иначе проблем после высадки в открытый грунт не миновать*  
  
Вспомните, как выглядят весной только что распустившиеся листочки на деревьях. Они нежно-зеленого цвета, почти прозрачные, с блестящей гладкой поверхностью листа. А если мы взглянем на них через две недели, то увидим, что цвет листочка потемнел, поверхность утратила лаковый блеск и стала более грубой. Это признаки жизни на свежем воздухе — результат воздействия солнца, ветра и смены дневных и ночных температур. Вот и ищите эти признаки в рассаде!

**Учитывайте особенности растений**

И еще одно обязательное условие: учитывайте биологические потребности и растений ([**тип почвы**](https://7dach.ru/MarinaGerasimenko/kak-uznat-tip-pochvy-i-zachem-eto-nuzhno-5390.html), освещенность, устойчивость к засухе, максимальным температурам воздуха). Если приобретаете несколько видов, планируя высадить их в группе, не забудьте о силе роста растений: быстро и мощно развивающие надземную часть и корневую систему виды не оставят своим более скромным в этом отношении соседям ни питания, ни влаги, ни света.

**Срок высадки**

Можно подождать с высадкой до той поры, когда минует возможность возвратных заморозков в вашем регионе. А можно высадить раньше по срокам, но на ночь прикрывать растения любым нетканым [**укрывным материалом**](https://7dach.ru/SilVA/kak-vybrat-ukryvnoy-material-dlya-rasteniy-4122.html). Кстати, если в первые дни после высадки стоит солнечная погода, новоселов необходимо притенить, иначе не миновать [**солнечных ожогов**](https://7dach.ru/elena1308/pobeleli-listya-rassady-posle-vysadki-v-chem-prichina-182365.html).

Высадка рассады в открытый грунт

Некоторые работы нужно провести заранее. Например, запастись стимуляторами и комплексными удобрениями.

А еще — подготовить растения к новым условиям жизни и место для посадки.

**Защитите рассаду**

Накануне (за 2-3 дня до высадки) хорошенько опрыскайте рассаду раствором «**[Эпин-экстра](https://7dach.ru/tag/epin/page2/" \t "_blank)**». Не пренебрегайте этим советом, препарат действительно хорош. Он повышает эффективность укоренения, защищает растения от [**болезней**](https://7dach.ru/tag/bolezni-rasteniy/), [**вредителей**](https://7dach.ru/tag/vrediteli/) и [**заморозков**](https://7dach.ru/tag/vozvratnye-zamorozki/), укрепляет ослабленные растения. Можно опрыскивать и после высадки, но не чаще, чем 1 раз в две недели (именно за этот период происходит распад препарата в любой части растения и использовать его чаще просто бесполезно).  
  
Возьмите себе на заметку, что «Эпин-экстра» следует хранить в защищенном от света месте, ни в коем случае не превышать рекомендуемую дозировку и разводить препарат в чистой воде, так как в щелочной среде он разрушается. Для подстраховки можно чуть подкислить воду – уксусом, борной или лимонной кислотой. Или просто купите дистиллированную воду. Приготовленный раствор используйте в тот же день.

**Подготовьте место для высадки**

Землю нужно заранее перекопать на глубину не менее штыка лопаты, тщательно разрыхлить, разровнять граблями, выбрать [**сорняки**](https://7dach.ru/tag/sornyaki/).  
  
  
*Вскопанная земля*  
После этого хорошенько полейте вскопанный участок, так, чтобы вода не сразу уходила в землю. До следующего дня почва хорошо пропитается влагой и растениям будет легче пережить период адаптации.  
  
  
Поливать нужно обильно  
  
Сделайте ямки. Ширина и глубина их должна быть на 2-3 см больше объема тары, в которой находится растение. Даже если грунт влажный, все равно еще раз пролейте ямки.  
  
  
*Ямка для рассады*  
  
Подождите, пока вода впитается.

**Удобрять или нет — решать вам**

Мнения специалистов по вопросу добавления удобрений при посадке различны: одни склоняются к тому, что в период укоренения (10-14 дней), их внесение неоправданно, рекомендуя начинать подкормки позже. Другие советуют на дно ямки добавить щепотку [**комплексных удобрений**](https://7dach.ru/Alensel/mineralnye-udobreniya-2459.html#kompleksnye-mineralnye-udobreniya), присыпать ее землей (чтобы исключить контакт с корнями). Как показывает практика, растения, высаженные вторым способом, двигаются в рост и зацветают на 3-5 дней раньше. Но решать вам.

**Рассада — на выход!**

Рассаду в горшочках обильно поливаем за 20-30 минут до высадки, чтобы земляной ком хорошо пропитался влагой и остался на корнях. Сдавливая стенки горшочка снизу вверх, аккуратно выдавливаем саженец.  
  
  
*Земляной ком почти не осыпался с корней*  
  
Никогда не берите растение за один лист или макушку, лучше всего — за земляной ком:

* поставьте саженец в ямку и аккуратно засыпьте землей, чуть уплотните грунт вокруг стебля, полейте под корень, чтобы исключить возможные пустоты;
* как только вода впиталась, [**замульчируйте**](https://7dach.ru/tag/mulchirovanie/) лунку сухой землей или песком, чтобы избежать образования корки.

Если же вынуть растение вместе с комом не удалось, при посадке внимательно следите, чтобы корни свободно располагались в ямке, ни в коем случае не загибаясь вверх. Выдерживайте рекомендованную для этого вида растений плотность посадки, чтобы обеспечить полноценное развитие кроны и корневой системы, обильное долговременное цветение.  
  
  
*Мульчирование песком*  
  
**Эти правила помогут вам благополучно высадить рассаду в открытый грунт.**